

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar					Programa - probă de concurs	
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Specializarea din cadrul domeniului pentru studiile universitare de licență	Domeniul de licență	Nivelul de studii	Studii universitare de masterat / master	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Programul de studii de master acreditat 1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Inovare culturală 14. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 15. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 16. Hermeneutică și ideologie literară 17. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 18. Istoria imaginilor - istoria ideilor 19. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 20. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 21. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 22. Limba română: fundamente istorice și culturale 23. Limba română în context romanic 24. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 25. Limbă, literatură și civilizație românească 26. Limba și literatura română 27. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 28. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 29. Limbă și comunicare 30. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 31. Literatura română modernă și contemporană 32. Literatură și cultură românească în context european 33. Literatură română în context european 34. Literatura română și modernismul european 35. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 36. Literatura română - Relevanțe europene 37. Literatură română și hermeneutică literară 38. Literatură universală și comparată 39. Lingvistică generală și românească 40. Managementul resurselor culturale 41. Modele clasice în cultura română 42. Modele de interpretare în spațiul modernității literare românești și universale 43. Modernism și postmodernism în literatură 44. Modernitatea în literatura europeană 45. Modernitatea limbii și literaturii române în secolele XIX, XX, XXI. Pașaport european 46. Paradigme ale comunicării organizaționale 47. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 48. Restituiri și revizuirii în literatura română 49. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 50. Scriere creatoare și traducere literară 51. Structura limbii române actuale 52. Studii culturale românești în context european 53. Studii literare românești 54. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 55. Studii de limba și literatura română 56. Studii de gen din perspectivă culturală 57. Studii de românică 58. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 59. Teoria și practica editării 60. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 61. Teoria literaturii și literatură comparată 62. Teoria și practica textului		
				Limba și literatura română - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura română				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Literatură universală și comparată				
				Filologie clasică - Limba și literatura română				

LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene</p>	<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<p>Limba și literatura română - Limba și literatura engleză</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Inovare culturală 14. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 15. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 16. Hermeneutică și ideologie literară 17. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 18. Istoria imaginilor - istoria ideilor 19. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 20. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 21. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 22. Limba română: fundamente istorice și culturale 23. Limba română în context romanic 24. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 25. Limbă, literatură și civilizație românească 26. Limba și literatura română 27. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 28. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 29. Limbă și comunicare 30. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 31. Literatura română modernă și contemporană 32. Literatură și cultură românească în context european 33. Literatură română în context european 34. Literatura română și modernismul european 35. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 36. Literatura română - Relevanțe europene 37. Literatură română și hermeneutică literară 38. Literatură universală și comparată 39. Lingvistică generală și românească 40. Managementul resurselor culturale 41. Modele clasice în cultura română 42. Modele de interpretare în spațiul modernității literare românești și universale 43. Modernism și postmodernism în literatură 44. Modernitatea în literatura europeană 45. Modernitatea limbii și literaturii române în secolele XIX, XX, XXI. Pașaport european 46. Paradigme ale comunicării organizaționale 47. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 48. Restituirii și revizuirii în literatura română 49. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 50. Scriere creatoare și traducere literară 51. Structura limbii române actuale 52. Studii culturale românești în context european 53. Studii literare românești 54. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 55. Studii de limba și literatura română 56. Studii de gen din perspectivă culturală 57. Studii de românică 58. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 59. Teoria și practica editării 60. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 61. Teoria literaturii și literatură comparată 62. Teoria și practica textului 	<p>X</p>	<p>LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
				<p>Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză</p>				
				<p>Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată</p>				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cultură și civilizație românească 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Teatru 8. Teatru / teatru de revistă 9. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Inovare culturală 14. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 15. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 16. Hermeneutică și ideologie literară 17. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 18. Istoria imaginilor - istoria ideilor 19. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 20. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 21. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 22. Limba română: fundamente istorice și culturale 23. Limba română în context romanic 24. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 25. Limbă, literatură și civilizație românească 26. Limba și literatura română 27. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 28. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 29. Limbă și comunicare 30. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 31. Literatura română modernă și contemporană 32. Literatură și cultură românească în context european 33. Literatură română în context european 34. Literatura română și modernismul european 35. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 36. Literatura română - Relevanțe europene 37. Literatură română și hermeneutică literară 38. Literatură universală și comparată 39. Lingvistică generală și românească 40. Managementul resurselor culturale 41. Modele clasice în cultura română 42. Modele de interpretare în spațiul modernității literare românești și universale 43. Modernism și postmodernism în literatură 44. Modernitatea în literatura europeană 45. Modernitatea limbii și literaturii române în secolele XIX, XX, XXI. Pașaport european 46. Paradigme ale comunicării organizaționale 47. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 48. Restituiri și revizuirii în literatura română 49. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 50. Scriere creatoare și traducere literară 51. Structura limbii române actuale 52. Studii culturale românești în context european 53. Studii literare românești 54. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 55. Studii de limba și literatura română 56. Studii de gen din perspectivă culturală 57. Studii de românică 58. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 59. Teoria și practica editării 60. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 61. Teoria literaturii și literatură comparată 62. Teoria și practica textului	
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română			
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză			
				Limba și literatura franceză - Literatură universală și comparată			
						X	LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

	<p>1. Cultură și civilizație românească</p> <p>2. Cenaclu literar / creație literară</p> <p>3. Redacție presă / radio – TV</p> <p>4. Jurnalism / ziăristică</p> <p>5. Etnografie / folclor</p> <p>6. Educație civică</p> <p>7. Teatru</p> <p>8. Teatru / teatru de revistă</p> <p>9. Studii europene</p>	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	<p>Limba și literatura română - Limba și literatura germană</p>	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Inovare culturală 14. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 15. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 16. Hermeneutică și ideologie literară 17. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 18. Istoria imaginilor - istoria ideilor 19. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 20. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 21. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 22. Limba română: fundamente istorice și culturale 23. Limba română în context romanic 24. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 25. Limbă, literatură și civilizație românească 26. Limbă și literatura română 27. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 28. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 29. Limbă și comunicare 30. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 31. Literatura română modernă și contemporană 32. Literatură și cultură românească în context european 33. Literatură română în context european 34. Literatura română și modernismul european 35. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 36. Literatura română - Relevanțe europene 37. Literatură română și hermeneutică literară 38. Literatură universală și comparată 39. Lingvistică generală și românească 40. Managementul resurselor culturale 41. Modele clasice în cultura română 42. Modele de interpretare în spațiul modernității literare românești și universale 43. Modernism și postmodernism în literatură 44. Modernitatea în literatura europeană 45. Modernitatea limbii și literaturii române în secolele XIX, XX, XXI. Pașaport european 46. Paradigme ale comunicării organizaționale 47. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 48. Restituiri și revizuri în literatura română 49. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 50. Scriere creatoare și traducere literară 51. Structura limbii române actuale 52. Studii culturale românești în context european 53. Studii literare românești 54. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 55. Studii de limba și literatura română 56. Studii de gen din perspectivă culturală 57. Studii de românică 58. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 59. Teoria și practica editării 60. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 61. Teoria literaturii și literatură comparată 62. Teoria și practica textului 	X	<p>LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
				<p>Limba și literatura germană - Limba și literatura română</p>				
				<p>Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană</p>				
				<p>Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată</p>				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenuclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Cultură și discurs în spațiul anglo-american 12. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 13. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 14. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 15. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 16. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 17. Discurs și argumentare (în limba engleză) 18. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 19. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 20. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 21. Limba și literatura engleză 22. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 23. Limba engleză. Practici de comunicare 24. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 25. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 26. Limba, literatura și cultura engleză în context european 27. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 28. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 29. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 32. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 33. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 34. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 35. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 36. Literatura engleză pentru copii și tineret 37. Management intercultural (în limba engleză) 38. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 39. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 40. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 41. Studii britanice 42. Studii canadiene 43. Studii culturale britanice 44. Studii americane 45. Studii anglo – americane 46. Studii anglo-americe. Perspective interculturale 47. Studii irlandeze (limba engleză) 48. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 49. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 50. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 51. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 52. Traducere specializată (în limba engleză) 53. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 54. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 55. Traducere și terminologie (în limba engleză) 56. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 57. Traductologie – Limba engleză 	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			STUDII CULTURALE	Studii americane				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză) Limbi moderne aplicate (engleză, limbă străină) Traducere și interpretare (engleză) Traducere și interpretare (engleză, limbă străină)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura engleză				
				Filologie clasică - Limba și literatura engleză				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatura universală și comparată				
				STUDII CULTURALE Studii americane				
				LIMBI MODERNE APLICATE				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, franceză) 3. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 4. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 6. Didactica limbilor străine (engleză, franceză) – Fundamente și strategii actuale 7. Didactica limbilor moderne (engleză, franceză) 8. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 9. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 10. Discurs și argumentare (engleză, franceză) 11. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, franceză) 12. Formarea interpreților de conferință (engleză, franceză) 13. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, franceză) 14. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 15. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, franceză) 16. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 17. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, franceză) 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, franceză) 19. Studii canadiene 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, franceză) 21. Teoria și practica traducerii (engleză, franceză) 22. Traducerea textului literar contemporan (engleză, franceză) 23. Traducere specializată (engleză, franceză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, franceză) 25. Traducere și interpretariat (engleză, franceză) 26. Traducere și terminologie (engleză, franceză) 27. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon	X	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză				
				Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)				
				Traducere și interpretare (engleză, franceză)				
				LIMBĂ ȘI LITERATURĂ				
				LIMBI MODERNE APLICATE				
				LIMBĂ ȘI LITERATURĂ				
				LIMBI MODERNE APLICATE				
				LIMBI MODERNE APLICATE				
				LIMBI MODERNE APLICATE				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, germană) 3. Didactica limbilor străine (engleză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (engleză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (engleză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, germană) 8. Formarea interpretărilor de conferință (engleză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (engleză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (engleză, germană) 17. Traducere specializată (engleză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, germană) 19. Traducere și interpretariat (engleză, germană) 20. Traducere și terminologie (engleză, germană)	X	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, germană)	X	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză	STUDII CULTURALE	Studii canadiene	X	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura engleză				
				Filologie clasică - Limba și literatura engleză				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura engleză				
Limba și literatura engleză - Literatura universală și comparată								
STUDII CULTURALE	Studii americane							
LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză)							
	Limbi moderne aplicate (engleză, limbă străină)							
	Traducere și interpretare (engleză)							
	Traducere și interpretare (engleză, limbă străină)							

	<p>1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene</p>	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	<p>1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuirii în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului</p>	X	<p>LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
				Limba și literatura engleză - Limba și literatura română				
				Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză				
				Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo-americe. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 56. Traductologie – Limba engleză	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)		
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura engleză Limba și literatura engleză - Literatură universală și comparată	STUDII CULTURALE	Studii canadiene		

	<p>1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene</p>	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	<p>1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo-americeane. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 56. Traductologie – Limba engleză</p>	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză			
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)			
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)			

x

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)						
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză					STUDII CULTURALE	Studii canadiene
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)						
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză						
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba engleză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba engleză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba engleză) 4. Comunicare interculturală (engleză, limbă străină) 5. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 6. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Creative writing 8. Cultură și civilizație britanică în contextul globalizării 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 10. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 11. Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive 12. Didactica limbilor străine (limbii engleze) – Fundamente și strategii actuale 13. Didactica limbilor moderne (engleză, limbă străină) 14. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 15. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 16. Discurs și argumentare (în limba engleză) 17. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba engleză) 18. Formarea interpreților de conferință (în limba engleză) 19. Interferențe culturale și literare Româno-Britanice și Româno- Americane 20. Limba și literatura engleză 21. Limba engleză, studii teoretice și aplicate 22. Limba engleză. Practici de comunicare 23. Limba engleză aplicată în transporturi/transporturi aeriene 24. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba engleză) 25. Limba, literatura și cultura engleză în context european 26. Limba engleză și limba franceză - traducere și terminologie juridică europeană 27. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 28. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba engleză) 29. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză) 30. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, limbă străină) 31. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 32. Lingvistica limbii engleze. Metode și aplicații 33. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba engleză) 34. Lingvistică aplicată - Didactica limbii engleze 35. Literatura engleză pentru copii și tineret 36. Management intercultural (în limba engleză) 37. Multilingvism și multiculturalitate (în limba engleză) 38. Paradigme literare anglo – americane și receptarea lor în literatura română 39. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba engleză) 40. Studii britanice 41. Studii culturale britanice 42. Studii canadiene 43. Studii americane 44. Studii anglo – americane 45. Studii anglo- americane. Perspective interculturale 46. Studii irlandeze (limba engleză) 47. Studii lingvistice în limba engleză (în limba engleză) 48. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză) 49. Teoria și practica traducerii (în limba engleză) 50. Traducerea textului literar contemporan (în limba engleză) 51. Traducere specializată (în limba engleză) 52. Traducere specializată și studii terminologice (în limba engleză) 53. Traducere și interpretariat (în limba engleză) 54. Traducere și terminologie (în limba engleză) 55. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 56. Traductologie – Limba engleză	
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză			
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)			
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, germană)			
						x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație engleză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba engleză) 2. Limba engleză în afaceri 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba engleză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba engleză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba engleză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba engleză)	x	LIMBA ȘI LITERATURA ENGLEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	STUDII CULTURALE	Studii canadiene		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană) Traducere și interpretare (engleză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză Limba și literatura română - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura română Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Filologie clasică - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 13. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpretilor de conferință (în limba franceză) 18. Interațiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistica și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Tractologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză) Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină) Traducere și interpretare (franceză, limbă străină)			

X

latele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)	X	LIMBA ȘI LITERATURĂ FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)							
				Limba și literatura română - Limba și literatura franceză											
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română											
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă											
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză											
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză											
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză											
				Filologie clasică - Limba și literatura franceză											
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză)											
				Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină)											
				Traducere și interpretare (franceză)											
				Traducere și interpretare (franceză, limbă străină)											
ȘTIINȚE UMANISTE		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, franceză) 3. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 4. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 6. Didactica limbilor străine (engleză, franceză) – Fundamente și strategii actuale 7. Didactica limbilor moderne (engleză, franceză) 8. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 9. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 10. Discurs și argumentare (engleză, franceză) 11. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, franceză) 12. Formarea interpreților de conferință (engleză, franceză) 13. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, franceză) 14. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 15. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, franceză) 16. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 17. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, franceză) 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, franceză) 19. Studii canadiene 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, franceză) 21. Teoria și practica traducerii (engleză, franceză) 22. Traducerea textului literar contemporan (engleză, franceză) 23. Traducere specializată (engleză, franceză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, franceză) 25. Traducere și interpretare (engleză, franceză) 26. Traducere și terminologie (engleză, franceză) 27. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon	X	LIMBA ȘI LITERATURĂ FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)							
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză											
			Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)												
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, franceză)											
				LIMBĂ ȘI LITERATURĂ					Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză						
									Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză						
				LIMBI MODERNE APLICATE					Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)						
			Traducere și interpretare (engleză, franceză)												
			ȘTIINȚE UMANISTE						ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, franceză) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, franceză) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, franceză) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, franceză) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, franceză)	X	LIMBA ȘI LITERATURĂ FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
											Limba și literatura franceză - Limba și literatura engleză				
										LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, franceză)				
											Traducere și interpretare (engleză, franceză)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (franceză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (franceză, germană) 3. Didactica limbilor străine (franceză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (franceză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. franceză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (franceză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (franceză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (franceză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (franceză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (franceză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (franceză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (franceză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (franceză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (franceză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (franceză, germană) 17. Traducere specializată (franceză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (franceză, germană) 19. Traducere și interpretariat (franceză, germană) 20. Traducere și terminologie (franceză, germană)	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura franceză	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (franceză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (franceză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (franceză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (franceză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (franceză, germană)	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză Limba și literatura română - Limba și literatura franceză Limba și literatura franceză - Limba și literatura română Limba și literatura franceză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Literatura universală și comparată - Limba și literatura franceză Filologie clasică - Limba și literatura franceză	STUDII CULTURALE	Studii canadiene	x	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză) Limbi moderne aplicate (franceză, limbă străină) Traducere și interpretare (franceză) Traducere și interpretare (franceză, limbă străină)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romanice în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuirii în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românică 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	X	LIMBA ȘI LITERATURĂ FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura franceză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	Limbă și literatura română - Limba și literatura franceză Limbă și literatura franceză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză	Limbă și literatura franceză - Literatură universală și comparată	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interațiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literatură în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicative interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistică și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	X	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			Limbă și literatura română - Limba și literatura franceză Limbă și literatura franceză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză Limbă și literatura franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatura franceză - Literatură universală și comparată	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)	X	
			Limbă și literatura română - Limba și literatura franceză Limbă și literatura franceză - Limba și literatura română Literatură universală și comparată - Limba și literatura franceză Limbă și literatura franceză - Literatură universală și comparată	Limbă și literatura franceză - Literatură universală și comparată	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Studii canadiene	X	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literatură în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistica și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)	LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
			LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)					
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză				LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba franceză) 2. Limba franceză în traduceri specializate 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba franceză) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba franceză) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba franceză 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba franceză)
			LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)					
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză				STUDII CULTURALE	Studii canadiene
			LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (engleză, franceză) Traducere și interpretare (engleză, franceză)					

X

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație franceză 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba franceză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba franceză) 3. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba franceză) 4. Concepte și strategii de comunicare interculturală (engleză, franceză) 5. Comunicare interculturală (franceză, limbă străină) 6. Comunicare interculturală (engleză, franceză) 7. Confluente literare și culturale Româno-Franceze 8. Cultură și civilizație europeană (engleză, limbă străină) 9. Cultură și civilizație europeană (engleză, franceză) 10. Didactica limbilor străine (limbii franceze) – Fundamente și strategii actuale 11. Didactica limbii franceze ca limbă străină și educație interculturală 12. Didactici ale disciplinelor filologice (engleză, franceză) 13. Didactica limbilor moderne (franceză, limbă străină) 14. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. franceză) 15. Discurs și argumentare (în limba franceză) 16. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză) 17. Formarea interpreților de conferință (în limba franceză) 18. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 19. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba franceză) 20. Limba engleză și limba franceză traducere și terminologie juridică europeană 21. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba franceză) 22. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză) 23. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, limbă străină) 24. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, franceză) 25. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba franceză) 26. Limba franceză. Practici de comunicare 27. Limba franceză și plurilingvism în spațiul european 28. Limba franceză, didactică și literaturi în spațiul francofon 29. Limba, literatura și cultura franceză în spațiul francofon 30. Literatura franceză - abordări antropologice 31. Literatură și civilizație-dialog intercultural în spațiul francofon (lb. franceză) 32. Management intercultural (în limba franceză) 33. Multilingvism și multiculturalitate (în limba franceză) 34. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba franceză) 35. Studii canadiene 36. Studii lingvistice în limba franceză (în limba franceză) 37. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba franceză) 38. Studii francofone 39. Studii franceze și francofone 40. Studii literare franceze 41. Traducere și interpretariat din limba franceză în limba română (în limba franceză) 42. Romanistică 43. Tendințe actuale în lingvistica și literatura franceză 44. Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon 45. Traductologie – Limba franceză 46. Teoria și practica traducerii (în limba franceză) 47. Traducerea textului literar contemporan (în limba franceză) 48. Traducere specializată (în limba franceză) 49. Traducere specializată și studii terminologice (în limba franceză) 50. Traducere și interpretariat (în limba franceză) 51. Traducere și terminologie (în limba franceză)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)		
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană		
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	Studii canadiene
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană) Traducere și interpretare (franceză, germană)		

x

LIMBA ȘI LITERATURA FRANCEZĂ
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura germană Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Limba și literatura germană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura germană Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (germană) Limbi moderne aplicate (germană, limbă străină) Traducere și interpretare (germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura germană Limba și literatura română - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Limba și literatura română Limba și literatura germană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura germană Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Comunicare interculturală în domeniul economic. Limba germană 2. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba germană) 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba germană) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba germană) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba germană 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (germană) Limbi moderne aplicate (germană, limbă străină) Traducere și interpretare (germană) Traducere și interpretare (germană, limbă străină)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (engleză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (engleză, germană) 3. Didactica limbilor străine (engleză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (engleză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. engleză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (engleză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (engleză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (engleză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (engleză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (engleză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (engleză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (engleză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (engleză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (engleză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (engleză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (engleză, germană) 17. Traducere specializată (engleză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (engleză, germană) 19. Traducere și interpretariat (engleză, germană) 20. Traducere și terminologie (engleză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (engleză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (engleză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (engleză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (engleză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (engleză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura germană - Limba și literatura engleză				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (engleză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (franceză, germană) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (franceză, germană) 3. Didactica limbilor străine (franceză, germană) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (franceză, germană) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. franceză, lb. germană) 6. Discurs și argumentare (franceză, germană) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (franceză, germană) 8. Formarea interpreților de conferință (franceză, germană) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (franceză, germană) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (franceză, germană) 11. Limbi moderne aplicate în afaceri (franceză, germană) 12. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (franceză, germană) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (franceză, germană) 14. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (franceză, germană) 15. Teoria și practica traducerii (franceză, germană) 16. Traducerea textului literar contemporan (franceză, germană) 17. Traducere specializată (franceză, germană) 18. Traducere specializată și studii terminologice (franceză, germană) 19. Traducere și interpretariat (franceză, germană) 20. Traducere și terminologie (franceză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (franceză, germană)				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (franceză, germană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (franceză, germană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (franceză, germană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării (franceză, germană) 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (franceză, germană)	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Traducere și interpretare (franceză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura română - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Analiza discursului 2. Concepte și strategii de comunicare interculturală 3. Confluente literare și culturale româno-franceze 4. Comunicare interculturală 5. Cultură și literatură română 6. Cultură și civilizație europeană 7. Didactici ale disciplinelor filologice 8. Dinamica limbii române contemporane 9. Dimensiuni culturale în studierea limbii și literaturii române 10. Discurs și comunicare 11. Etnologie, antropologie culturală și folclor 12. Editarea și promovarea produselor culturale 13. Interacțiuni lingvistice, culturale și literare româno-franceze 14. Juristlingvistică – Terminologie și traducere juridică 15. Hermeneutică și ideologie literară 16. Interferențe culturale și literare româno-britanice și româno-americane 17. Istoria imaginilor - istoria ideilor 18. Istoria literaturii și sistemul criticii literare 19. Limba și literatura română - identitate în multiculturalism 20. Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) 21. Limba română: fundamente istorice și culturale 22. Limba română în context romanic 23. Limba română actuală - structură, dinamică și funcționalitate 24. Limbă, literatură și civilizație românească 25. Limba și literatura română 26. Limbă și literatură – perspective teoretice și didactice 27. Limbă și literatură - Limbă și literatură română - modernizare și modernitate 28. Limbă și comunicare 29. Limbile romane în sincronie și în diacronie 30. Literatura română modernă și contemporană 31. Literatură și cultură românească în context european 32. Literatură română în context european 33. Literatura română și modernismul european 34. Literatura română în context european. Identitate, alteritate, conexiuni 35. Literatura română - Relevanțe europene 36. Literatură română și hermeneutică literară 37. Literatură universală și comparată 38. Lingvistică generală și românească 39. Managementul resurselor culturale 40. Modele clasice în cultura română 41. Modernism și postmodernism în literatură 42. Modernitatea în literatura europeană 43. Paradigme ale comunicării organizaționale 44. Perspective în studiul lingvistic al literaturii 45. Restituiri și revizuirii în literatura română 46. Semiotica limbajului în mass-media și publicitate 47. Scriere creatoare și traducere literară 48. Structura limbii române actuale 49. Studii culturale românești în context european 50. Studii literare românești 51. Studii avansate în lingvistică - Structura și funcționarea limbii române 52. Studii de limba și literatura română 53. Studii de gen din perspectivă culturală 54. Studii de românistă 55. Tendințe actuale în studiul limbii și literaturii române 56. Teoria și practica editării 57. Teoria și practica limbii și a literaturii române în învățământul actual 58. Teoria literaturii și literatură comparată 59. Teoria și practica textului	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura germană - Limba și literatura română				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană				
				Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată				

<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene</p>	<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>Limba și literatura română - Limba și literatura germană</p> <p>Limba și literatura germană - Limba și literatura română</p> <p>Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p> <p>Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<p>1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană</p>	<p>x</p> <p>LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
			<p>Limba și literatura română - Limba și literatura germană</p> <p>Limba și literatura germană - Limba și literatura română</p> <p>Literatura universală și comparată - Limba și literatura germană</p> <p>Limba și literatura germană - Literatura universală și comparată</p>			<p>LIMBI MODERNE APLICATE</p>	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)			Traducere și interpretare (engleză, germană)	
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană			LIMBI MODERNE APLICATE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura engleză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Comunicare interculturală în domeniul economic. Limba germană 2. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba germană) 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba germană) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba germană) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba germană 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba germană)		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (engleză, germană)			Traducere și interpretare (engleză, germană)	

x

LIMBA GERMANĂ MODERNĂ
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație germană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Cultură germană în context european 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba germană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba germană) 4. Comunicare interculturală și traducere profesională (în limba germană) 5. Didactica limbilor străine (limbii germane) – Fundamente și strategii actuale 6. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 7. Didactici ale disciplinelor filologice (limba germană) 8. Direcții actuale în lingvistică (lb. germană) 9. Discurs și argumentare (în limba germană) 10. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba germană) 11. Formarea interpreților de conferință (în limba germană) 12. Germanistica în context european (lb. germană) 13. Germanistică din perspectivă interdisciplinară 14. Limba și literatura germană 15. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba germană) 16. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba germană) 17. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană, limbă străină) 18. Limbi moderne aplicate în afaceri (germană) 19. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba germană) 20. Literatura germană din Europa Centrală și de Sud-Est (lb. germană) 21. Management intercultural (în limba germană) 22. Multilingvism și multiculturalitate (în limba germană) 23. Studii interculturale în limba și literatura germană (în limba germană) 24. Studii germanistice și interculturale europene 25. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba germană) 26. Studii lingvistice în limba germană (în limba germană) 27. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba germană) 28. Teoria și practica traducerii (în limba germană) 29. Traducerea textului literar contemporan (în limba germană) 30. Traducere specializată (în limba germană) 31. Traducere specializată și studii terminologice (în limba germană) 32. Traducere și interpretariat (în limba germană) 33. Traducere și terminologie (în limba germană) 34. Traductologie – Limba germană	x	LIMBA GERMANĂ MODERNĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană				
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
				Traducere și interpretare (franceză, germană)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura franceză - Limba și literatura germană	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Comunicare interculturală în domeniul economic. Limba germană 2. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba germană) 3. Masterat european de interpretare de conferință (în limba germană) 4. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba germană) 5. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba germană 6. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba germană)		
			LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (franceză, germană)				
				Traducere și interpretare (franceză, germană)				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație italiană 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura italiană Limba și literatura română - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Limba și literatura română Limba și literatura italiană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura italiană Literatura universală și comparată - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura italiană	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Civilizație italiană și cultură europeană 2. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba italiană) 3. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba italiană) 4. Didactica limbilor străine (limbii italiene) – Fundamente și strategii actuale 5. Didactica limbilor moderne (germană, limbă străină) 6. Didactici ale disciplinelor filologice (limba italiană) 7. Direcții actuale în lingvistică (lb. italiană) 8. Discurs și argumentare (în limba italiană) 9. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba italiană) 10. Formarea interpreților de conferință (în limba italiană) 11. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba italiană) 12. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba italiană) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (italiană, limbă străină) 14. Limbi moderne aplicate în afaceri (italiană) 15. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba italiană) 16. Management intercultural (în limba italiană) 17. Romanistică 18. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba italiană) 19. Studii lingvistice în limba engleză (în limba italiană) 20. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba italiană) 21. Teoria și practica traducerii (în limba italiană) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba italiană) 23. Traducere specializată (în limba italiană) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba italiană) 25. Traducere și interpretariat (în limba italiană) 26. Traducere și terminologie (în limba italiană) 27. Traductologie – Limba italiană	X	LIMBA ȘI LITERATURA ITALIANĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană) Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ Limba și literatura italiană Limba și literatura română - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Limba și literatura română Limba și literatura italiană - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura italiană Literatura universală și comparată - Limba și literatura italiană Limba și literatura italiană - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura italiană	LIMBI MODERNE APLICATE Limbi moderne aplicate (italiană) Limbi moderne aplicate (italiană, limbă străină) Traducere și interpretare (italiană) Traducere și interpretare (italiană, limbă străină)	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba italiană) 2. Masterat european de interpretare de conferință (în limba italiană) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba italiană) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba italiană 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba italiană)	X	LIMBA ȘI LITERATURA ITALIANĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cultura și civilizația minorității maghiare 2. Cenaclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura maghiară	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba maghiară) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba maghiară) 3. Didactica limbilor străine (limbii maghiare) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactici ale disciplinelor filologice (limba maghiară) 5. Direcții actuale în lingvistică (lb. maghiară) 6. Discurs și argumentare (în limba maghiară) 7. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba maghiară) 8. Formarea interpreților de conferință (în limba maghiară) 9. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba maghiară) 10. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba maghiară) 11. Multilingvism și multiculturalitate (în limba maghiară) 12. Management intercultural (în limba maghiară) 13. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba maghiară) 14. Studii de cultură maghiară 15. Studii de lingvistică și literatură maghiară (lb. maghiară) 16. Studii lingvistice în limba maghiară (în limba maghiară) 17. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba maghiară) 18. Teoria și practica traducerii (în limba maghiară) 19. Traducerea textului literar contemporan (în limba maghiară) 20. Traducere specializată (în limba maghiară) 21. Traducere specializată și studii terminologice (în limba maghiară) 22. Traducere și interpretariat (în limba maghiară) 23. Traducere și terminologie (în limba maghiară) 24. Traductologie – Limba maghiară	X	LIMBA ȘI LITERATURA MAGHIARĂ MATERNĂ <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării și tineretului nr. 5907/2008)</small>
				Limba și literatura română - Limba și literatura maghiară				
				Limba și literatura maghiară - Limba și literatura română				
				Limba și literatura maghiară - Limba și literatura străină/maternă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura maghiară				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura maghiară				
				Limba și literatura maghiară - Literatura universală și comparată				
Filologie clasică - Limba și literatura maghiară								

<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Cultura și civilizația minorității maghiare 2. Cenuclu literar / creație literară 3. Redacție presă / radio – TV 4. Jurnalism / ziaristică 5. Etnografie / folclor 6. Educație civică 7. Studii europene</p>	<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<p>Limba și literatura portugheză Limba și literatura română - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura portugheză Literatura universală și comparată - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura portugheză</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<p>1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba portugheză) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba portugheză) 3. Didactica limbilor străine (limbii portugheze) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (portugheză, limbă străină) 5. Didacticii ale disciplinelor filologice (limba portugheză) 6. Direcții actuale în lingvistică (lb. portugheză) 7. Discurs și argumentare (în limba portugheză) 8. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba portugheză) 9. Formarea interpreților de conferință (în limba portugheză) 10. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba portugheză) 11. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba portugheză) 12. Limbi moderne aplicate în afaceri (portugheză, limbă străină) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (portugheză) 14. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba portugheză) 15. Management intercultural (în limba portugheză) 16. Romanistică 17. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba portugheză) 18. Studii lingvistice în limba portugheză (în limba portugheză) 19. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba portugheză) 20. limba portugheză 21. Teoria și practica traducerii (în limba portugheză) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba portugheză) 23. Traducere specializată (în limba portugheză) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba portugheză) 25. Traducere și interpretariat (în limba portugheză) 26. Traducere și terminologie (în limba portugheză) 27. Traductologie – Limba portugheză</p>	<p>x</p>	<p>LIMBA ȘI LITERATURA PORTUGHEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)</p>
			<p>LIMBI MODERNE APLICATE</p>	<p>Limbi moderne aplicate (portugheză) Limbi moderne aplicate (portugheză, limbă străină) Traducere și interpretare (portugheză) Traducere și interpretare (portugheză, limbă străină)</p>				
		<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>LIMBĂ ȘI LITERATURĂ</p>	<p>Limba și literatura portugheză Limba și literatura română - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Limba și literatura străină/maternă Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura portugheză Literatura universală și comparată - Limba și literatura portugheză Limba și literatura portugheză - Literatura universală și comparată Filologie clasică - Limba și literatura portugheză</p>	<p>LIMBI MODERNE APLICATE</p>	<p>1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba portugheză) 2. Masterat european de interpretare de conferință (în limba portugheză) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba portugheză) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba portugheză</p>	<p>x</p>	<p>LIMBA ȘI LITERATURA PORTUGHEZĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)</p>
			<p>LIMBI MODERNE APLICATE</p>	<p>Limbi moderne aplicate (portugheză) Limbi moderne aplicate (portugheză, limbă străină) Traducere și interpretare (portugheză) Traducere și interpretare (portugheză, limbă străină)</p>				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Cenaclu literar / creație literară. 2. Redacție presă / radio – TV 3. Jurnalism / ziaristică 4. Cultură și civilizație spaniolă 5. Educație civică 6. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura spaniolă	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	1. Comunicare și discurs intercultural în spațiul european (în limba spaniolă) 2. Comunicare de afaceri în contextul multicultural (în limba spaniolă) 3. Didactica limbilor străine (limbii spaniole) – Fundamente și strategii actuale 4. Didactica limbilor moderne (spaniolă, limbă străină) 5. Didactici ale disciplinelor filologice (spaniolă) 6. Direcții actuale în lingvistică (lb. spaniolă) 7. Discurs și argumentare (în limba spaniolă) 8. Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba spaniolă) 9. Formarea interpreților de conferință (în limba spaniolă) 10. Limbă și comunicare în administrarea afacerilor (în limba spaniolă) 11. Limbi, literaturi și civilizații străine (în limba spaniolă) 12. Limbi moderne aplicate în afaceri (spaniolă) 13. Limbi moderne aplicate în afaceri (spaniolă, limbă străină) 14. Lingvistică și didactică. Analiza comunicării didactice în limbile moderne (în limba spaniolă) 15. Management intercultural (în limba spaniolă) 16. Romanistică 17. Strategii comunicaționale interculturale în Europa (în limba spaniolă) 18. Studii lingvistice în limba spaniolă (în limba spaniolă) 19. Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba spaniolă) 20. Studii de civilizație, limbă și literatură hispanice și hispano-americane 21. Teoria și practica traducerii (în limba spaniolă) 22. Traducerea textului literar contemporan (în limba spaniolă) 23. Traducere specializată (în limba spaniolă) 24. Traducere specializată și studii terminologice (în limba spaniolă) 25. Traducere și interpretariat (în limba spaniolă) 26. Traducere și terminologie (în limba spaniolă) 27. Traductologie – Limba spaniolă	X	LIMBA ȘI LITERATURA SPANIOLĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă				
				Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă				
				Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă				
				Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă				
				Limba și literatura spaniolă - Literatura universală și comparată				
		LIMBI MODERNE APLICATE	Limbi moderne aplicate (spaniolă)					
			Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină)					
			Traducere și interpretare (spaniolă)					
			Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)					
ȘTIINȚE UMANISTE	LIMBĂ ȘI LITERATURĂ	Limba și literatura spaniolă	LIMBI MODERNE APLICATE	1. Cultura și limbajul organizațiilor europene (în limba spaniolă) 2. Masterat european de interpretare de conferință (în limba spaniolă) 3. Masterat european de traductologie - terminologie (în limba spaniolă) 4. Teoria și practica traducerii și interpretării - Limba spaniolă 5. Limbi moderne și comunicare interculturală (în limba spaniolă)	X	LIMBA ȘI LITERATURA SPANIOLĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
		Limba și literatura română - Limba și literatura spaniolă						
		Limba și literatura străină/maternă - Limba și literatura spaniolă						
		Limba și literatura spaniolă - Limba și literatura străină/maternă						
		Literatura universală și comparată - Limba și literatura spaniolă						
		Limba și literatura spaniolă - Literatura universală și comparată						
	LIMBI MODERNE APLICATE	Filologie clasică - Limba și literatura spaniolă						
		Limbi moderne aplicate (spaniolă)						
		Limbi moderne aplicate (spaniolă, limbă străină)						
		Traducere și interpretare (spaniolă)						
		Traducere și interpretare (spaniolă, limbă străină)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Matematica aplicată în tehnica de calcul 2. Jocuri logice 3. Astronomie 4. Aeromodele / Raketomodele 5. Navomodele	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	1. Matematică 2. Matematici aplicate 3. Matematică informatică	MATEMATICĂ	1. Algebră 2. Algebră și geometrie 3. Analiză matematică 4. Analiză reală și complexă 5. Analiză și modelare prin ecuații diferențiale și stocastice 6. Analysis and modelisation through differential and stochastic equations 7. Calculul științific și ingineria programării 8. Criptografie și teoria codurilor 9. Geometrie 10. Logică și specificații formale 11. Logics and formal specifications 12. Matematică 13. Matematică aplicată 14. Matematică aplicată în informatică 15. Matematică didactică 16. Matematici aplicate 17. Matematică computațională 18. Matematici computaționale și tehnologii informatice 19. Matematici financiare 20. Matematici aplicate în finanțe, asigurări și biostatistică 21. Matematică informatică aplicată 22. Modelări analitice și geometrice ale sistemelor 23. Modelare interdisciplinară 24. Modele matematice în mecanică și astronomie 25. Modele matematice și statistică aplicată 26. Modele matematice și sisteme informatice în domeniul financiar - bancar 27. Modelare și tehnologii informatice 28. Modelare matematică în științele naturii și știința materialelor 29. Modelare matematică în finanțe și analiza economică 30. Modele de decizie risc și prognoză 31. Statistică aplicată și informatică 32. Structuri matematice fundamentale 33. Structuri matematice fundamentale și aplicații 34. Structuri fundamentale cu aplicații în algebră, geometrie și topologie 35. Fundamental structures and applications to algebra, geometry and topology	x	MATEMATICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Matematică și informatică aplicată în inginerie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	MATEMATICĂ	1. Calculul științific și ingineria programării 2. Matematici computaționale și tehnologii informatice 3. Matematică aplicată în informatică 4. Matematica computațională 5. Matematică informatică aplicată 6. Modele matematice și statistică aplicată 7. Modelare și tehnologii informatice 8. Statistică aplicată și informatică 9. Informatica didactică 10. Tehnologii informatice 11. Tehnologii informatice în optimizarea computațională	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			INFORMATICĂ	Informatică				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
		CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune					
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
				Transmisiuni				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				Robotică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
Matematică și informatică aplicată în inginerie								
Informatică aplicată în ingineria materialelor								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INFORMATICĂ	1. Administrarea sistemelor distribuite 2. Algoritmi și bioinformatică 3. Baze de date 4. Baze de date în internet și comerț electronic 5. Baze de date și tehnologii WEB 6. Biostatistică 7. Dezvoltarea aplicațiilor multimedia 8. Ingineria sistemelor software 9. Inginerie software 10. Inteligență artificială 11. Inteligență artificială și calcul distribuit 12. Artificial intelligence and distributed computing 13. Informatica aplicată în științe, tehnologie și economie 14. Lingvistică computațională 15. Medii virtuale multimodale distribuite 16. Metodologii avansate de prelucrare a informației 17. Metode și modele în inteligența artificială 18. Metode formale în programare 19. Modelare și simulare 20. Modelarea, proiectarea și managementul sistemelor software 21. Optimizarea modelelor informatice 22. Optimizare computațională 23. Programare bazată pe componente 24. Programare declarativă 25. Securitatea informației 26. Sisteme inteligente 27. Sisteme distribuite în internet 28. Sisteme distribuite 29. Sisteme distribuite în internet și intranet 30. Tehnologii pentru dezvoltare web 31. Tehnologii informatice 32. Tehnologia informației 33. Tehnologii moderne în ingineria sistemelor soft 34. Tehnologii avansate pentru prelucrarea informației 35. Web-design	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică				
				Statistică și previziune economică				
				Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică				
		CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune					
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
				Tehnologia informației				
				Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională				
				Ingineria informației				
			INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată				
				Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
				Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
				Telecomenzi și electronică în transporturi				
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Transmisiuni				
		Mecatronică Robotică						
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială					
			Informatică aplicată în inginerie electrică					
			Matematică și informatică aplicată în inginerie					
		Informatică aplicată în ingineria materialelor						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	FIZICĂ	1. Fizica computațională 2. Fizica computațională și informatică 3. Fizică informatică 4. Modelare și simulare	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică				
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune				
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare				
		Tehnologia informației		Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației				
		INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată	Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată				
		Echipamente și sisteme electronice militare		Echipamente și sisteme electronice militare				
		Tehnologii și sisteme de telecomunicații		Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
		Rețele și software de telecomunicații		Rețele și software de telecomunicații				
		Telecomenzi și electronică în transporturi		Telecomenzi și electronică în transporturi				
		Transmisiuni		Transmisiuni				
		MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică	Mecatronică				
			Robotică	Robotică				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială	Informatică industrială				
			Informatică aplicată în inginerie electrică	Informatică aplicată în inginerie electrică				
			Matematică și informatică aplicată în inginerie	Matematică și informatică aplicată în inginerie				
			Informatică aplicată în ingineria materialelor	Informatică aplicată în ingineria materialelor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	1. Baze de date-suport pentru afaceri 2. Cibernetică și economie cantitativă 3. E-Business 4. E-Business administration (în limba engleză) 5. Econometrie și statistică aplicată 6. Informatică aplicată în management 7. Informatică economică 8. Informatica managerială 9. Managementul informatizat al proiectelor 10. Managementul afacerilor electronice 11. Metode cantitative în economie 12. Statistică și econometrie 13. Statistică 14. Statistică și actuarial în asigurări și sănătate 15. Securitate informatică 16. Sisteme cu baze de date pentru afaceri 17. Sisteme de asistare a deciziilor economice 18. Sisteme informaționale pentru afaceri 19. Sisteme informatice financiar-bancare 20. Sisteme informatice integrate pentru afaceri 21. Sisteme informatice manageriale 22. Sisteme informatice pentru managementul resurselor 23. Sisteme informatice pentru managementul resurselor și proceselor economice 24. Strategii de dezvoltare a afacerilor	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată				
			FIZICĂ	Fizică informatică				
			CHIMIE	Chimie informatică				
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică				
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică				
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune Calculatoare				
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingenieria informației				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
				Echipamente și sisteme electronice militare				
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
				Rețele și software de telecomunicații				
			Telecomenzi și electronică în transporturi					
			Transmisiuni					
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Informatică industrială				
				Informatică aplicată în inginerie electrică				
		Matematică și informatică aplicată în inginerie						
		Informatică aplicată în ingineria materialelor						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	CONTABILITATE	1. Contabilitate, audit și informatică de gestiune 2. Contabilitate și sisteme informatice integrate în corporații 3. Management contabil și informatică de gestiune 4. Sisteme informatice de gestiune	X	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată					
			FIZICĂ	Fizică informatică					
			CHIMIE	Chimie informatică					
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune					
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației					
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă					
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii Echipamente și sisteme electronice militare					
				Tehnologii și sisteme de telecomunicații Rețele și software de telecomunicații Telecomenzi și electronică în transporturi Transmisiuni					
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ					Mecatronică Robotică
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE					Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Matematică și informatică aplicată în inginerie Informatică aplicată în ingineria materialelor

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INGINERIA SISTEMELOR	1. Achiziția și prelucrarea datelor 2. Automatica sistemelor complexe 3. Automatica și informatica industrială 4. Automatică avansată, producție și informatică industrială 5. Automatizări avansate 6. Automatizări și sisteme inteligente 7. Arhitecturi orientate pe servicii pentru conducerea automată și managementul întreprinderilor 8. Conducerea avansată a proceselor industriale 9. Control avansat și sisteme în timp real 10. Controlul avansat al proceselor 11. Informatică aplicată 12. Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe 13. Informatică aplicată în conducerea avansată 14. Ingineria sistemelor automate 15. Ingineria conducerii avansate a fabricației 16. Ingineria calculatoarelor și controlul proceselor 17. Modele matematice în inginerie 18. Managementul proiectelor tehnice și tehnologice 19. Managementul și protecția informației 20. Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia 21. Tehnologii informatice în ingineria sistemelor 22. Sisteme informatice integrate 23. Sisteme informatice de conducere avansată 24. Sisteme informatice aplicate în producție și servicii 25. Sisteme de control încorporate 26. Sisteme și control automat 27. Sisteme și control automat (în limba engleză) 28. Systems and control 29. Sisteme informatice complexe 30. Sisteme informatice în îngrijirea sănătății 31. Sisteme automate avansate 32. Sisteme automate de conducere a proceselor industriale 33. Sisteme avansate în automatică și tehnologii informatice 34. Sisteme și tehnologii informatice 35. Sisteme încorporate pentru domeniul auto 36. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză) 37. Automotive embedded software 38. Tehnici avansate în domeniul sistemelor și semnalelor	x	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			INFORMATICĂ	Informatică Informatică aplicată					
			FIZICĂ	Fizică informatică					
			CHIMIE	Chimie informatică					
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune					
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației					
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată Echipe pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă					
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii Echipe și sisteme electronice militare Tehnologii și sisteme de telecomunicații Rețele și software de telecomunicații Telecomenzi și electronică în transporturi Transmisiuni					
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ					Mecatronică Robotică
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE					Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Matematică și informatică aplicată în inginerie Informatică aplicată în ingineria materialelor

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ Matematică informatică	CALCULATOARE ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI	1. Administrarea bazelor de date 2. Arhitecturi avansate de calculatoare 3. Arta vizuală, design și imagine publicitară asistate de calculator 4. Calculatoare încorporate 5. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 6. Computer and communication engineering 7. Inginerie software 8. Software engineering 9. Ingineria calculatoarelor 10. Computer engineering 11. Ingineria sistemelor internet 12. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 13. Ingineria calculatoarelor în aplicații industriale 14. Ingineria informației și a sistemelor de calcul 15. Inteligență artificială 16. Inteligență și viziune artificială 17. Sisteme informatice pentru comerț electronic 18. Information system for e-bussines 19. Management informatic în industrie și administrație 20. Management în tehnologia informației 21. Rețele de comunicații și sisteme distribuite 22. Rețele de calculatoare și comunicații 23. Computer and Communication Networks 24. Securitatea sistemelor de calcul 25. Securitatea tehnologiei informației 26. Securitatea rețelilor informatice complexe 27. Sisteme inteligente 28. Sisteme inteligente și vederea artificială 29. Sisteme de calcul paralele și distribuite 30. Sisteme distribuite și tehnologii web 31. Sisteme software avansate 32. Distributed systems and web technologies 33. Sisteme încorporate 34. Sisteme de calcul avansate 35. Sisteme înglobate avansate 36. Știința și ingineria calculatoarelor 37. Advanced Computing Systems 38. Embedded Systems 39. Știința calculatoarelor în inginerie 40. Tehnologia informației 41. Information technology 42. Tehnologia informației în economie 43. Tehnologia informației și a comunicațiilor în educație 44. Tehnologia informației și multimedia 45. Tehnologii și aplicații informatice 46. Tehnici avansate de grafică de calculator, multimedia și realitatea virtuală 47. Tehnici avansate pentru imagistica digitală	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
			INFORMATICĂ Informatică Informatică aplicată					
			FIZICĂ Fizică informatică					
			CHIMIE Chimie informatică					
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică					
			CONTABILITATE Contabilitate și informatică de gestiune					
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI Calculatoare Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației					
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA SISTEMELOR Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă					
			INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii Echipamente și sisteme electronice militare Tehnologii și sisteme de telecomunicații Rețele și software de telecomunicații Telecomenzi și electronică în transporturi Transmisiuni					
							MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ Mecatronică Robotică	
							ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Matematică și informatică aplicată în inginerie Informatică aplicată în ingineria materialelor	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Operare și programare pe calculator 2. Informatică 3. Automatizări și calculatoare 4. Matematica aplicată în tehnica de calcul 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Jocuri logice 7. Grafică pe calculator 8. Geoinformatică	ȘTIINȚE EXACTE	MATEMATICĂ	Matematică informatică	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	1. Advanced Microelectronics (în limba engleză) 2. Circuite și sisteme integrate 3. Circuite și sisteme integrate de comunicații 4. Comunicații mobile 5. Comunicații multimedia 6. Electronica surselor autonome de energie electrică 7. Electronică și informatică aplicată 8. Electronică medicală și tehnologia informației medicale 9. Electronică biomedicală 10. Electronica sistemelor inteligente 11. Heterotehnologii în industria electronică 12. Ingineria calității și siguranței în funcționare în electronică și telecomunicații 13. Inginerie electronică 14. Inginerie electronică și sisteme inteligente 15. Ingineria rețelelor de telecomunicații 16. Instrumentație electronică 17. Managementul serviciilor și rețelelor 18. Metode avansate de prelucrare a semnalelor (în limba engleză) 19. Metode avansate de prelucrare a semnalelor pentru comunicații (în limba engleză) 20. Microsisteme 21. Microelectronica și nanoelectronica 22. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 23. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 24. Optoelectronica 25. Proiectarea circuitelor VLSI avansate 26. Prelucrarea semnalelor în electronică și telecomunicații 27. Prelucrarea semnalelor 28. Prelucrarea semnalelor (în limba franceză) 29. Prelucrarea semnalelor și a imaginilor 30. Traitement du signal et des images (în limba franceză) 31. Prelucrarea digitală a semnalelor în comunicații 32. Traitement du signal 33. Rețele de comunicații 34. Rețele integrate de telecomunicații 35. Radiocomunicații digitale 36. Sisteme electronice avansate 37. Sisteme electronice și de comunicații integrate 38. Sisteme electronice inteligente și informatică industrială 39. Sisteme avansate în electronica aplicată 40. Sisteme avansate de telecomunicații, prelucrarea și transmisia informației 41. Sisteme electronice de procesare paralelă și distribuită 42. Sisteme electronice pentru conducerea proceselor industriale 43. Sisteme electronice pentru telemăsurare și teleconducere 44. Sisteme de conversie a energiei 45. Sisteme electronice pentru securizarea frontierei 46. Sisteme telematice pentru transporturi 47. Sisteme inteligente pentru transporturi 48. Sisteme integrate de comunicații cu aplicații speciale 49. Tehnici moderne de prelucrare a semnalelor 50. Tehnologii audio-video și telecomunicații 51. Tehnici avansate în electronică 52. Tehnologii multimedia 53. Telecomunicații 54. Tehnologii software avansate pentru comunicații	INFORMATICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			INFORMATICĂ	Informatică			
			FIZICĂ	Fizică informatică			
			CHIMIE	Chimie informatică			
		ȘTIINȚE ECONOMICE	STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică			
			CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ	Cibernetică economică Statistică și previziune economică Informatică economică			
			CONTABILITATE	Contabilitate și informatică de gestiune Calculatoare			
			CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Tehnologia informației Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională Ingineria informației			
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă			
				INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII			
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE			

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fizica aplicată 2. Foto - cineclub 3. Meteorologie 4. Astronomie 5. Electronică 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Anticipație științifică 10. Jocuri logice 11. Go 12. Aeromodele / Rachetomodele 13. Navomodele 14. Robotică 	ȘTIINȚE EXACTE	FIZICĂ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fizică 2. Fizică medicală 3. Biofizică 4. Fizică tehnologică 5. Fizică informatică 	FIZICĂ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza teoretică a sistemelor nanostructurate 2. Analize fizico-chimice în știința materialelor și mediu 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Biofizică 5. Biofizică medicală 6. Biofizică și fizica medicală 7. Biomateriale 8. Câmpuri cuantice și particule elementare 9. Fizica atmosferei și a pământului. Protecția mediului 10. Fizică computațională 11. Fizică computațională aplicată 12. Fizica computațională și informatică 13. Fizica corpului solid 14. Fizica didactică 15. Fizica și tehnologia materiei condensate 16. Fizica explorărilor și terapiilor biomedicale 17. Fizică electronică și metrologie 18. Fizică medicală 19. Fizică informatică 20. Fizica materialelor 21. Fizica materialelor și aplicații 22. Fizica plasmei, spectroscopie și autoorganizare 23. Fizica și protecția mediului 24. Fizica materialelor cristaline 25. Physics of crystalline materials 26. Fizica polimerilor 27. Fizica cuantică a sistemelor mezoscopice 28. Fizică teoretică 29. Fizică și tehnologia materiei condensate 30. Fonică, spectroscopie, plasmă, laseri 31. Interacții atomice nucleare, particule elementare, astrofizică și aplicații 32. Materiale avansate și nanostructuri pentru electronică și optoelectronică 33. Materiale avansate cu aplicație în medicina dentară 34. Metode fizice aplicate în kinetoterapie și recuperare medicală 35. Metode optice și spectrale de investigare a sistemelor fizice complexe 36. Modelare și simulare 37. Materiale avansate. Nanotehnologii 38. Nanostiințe 39. Nano-Microsisteme inteligente 40. Nano-microsisteme inteligente pentru protecția mediului și nano-microtehnologii 41. Smart nanomicrosystems for environmental and nano-microtechnologies 42. Surse de energie regenerabile și alternative 43. Știința și tehnologia materialelor avansate 44. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate 	X	FIZICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	ȘTIINȚA MEDIULUI	Fizica mediului				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie fizică				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Fizica aplicată 2. Foto - cineclub 3. Meteorologie 4. Astronomie 5. Electronică 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Anticipație științifică 10. Jocuri logice 11. Go 12. Aeromodele / Raketomodele 13. Navomodele 14. Robotică	ȘTIINȚE EXACTE	FIZICĂ	1. Fizică 2. Fizică medicală 3. Biofizică 4. Fizică tehnologică 5. Fizică informatică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Fizica aplicată avansată	x	FIZICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	ȘTIINȚA MEDIULUI	Fizica mediului				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Înginerie fizică				
				Fizică tehnologică				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prelucrare mase plastice și sticlă 2. Chimie experimentală 3. Foto – cineclub 4. Biochimie 5. Electrochimie 6. Sanitarii pricepuți 7. Artă culinară 8. Ceramică 9. Aeromodele / Raketomodele 10. Navomodele	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	1. Chimie 2. Biochimie tehnologică 3. Radiochimie 4. Chimie informatică	BIOLOGIE	1. Biologie – Biochimie 2. Chiurie biologică 3. Biological chemistry	x	CHIMIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie militară							
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie							
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului							
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	1. Chimie 2. Biochimie tehnologică 3. Radiochimie 4. Chimie informatică	CHIMIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biomolecule 3. Chimia fizică a sistemelor disperse 4. Chimia și biochimia heterociclicilor 5. Chimie avansată 6. Chimie coordinativă aplicată 7. Chimia compușilor biologic activi 8. Chimia compușilor farmaceutici și a materialelor biocompatibile 9. Chimia medicamentelor și produselor cosmetice 10. Chimia materialelor avansate 11. Chimia mediului și siguranță alimentară 12. Chimia produselor cosmetice și farmaceutice 13. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 14. Chimie 15. Chimie aplicată 16. Chimie didactică 17. Chimie supramoleculară 18. Chimie structurală și aplicativă 19. Controlul chimic al calității mediului și tehnici de depoluare 20. Didactica chimiei 21. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 22. Managementul calității în chimie 23. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 24. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului 25. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare 26. Modelare moleculară în chimie și biochimie 27. Nanoștiințe 28. Poluarea chimică mediului 29. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 30. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate 31. Surse de energie regenerabile și alternative 32. Studiul transdisciplinar al protecției mediului 33. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică 34. Tehnici de măsurare în chimie 35. Tehnici moderne de sinteză în chimie	x				
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie militară							
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie							
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului							
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică					BIOLOGIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biologie – Biochimie 3. Chiurie biologică 4. Biological chemistry 5. Nanoștiințe	x
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie							
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică					CHIMIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Nanoștiințe	
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie							

		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică		<ol style="list-style-type: none"> 1. Amenajarea grădinilor 2. Analize de laborator utilizate în domeniul biomedical 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Bioantropologie 5. Biochimie și biologie moleculară 6. Biologie - Biochimie 7. Biologie aplicată în agricultură 8. Biologie și biotehnologii moleculare cu aplicații farmaco-medicale 9. Biologia agroecosistemelor 10. Biologia celulelor procariote și eucariote 11. Biologia dezvoltării 12. Biologia dezvoltării (embriologie) și teratologie 13. Biologie didactică 14. Biologie medicală 15. Bio – antropologie 16. Biodiversitatea și conservarea ecosistemelor 17. Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor 18. Biodiversitatea și monitorizarea ecosistemelor 19. Bioprocdee în domeniul agroalimentar 20. Biotehnologie microbială și genetică 21. Biotehnologie moleculară 22. Biotehnologii microbiene și celulare 23. Biotransformări celulare 24. Chimie biologică 25. Biological chemistry 26. Conservarea biodiversității 27. Conservarea și protecția naturii 28. Consiliere de mediu 29. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 30. Ecologie sistemică și conservare 31. Ecologie terestră și acvatică 32. Genetică moleculară 33. Managementul integrat al capitalului natural 34. Neurobiologie 35. Nanoștiințe 36. Științele nutriției 37. Taxonomie 38. Utilizarea și protecția resurselor biologice 39. Valorificarea principiilor bioactive din plante indigene 40. Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului 		
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prelucrare mase plastice și sticlă 2. Chimie experimentală 3. Foto – cineclub 4. Biochimie 5. Electrochimie 6. Sanitarii pricepuți 7. Artă culinară 8. Ceramică 9. Aeromodele / Raketomodele 10. Navomodele 	ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie	BIOLOGIE	x	<p style="text-align: center;">CHIMIE</p> <p style="text-align: center;">(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>	
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Silvicultura și dendrologie 2. Protecția mediului / ecologie 3. Ecoturism 4. Agrobiologie 5. Acvaristica 6. Ornitologie / etologie 7. Sanitarii pricepuți 8. Artă culinară 9. Geochimia mediului înconjurător	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Amenajarea grădinilor 2. Analize de laborator utilizate în domeniul biomedical 3. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 4. Bioantropologie 5. Biochimie și biologie moleculară 6. Biologie - Biochimie 7. Biologie aplicată în agricultură 8. Biologie și biotehnologii moleculare cu aplicații farmaco-mediceale 9. Biologia agroecosistemelor 10. Biologia celulelor procariote și eucariote 11. Biologia dezvoltării 12. Biologia dezvoltării (embriologie) și teratologie 13. Biologie didactică 14. Biologie medicală 15. Bio – antropologie 16. Biodiversitatea și conservarea ecosistemelor 17. Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor 18. Biodiversitatea și monitorizarea ecosistemelor 19. Bioprocdee în domeniul agroalimentar 20. Biotehnologie microbială și genetică 21. Biotehnologie moleculară 22. Biotehnologii microbiene și celulare 23. Biotransformări celulare 24. Chimie biologică 25. Biological chemistry 26. Conservarea biodiversității 27. Conservarea și protecția naturii 28. Consiliere de mediu 29. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 30. Ecologie sistemică și conservare 31. Ecologie terestră și acvatică 32. Genetică moleculară 33. Managementul integrat al capitalului natural 34. Neurobiologie 35. Nanoștiințe 36. Științele nutriției 37. Taxonomie 38. Utilizarea și protecția resurselor biologice 39. Valorificarea principiilor bioactive din plante indigene 40. Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	X	BIOLOGIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FIZICĂ	Biofizică				
			BIOLOGIE	Biochimie Biologie				
		ȘTIINȚE ALE NATURII	ȘTIINȚA MEDIULUI	Ecologie și protecția mediului				
		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biologie – Biochimie 3. Nanoștiințe	X	BIOLOGIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				

		ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică		<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplicații interdisciplinare în științele naturii 2. Biomolecule 3. Chimia fizică a sistemelor disperse 4. Chimia și biochimia heterociclicilor 5. Chimie avansată 6. Chimie coordinativă aplicată 7. Chimia compușilor biologic activi 8. Chimia compușilor farmaceutici și a materialelor biocompatibile 9. Chimia medicamentelor și produselor cosmetice 10. Chimia materialelor avansate 11. Chimia mediului și siguranță alimentară 12. Chimia produselor cosmetice și farmaceutice 13. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 14. Chimie 15. Chimie aplicată 16. Chimie didactică 17. Chimie supramoleculară 18. Chimie structurală și aplicativă 19. Controlul chimic al calității mediului și tehnici de depoluare 20. Didactica chimiei 21. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 22. Managementul calității în chimie 23. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 24. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului 25. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare 26. Modelare moleculară în chimie și biochimie 27. Nanoștiințe 28. Poluarea chimică mediului 29. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 30. Știința conservării / restaurării operelor de patrimoniu prin metode fizice și chimice avansate 31. Surse de energie regenerabile și alternative 32. Studiul transdisciplinar al protecției mediului 33. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică 34. Tehnici de măsurare în chimie 35. Tehnici moderne de sinteză în chimie 		
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Silvicultura și dendrologie 2. Protecția mediului / ecologie 3. Ecoturism 4. Agrobiologie 5. Acvaristica 6. Ornitologie / etologie 7. Sanitarii pricepuți 8. Artă culinară 9. Geochimia mediului înconjurător 							
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ISTORIE	1. Arhivistică contemporană 2. Antropologie și istorie europeană 3. Arheologie, civilizație și artă antică 4. Arheologie și studii clasice 5. Arheologie interdisciplinară 6. Cercetarea și valorificarea patrimoniului cultural 7. Comunismul în România din perspectiva interferențelor central și sud-est europene 8. Diplomatie și politică în secolele XIX-XXI 9. Elite politice românești (secolele XVIII-XX) 10. Elitele, cultura și construcția europeană 11. Europa Centrală și de Sud-Est în primul mileniu al erei creștine 12. Geopolitică și relații internaționale 13. Geopolitică, istorie și relații internaționale 14. Instituții și ideologii ale puterii în Europa 15. Integrarea europeană 16. Interfețe culturale în preistorie și antichitate 17. Istoria evreilor și ebraistică 18. Istoria ideii de Europa 19. Istoria comunismului în România 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Istoria artei 22. Istoria ideilor și mentalităților 23. Istoria și practica relațiilor internaționale 24. Istorie, memorie, oralitate în secolul XX 25. Istoria și socio-antropologia epocii moderne 26. Istoria Europei de Sud-Est 27. Istoria vestului românesc 28. Istoria relațiilor internaționale la începutul secolului XXI 29. Istoria românilor și a României în context european (sec. XIV - XX) 30. Istoria regională a Europei Centrale și de Sud - Est. Transilvania (sec. XVIII- XX) 31. Istorie mondială, sisteme și relații internaționale 32. Istorie și civilizație europeană 33. Limbi vechi și paleografii 34. Managementul relațiilor internaționale și cooperării transfrontaliere 35. Managementul instituțiilor de cercetare istorică și socio-politică 36. Managementul bunurilor culturale și turism cultural 37. Muzeologie și restaurare 38. Muzeologie. Cercetarea și protejarea patrimoniului cultural 39. Muzeologie, patrimoniu și turism 40. Muzeologia și conservarea patrimoniului în societatea contemporană 41. Patrimoniu și turism cultural 42. Preistoria spațiului Carpat-Dunărean în contextual arheologiei sistemice 43. Politici sociale în context european 44. Politică și societate în secolul XX 45. Politică mondială și europeană 46. Protejarea și valorificarea patrimoniului istoric 47. Protejarea, valorificarea și managementul patrimoniului 48. Relații, instituții și organizații internaționale 49. Relații internaționale în sec. XIX - XXI. Istorie și diplomatie 50. Relațiile internaționale ale României în secolul XX 51. Relațiile internaționale ale României în secolele XIX - XX 52. România în secolul XX 53. Români în istoria Europei 54. România în istoria relațiilor internaționale 55. Romanitate orientală. Istoria provinciilor sud-est europene (sec. I-VI d.Hr.) 56. Societate, artă, identități în Europa Centrală. De la medieval la modernitate 57. Spațiul românesc între Orient și Occident 58. Sud-estul european și centrele de putere 59. Studii moderne 60. Studii sud-est europene 61. Studii egeo-mediteraniene 62. Studii medievale 63. Studii euroregionale și relații transfrontaliere 64. Studii europene 65. Transilvania în istoria culturală a Europei Centrale 66. Tradiție și inovație în turismul cultural și religios 67. Unitatea istoriei europene
			FILOSOFIE	Filosofie		
			STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene		
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept		
				Drept comunitar		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		
				Administrație europeană		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		
			PSIHOLOGIE	Psihologie		
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială			
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		
				Psihologie - informații		

X

CULTURĂ CIVICĂ

(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	FILOSOFIE	1. Consiliere și administrare în resurse umane	CULTURĂ CIVICĂ <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
			FILOSOFIE	Filosofie		2. Drepturile omului	
			STUDII CULTURALE	Etnologie		3. Estetici aplicate în arta teatrală	
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept		4. Etica politicilor publice	
				Drept comunitar		5. Etică aplicată în societate, afaceri și organizații	
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		6. Etică organizațională și audit etic	
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		7. Etică profesională	
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		8. Fenomenologia și hermeneutica filosofică a religiozității	
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		9. Filosofie analitică	
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Administrație europeană		10. Filosofie antică și medievală	
				Comunicare și relații publice		11. Filosofie, cultură, comunicare	
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		12. Filosofie contemporană	
			PSIHLOGIE	Psihologie		13. Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor	
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		14. Filosofie aplicată și management cultural	
				Psihologie - informații		15. Filosofie politică contemporană	
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie		16. Filosofie și științe socio-umane	
			FILOSOFIE	Filosofie		17. Istoria și circulația ideilor filosofice	
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept		18. Istoria și filosofia științei	
				Drept comunitar		19. Istoria artei și filosofia culturii	
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		20. Investigații filosofice aplicate	
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		21. Om, cultură, societate în gândirea contemporană	
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		22. Studii globale. Cultură și comunicare	
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		23. Studii europene și etica relațiilor internaționale	
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Administrație europeană		24. Studii de dezvoltare internațională și etica relațiilor internaționale	
				Comunicare și relații publice		25. Analiză și diagnoză socială	
ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		2. Antropologie socială și management cultural				
PSIHLOGIE	Psihologie		3. Antropologie, dezvoltare comunitară și regională				
ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială	4. Antropologie aplicată					
ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații	5. Asistență și dezvoltare comunitară				
		Psihologie - informații	6. Administrarea afacerilor				

X

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	DREPT	1. Administrație publică 2. Administrație publică contemporană 3. Administrație publică și drepturile omului 4. Administrația publică în contextul legislației actuale 5. Asistență juridică a întreprinderii 6. Conducere și organizare judiciară 7. Combaterea traficului ilicit de droguri 8. Combaterea criminalității organizate 9. Comunicare socială proactivă a poliției 10. Criminalistică 11. Carieră judiciară 12. Devianță și delincvență 13. Drept administrativ 14. Drept administrativ și statutul funcționarului public 15. Drept administrativ și drepturile omului 16. Drept bancar 17. Drept civil aprofundat 18. Drept civil și procesual civil aprofundat 19. Drept comunitar 20. Drept comunitar și politici de integrare europeană 21. Drept comunitar și administrarea justiției antidrog 22. Drept comunitar și integrare comunitară 23. Drept european 24. Drept european al contractelor 25. Drept financiar bancar și al asigurărilor 26. Drept privat 27. Drept și administrație publică europeană 28. Drept și politici publice europene 29. Drept internațional comunitar 30. Drept internațional și comunitar 31. Drept internațional public 32. Drept internațional și drept comunitar 33. Drept internațional și european 34. Drept internațional și legislație europeană 35. Drept intern și internațional al mediului 36. Drept judiciar privat 37. Drept maritim 38. Drept privat aprofundat 39. Drept privat comunitar 40. Drept privat comparat 41. Droit prive compare 42. Drept public 43. Drept public și instituții publice 44. Drept penal și științe penale 45. Drept penal aprofundat 46. Drept social român și european 47. Dreptul afacerilor 48. Dreptul european al afacerilor 49. Dreptul administrației publice 50. Dreptul administrației publice locale 51. Dreptul european și dreptul național al afacerilor 52. Dreptul informațiilor și al securității private 53. Drept intern și internațional al mediului 54. Dreptul muncii. Relații de muncă și industriale 55. Dreptul penal al afacerilor 56. Drepturile omului 57. Drepturile omului si justiție constituțională 58. Economia și dreptul afacerilor 59. Integrare europeană 60. Instituții și proceduri de drept public 61. Instituții juridice comunitare și internaționale 62. Instituții de drept administrativ 63. Instituții de drept european 64. Instituții de drept privat 65. Instituții de drept privat român
			FILOSOFIE	Filosofie		
		STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene			
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar		
			SOCIOLOGIE	Sociologie		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		
				Administrație europeană		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		
			PSIHLOGIE	Psihologie		
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială			
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		
				Psihologie - informații		
CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	DREPT	66. Instituții de drept civil și procesual civil	X	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie		67. Instituții de drept penal și procesual penal		
			STUDII CULTURALE	Etnologie		68. Instituții de drept penal aprofundat		
				Studii europene		69. Investigarea actelor de terorism și securitate publică		
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept		70. Investigarea criminalistică a infracțiunilor		
				Drept comunitar		71. Investigarea fraudelor		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		72. Legislație comunitară și carieră judiciară		
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		73. Legislația privind siguranța transporturilor		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		74. Master profesional de drept european și internațional al afacerilor		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică		75. Managementul resurselor umane în sistemul autorităților de ordine publică		
				Administrație europeană		76. Managementul cooperării polițienești internaționale		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		77. Managementul activităților de ordine publică și siguranță națională		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		78. Managementul investigației penale		
			PSIHLOGIE	Psihologie		79. Managementul cooperării la frontiera Schengen		
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială		80. Managementul pregătirii operaționale de jandarmi		
ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații	81. Mecanismele juridice ale economiei de piață					
		Psihologie - informații	82. Medierea – Procedura necontencioasă de soluționare a conflictelor					
			83. Medierea conflictelor în drept					
			84. Ocrotirea familiei și asistență socială					
			85. Poliție judiciară					
			86. Profesii juridice					
			87. Proceduri judiciare și profesii liberale					
		88. Relații europene și studii de securitate						
		89. Relații internaționale și programe europene						
		90. Relații internaționale și diplomatie						
		91. Statul de drept și societatea civilă						
		92. Etat de droit et societe civile						
		93. Sisteme și instituții de drept internațional și comunitar						
		94. Studii europene						
		95. Științe penale						
		96. Științe penale aprofundate						
		97. Științe penale și criminalistică						
		98. Științe penale – criminologie și criminalistică						
		99. Științe penale, carieră judiciară						
		100. Tehnică criminalistică						
		101. Teoria și practica medierii în drept						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	1. Administrație europeană. Instituții și politici publice 2. Administrația locală și managementul ordinii publice în Uniunea Europeană 3. Administrația, dreptul și managementul serviciilor publice și protecției mediului Administrație publică 4. Administrație publică europeană 5. Administrație publică europeană - BRIE 6. Administrație publică și integrare europeană 7. Administrație publică și dezvoltarea comunitară 8. Administrație publică în contextul integrării europene 9. Administrație și finanțe publice europene 10. Administrație și management public 11. Administrarea resurselor instituțiilor culturale 12. Administrație publică și eficiența sistemului administrativ 13. Administrarea relațiilor publice și asistență managerială 14. Administrație și politici publice în Uniunea Europeană 15. Administrarea și dezvoltarea resurselor umane 16. Asistența socială în administrația publică 17. Asistență managerială în sectoarele public și privat 18. Asistență managerială și comunicare în organizațiile publice 19. Dezvoltare regională 20. Guvernană și administrație publică europeană 21. Guvernană modernă și dezvoltare locală 22. Management și administrație europeană 23. Management și audit în administrație și afaceri 24. Managementul administrației publice 25. Managementul crizelor și conflictelor 26. Managementul instituțiilor publice 27. Managementul informației și al documentelor 28. Managementul organizațiilor și serviciilor publice 29. Managementul sectorului public 30. Management public 31. Managementul poliției locale 32. Managementul administrației publice și cariere publice 33. Managementul proiectelor în administrația publică 34. Managementul în administrația publică din țările Uniunii Europene 35. Politici de sănătate și management sanitar 36. Politici administrative europene 37. Politici europene. Securitatea economico-socială și a mediului 38. Puterea executivă și administrația publică 39. Relații și comunicare în administrația publică 40. Sisteme administrative și relații internaționale 41. Spațiul public european 42. Studii administrative europene 43. Studii europene în administrația publică 44. Studii europene de administrație publică 45. Științe administrative
			FILOSOFIE	Filosofie		
			STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene		
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar		
			SOCIOLOGIE	Sociologie		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană		
				ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		
			PSIHOLOGIE	Psihologie		
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială		
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații		
				Psihologie - informații		
		X				
CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	1. Asigurarea calității învățământului 2. Comunicare didactică 3. Consiliere școlară și dezvoltarea carierei 4. Consiliere școlară 5. Consiliere școlară și asistență psihopedagogică 6. Consiliere psihopedagogică și integrare educațională 7. Didactica și didactici de specialitate 8. Didactica limbii și literaturii germane, cultura și civilizația germană a Europei Centrale și de Sud-Est (în limba germană) 9. Didactica limbilor străine 10. Didactici aplicate pentru învățământul primar 11. Didactici speciale - Religie 12. Didactici speciale - Matematică 13. Didactici speciale – Istorie 14. Educație integrată în învățământul primar și preșcolar 15. Educație presecundară. Politici și strategii de dezvoltare 16. Educație timpurie 17. Formarea formatorilor 18. Management curricular 19. Management de proces și de sistem în organizațiile educaționale 20. Management educațional și integrare europeană 21. Management educațional 22. Managementul și dezvoltarea carierei 23. Managementul și evaluarea organizațiilor și programelor educaționale 24. Managementul educației adulților 25. Managementul instituțiilor educaționale 26. Master european în educația adulților 27. Medierea conflictelor în educație 28. Mentorat pentru profesionalizarea carierei didactice 29. Politici și management în educație 30. Politici și strategii ale formării competențelor pentru cariera didactică 31. Resurse umane în educație. Formare și management 32. Relații și strategii interculturale 33. Strategii de comunicare și învățare eficientă în învățământul primar 34. Strategii inovative de învățare. Masterat didactic 35. Psihologie aplicată în domeniul securității naționale	x	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie				
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
				Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHLOGIE	Psihologie				
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială					
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații					
			Psihologie - informații					

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	PSIHOLOGIE	1. Aspecte psihosociale în Administrația Penitenciarelor 2. Comunicare, creativitate și competențe psihosociale în organizații 3. Consiliere educațională și intervenție în orientarea școlară și vocațională 4. Consiliere școlară și resurse umane în organizație 5. Consiliere în școală: dezvoltare și sănătate mintală 6. Consultanță și intervenție psihologică 7. Consiliere genetică 8. Consiliere familială și de cuplu 9. Consiliere și psihoterapie 10. Consiliere psihosocială și reintegrare prin probațiune 11. Consiliere, terapie și reintegrarea socială a consumatorilor de droguri 12. Cunoașterea și combaterea criminalității 13. Evaluarea, consilierea și psihoterapia copilului, cuplului și a familiei 14. Evaluarea, formarea și consilierea psihologică a personalului 15. Evaluare psihologică și psihoterapii recuperatorii 16. Management educațional 17. Managementul resurselor umane 18. Managementul proiectelor si al campaniilor publice 19. Medierea si negocierea conflictelor 20. Psihanaliza 21. Psihologia medierii conflictelor 22. Psihologia muncii și transporturilor 23. Psihologia muncii, psihologie organizațională și a transporturilor 24. Psihologia personalității 25. Psihologia resurselor umane și sănătate organizațională 26. Psihologia resurselor umane 27. Psihologia sănătății 28. Psihologia securității organizaționale 29. Psihologie aplicată în mediul educațional 30. Psihosociologia aplicată în structurile de securitate națională 31. Psihologie aplicată în domeniul securității naționale 32. Psihosociologia informației și securității private 33. Psihologie clinică 34. Psihologie clinică – evaluare și intervenție terapeutică 35. Psihologie clinică, consiliere psihologică și psihoterapie 36. Psihologie clinică și psihoterapie 37. Psihologie clinică și psihoterapii 38. Psihologie clinică și consiliere psihologică 39. Psihologia educației 40. Psihologia educației și consiliere vocațională 41. Psihologie educațională și consiliere 42. Psihologie educațională, consiliere școlară și vocațională 43. Psihologie judiciară 44. Psihologie militară 45. Psihologie sportivă 46. Psihologie școlară și consiliere educațională 47. Psihologie organizațională și resurse umane 48. Psihologie organizațională și a conducerii 49. Psihologie organizațională: diagnoză și intervenție în organizații 50. Psihologie organizațională și sănătate ocupațională 51. Organizational and occupational health psychology 52. Psihologie politica și leadership în administrație 53. Psihodiagnoză, psihoterapie experiențială unificatoare (PEU) și dezvoltare personală 54. Psihodiagnoza complexă a personalității 55. Psihodiagnoza cognitivă și consiliere psihologică 56. Psihoterapii cognitiv-comportamentale 57. Psihoterapii și psihologie clinică 58. Psihoterapii de familie și consiliere maritală 59. Protecția copilului abuzat și neglijat 60. Relații umane și comunicare 61. Tehnici de comunicare și influență socială 62. Tehnici psihologice pentru controlul comportamentului și dezvoltarea potențialului uman 63. Terapii de cuplu și de familie 64. Testarea și măsurarea în psihologie și în câmpul social
			FILOSOFIE	Filosofie		
			STUDII CULTURALE	Etnologie Studii europene		
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept Drept comunitar		
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie		
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice		
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene		
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană		
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice		
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie		
PSIHOLOGIE	Psihologie					
ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială					
ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice - informații Psihologie - informații				

X

CULTURĂ CIVICĂ

(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Educație civică 2. Oratorie și dezbateri 3. Educație pentru cetățenie democratică 4. Studii europene	ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istorie	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Psihologie - informații	X	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			FILOSOFIE	Filosofie				
		STUDII CULTURALE	Etnologie					
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept				
				Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
			ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie				
			PSIHLOGIE	Psihologie				
			ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială				
		ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice- informații Psihologie - informații	ASISTENȚĂ SOCIALĂ	1. Asistența socială a vârstnicilor 2. Asistență socială pentru sănătate mentală 3. Asistență socială și consiliere în școală 4. Asistență socială și economie socială 5. Asistență socială bazată pe dovezi 6. Asistență socială în spațiul justiției. Probațiune și mediere 7. Asistență socială privind reintegrarea socială în domeniul justiției penale 8. Asistență și incluziune socială a vârstnicilor și persoanelor cu dizabilități 9. Cercetare în sociologie 10. Research in sociology 11. Consiliere în asistență socială 12. Evaluarea programelor și analiză de impact 13. Evaluare și supervizare în asistență socială 14. Familia – Resurse și asistență socială 15. Familia și managementul resurselor familiale 16. Gestiunea programelor în asistență socială 17. Gerontologie socială 18. Grupuri de risc și servicii sociale de suport 19. Masterat european în drepturile copiilor 20. Masterat european de protecție a drepturilor copiilor 21. Management în asistență socială 22. Management de caz și metode de intervenție în asistență socială 23. Managementul serviciilor de asistență socială 24. Managementul serviciilor sociale 25. Managementul serviciilor sociale și de sănătate 26. Politici publice în asistență socială 27. Politici sociale europene 28. Politici sociale în context european 29. Politici și servicii sociale 30. Practica asistenței sociale centrată pe valori 31. Prevenirea și combaterea consumului ilicit de droguri 32. Prevenirea violenței împotriva copilului în familie și societate 33. Probațiune 34. Probațiune, mediere și asistență socială a victimelor infracțiunilor 35. Programe și proiecte comunitare în asistență socială 36. Psihologie socială aplicată 37. Supervizare și planificare socială 38. Supervizare în serviciile sociale și de sănătate mintală	X	CULTURĂ CIVICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ISTORIE	Istorie					
		FILOSOFIE	Filosofie					
		ȘTIINȚE JURIDICE	DREPT	Drept				
				Drept comunitar				
		ȘTIINȚE SOCIALE ȘI POLITICE	SOCIOLOGIE	Sociologie				
			ȘTIINȚE POLITICE	Științe politice				
			RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI STUDII EUROPENE	Relații internaționale și studii europene				
			ȘTIINȚE ADMINISTRATIVE	Administrație publică				
				Administrație europeană				
			ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și relații publice				
ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Pedagogie							
PSIHLOGIE	Psihologie							
ASISTENȚĂ SOCIALĂ	Asistență socială							
ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Comunicare și relații publice- informații						
		Psihologie - informații						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializarea cuprinsă în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Filatelie 2. Istoria religiilor 3. Relații internaționale</p>	<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>FILOSOFIE</p>	<p>Filosofie</p>	<p>FILOSOFIE</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consiliere și administrare în resurse umane 2. Drepturile omului 3. Estetici aplicate în arta teatrală 4. Etica politicilor publice 5. Etică aplicată în societate, afaceri și organizații 6. Etică organizațională și audit etic 7. Etică profesională 8. Fenomenologia și hermeneutica filosofică a religiozității 9. Filosofie analitică 10. Filosofie antică și medievală 11. Filosofie, cultură, comunicare 12. Filosofie contemporană 13. Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor 14. Filosofie aplicată și management cultural 15. Filosofie politică contemporană 16. Filosofie și artă în spațiul public 17. Filosofie și științe socio-umane 18. Istoria și circulația ideilor filosofice 19. Istoria și filosofia științei 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Investigații filosofice aplicate 22. Om, cultură, societate în gândirea contemporană 23. Studii globale. Cultură și comunicare 24. Studii europene și etica relațiilor internaționale 25. Studii de dezvoltare internațională și etica relațiilor internaționale 	<p>x</p>	<p>FILOSOFIE ȘI LOGICĂ, ARGUMENTARE ȘI COMUNICARE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
--	---	--------------------------------	-------------------------	------------------	-------------------------	---	----------	---

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Filatelie 2. Arheologie 3. Numismatica 4. Muzeologie / Colecții 5. Istoria religiilor 6. Relații internaționale 7. Etnografie / folclor 8. Etnologie / folclor 9. Studii europene</p>	<p>ȘTIINȚE UMANISTE</p>	<p>ISTORIE</p>	<p>Arheologie</p> <hr/> <p>Arhivistică</p> <hr/> <p>Istorie</p> <hr/> <p>Istoria artei</p> <hr/> <p>Muzeologie</p>	<p>ISTORIE</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arhivistică contemporană 2. Antropologie și istorie europeană 3. Arheologie, civilizație și artă antică 4. Arheologie și studii clasice 5. Arheologie interdisciplinară 6. Cercetarea și valorificarea patrimoniului cultural 7. Comunismul în România din perspectiva interferențelor central și sud-est europene 8. Diplomatie și politică în secolele XIX-XXI 9. Elite politice românești (secolele XVIII-XX) 10. Elitele, cultura și construcția europeană 11. Europa Centrală și de Sud-Est în primul mileniu al erei creștine 12. Geopolitică și relații internaționale 13. Geopolitică, istorie și relații internaționale 14. Instituții și ideologii ale puterii în Europa 15. Integrarea europeană 16. Interfețe culturale în preistorie și antichitate 17. Istoria evreilor și ebraistică 18. Istoria ideii de Europa 19. Istoria comunismului în România 20. Istoria artei și filosofia culturii 21. Istoria artei 22. Istoria ideilor și mentalităților 23. Istoria și practica relațiilor internaționale 24. Istorie, memorie, oralitate în secolul XX 25. Istoria și socio-antropologia epocii moderne 26. Istoria Europei de Sud-Est 27. Istoria vestului românesc 28. Istoria relațiilor internaționale la începutul secolului XXI 29. Istoria românilor și a României în context european (sec. XIV - XX) 30. Istoria regională a Europei Centrale și de Sud - Est. Transilvania (sec. XVIII- XX) 31. Istorie mondială, sisteme și relații internaționale 32. Istorie și civilizație europeană 33. Limbi vechi și paleografii 34. Managementul relațiilor internaționale și cooperării transfrontaliere 35. Managementul instituțiilor de cercetare istorică și socio-politică 36. Managementul bunurilor culturale și turism cultural 37. Muzeologie și restaurare 38. Muzeologie. Cercetarea și protejarea patrimoniului cultural 39. Muzeologie, patrimoniu și turism 40. Muzeologia și conservarea patrimoniului în societatea contemporană 41. Patrimoniu și turism cultural 42. Preistoria spațiului Carpato-Dunărean în contextual arheologiei sistemice 43. Politici sociale în context european 44. Politică și societate în secolul XX 45. Politică mondială și europeană 46. Protejarea și valorificarea patrimoniului istoric 47. Protejarea, valorificarea și managementul patrimoniului 48. Relații, instituții și organizații internaționale 49. Relații internaționale în sec. XIX - XXI. Istorie și diplomatie 50. Relațiile internaționale ale României în secolul XX 51. Relațiile internaționale ale României în secolele XIX - XX 52. România în secolul XX 53. România în istoria relațiilor internaționale 54. Români în istoria Europei 55. Romanitate orientală. Istoria provinciilor sud-est europene (sec. I-VI d.Hr.) 56. Societate, artă, identități în Europa Centrală. De la medieval la modernitate 57. Spațiul românesc între Orient și Occident 58. Sud-estul european și centrele de putere 59. Studii moderne 60. Studii sud-est europene 61. Studii egeo-mediteraniene 62. Studii medievale 63. Studii euroregionale și relații transfrontaliere 64. Studii europene 65. Transilvania în istoria culturală a Europei Centrale 66. Tradiție și inovație în turismul cultural și religios 67. Unitatea istoriei europene 	<p>X</p>	<p>ISTORIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
--	---	-------------------------	----------------	--	----------------	---	----------	--

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografie Geografia turismului Cartografie Hidrologie și meteorologie Planificare teritorială	GEOGRAFIE	1. Analiza și expertiza riscurilor de mediu 2. Analiză și amenajarea teritoriului 3. Amenajare și dezvoltare turistică 4. Calitatea mediului și fenomene geografice de risc 5. Climatologie și hidrologie 6. Dezvoltare și amenajare turistică 7. Dezvoltare regională 8. Evaluarea calității și protecția mediului 9. Ecoturism și protecția mediului 10. Ecoturism și dezvoltare durabilă 11. Geografie fizică aplicată 12. Geomorfologie și cartografie cu elemente de cadastru 13. Geomatică 14. Gestiune și amenajare turistică 15. Gestiunea și planificarea teritoriului asistată de GIS 16. GIS și planificare teritorială 17. Managementul mediului și dezvoltarea durabilă 18. Managementul resurselor și activităților turistice 19. Monitoring-ul și gestionarea mediului 20. Mediul geografic - valorificarea și protecția resurselor naturale 21. Planificare teritorială și managementul localităților urbane și rurale 22. Planificare și dezvoltare regională 23. Planificarea și dezvoltarea durabilă a teritoriului 24. Patrimoniul și turism cultural 25. Riscuri naturale și amenajarea teritoriului 26. Riscurile mediului aerian în sănătate 27. Resurse și riscuri în mediul hidro – atmosferic 28. Resurse turistice și protecția mediului 29. Sisteme informaționale geografice 30. Studii avansate în geografie 31. Turism și dezvoltare teritorială 32. Turism și dezvoltare regională 33. Tourism management and planning (în limba engleză) 34. Tourisme et développement regional 35. Turismul și dezvoltarea durabilă a economiei 36. Turism rural și calitatea mediului ambiant 37. Turism rural și ecoturism în contextul dezvoltării durabile 38. Turism și activități de timp liber	x	GEOGRAFIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Geografia mediului Știința mediului				
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Geologie 2. Meteorologie 3. Orientare turistică 4. Filatelie 5. Etnografie / folclor 6. Ecoturism 7. Turism / agroturism 8. Gestionarea riscurilor antropice și naturale 9. Geologie ambientală 10. Geochimia mediului înconjurător 11. Geoinformatică	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografie Geografia turismului Cartografie Hidrologie și meteorologie Planificare teritorială	ȘTIINȚA MEDIULUI	1. Areale degradate antropice și restaurare ecologică 2. Biotehnologii utilizate în recuperarea terenurilor degradate 3. Calitatea mediului și surse energetice 4. Consiliere de mediu 5. Dezvoltarea durabilă în zona costieră și valorificarea ecoturistică a spațiului litoral 6. Dezvoltarea durabilă și conservarea biodiversității 7. Ecologie aplicată 8. Ecoturism și protecția mediului 9. Expertiză și managementul sistemelor ecologice 10. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 11. Evaluarea și managementul mediului 12. Evaluarea riscului și securitatea mediului 13. Evaluarea integrată a stării mediului 14. Gestionarea efectelor schimbărilor climatice 15. Gestiunea și protecția mediului 16. Gestiunea, evaluarea, conservarea și protecția mediului 17. Managementul impactelor de mediu 18. Managementul resurselor naturale 19. Managementul integrat al capitalului natural 20. Mediul actual și dezvoltare durabilă 21. Sustenabilitatea complexelor socioecologice 22. Schimbări climatice și fenomene extreme de risc 23. Poluarea mediului și ocrotirea naturii 24. Poluarea chimică a mediului 25. Riscurile mediului aerian în sănătate 26. Air-environment risks and health response	x	
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Geografia mediului				
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Știința mediului				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	<p>Teologie ortodoxă pastorală</p> <p>Teologie ortodoxă didactică</p> <p>Teologie ortodoxă socială</p> <p>Teologie ortodoxă asistență socială</p> <p>Artă sacră</p> <p>Studii religioase</p>	TEOLOGIE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apologetică și duhovnicie 2. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale 3. Artă sacră în contemporaneitate 4. Comunicare și comuniune eclezială în spațiul ortodox 5. Comunicarea socială a bisericii 6. Consiliere pastorală 7. Doctrina socială și ecumenică a bisericii în contemporaneitate 8. Doctrină și hermeneutică creștin ortodoxă 9. Doctrină, știință, misiune 10. Doctrină și cultură creștină 11. Ecumenism 12. Exegeză și ermeneutică 13. Educație religioasă creștin-ortodoxă 14. Exegeză și ermeneutică biblică 15. Hermeneutică și teologie biblică 16. Imnologie bizantină și canto liturgic 17. Istoria culturii și civilizației creștine în sud-estul Europei 18. Istoria și filosofia religiilor 19. Istorie bisericească și gândire creștină 20. Istorie și spiritualitate filocalică 21. Istorie și interconfesionalism 22. Istorie și tradiție creștină 23. Literatura patristică, limbi clasice și slava veche 24. Misiune și pastorație 25. Misiune și slujire prin limbajul mimico-gestual 26. Management de caz în asistență socială 27. Managementul turismului religios 28. Ortodoxie românească și viață liturgică 29. Pastorație și duhovnicie 30. Pastorație și viață liturgică 31. Patrimoniul cultural 32. Religie și cultură 33. Religie, cultură, societate 34. Studii de teologie pastorală și misiune 35. Studii de teologie pastorală și misiune creștină 36. Studii teologico – lingvistice 37. Studii teologico – istorice 38. Studii religioase și educație creștină 39. Studii religioase și juridico – canonice ale celor trei religii monoteiste (mozaică, creștină și islamică) 40. Teologie biblică 41. Teologie creștină și spiritualitate europeană 42. Teologie comparată 43. Teologie istorică 44. Teologie pastorală aplicată 45. Teologie pastorală și misiune 46. Teologie practică 47. Teologie practică și pastoral - misionară 48. Teologie sistematică 49. Teologie sistematică în context contemporan 50. Teologie sistematică pe fundamente biblice și patristice 51. Teologie sistematică și practică 52. Teologie și proiect social 53. Teologie ortodoxă. Strategii de comunicare 54. Viața bisericii-istorie și actualitate 55. Viață creștină în contextul integrării europene 	x	<p align="center">RELIGIE ORTODOXĂ</p> <p align="center">(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
--	--------------------	----------	-------------------	--	----------	--	---	--

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Teologie ortodoxă pastorală	TEOLOGIE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apologetică și duhovnicie 2. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale 3. Artă sacră în contemporaneitate 4. Comunicare și comuniune eclezială în spațiul ortodox 5. Comunicarea socială a bisericii 6. Consiliere pastorală 7. Doctrina socială și ecumenică a bisericii în contemporaneitate 8. Doctrină și hermeneutică creștin ortodoxă 9. Doctrină, știință, misiune 10. Doctrină și cultură creștină 11. Ecumenism 12. Exegeză și ermeneutică 13. Educație religioasă creștin-ortodoxă 14. Exegeză și ermeneutică biblică 15. Hermeneutică și teologie biblică 16. Imnologie bizantină și canto liturgic 17. Istoria culturii și civilizației creștine în sud-estul Europei 18. Istoria și filosofia religiilor 19. Istorie bisericească și gândire creștină 20. Istorie și spiritualitate filocalică 21. Istorie și interconfesionalism 22. Istorie și tradiție creștină 23. Literatura patristică, limbi clasice și slava veche 24. Misiune și pastorație 25. Misiune și slujire prin limbajul mimico-gestual 26. Management de caz în asistență socială 27. Managementul turismului religios 28. Ortodoxie românească și viață liturgică 29. Pastorație și duhovnicie 30. Pastorație și viață liturgică 31. Patrimoniu cultural 32. Religie și cultură 33. Religie, cultură, societate 34. Studii de teologie pastorală și misiune 35. Studii de teologie pastorală și misiune creștină 36. Studii teologico – lingvistice 37. Studii teologico – istorice 38. Studii religioase și educație creștină 39. Studii religioase și juridico – canonice ale celor trei religii monoteiste (mozaică, creștină și islamică) 40. Teologie biblică 41. Teologie creștină și spiritualitate europeană 42. Teologie comparată 43. Teologie istorică 44. Teologie pastorală aplicată 45. Teologie pastorală și misiune 46. Teologie practică 47. Teologie practică și pastoral - misionară 48. Teologie sistematică 49. Teologie sistematică în context contemporan 50. Teologie sistematică pe fundamente biblice și patristice 51. Teologie sistematică și practică 52. Teologie și proiect social 53. Teologie ortodoxă. Strategii de comunicare 54. Viața bisericii-istorie și actualitate 55. Viață creștină în contextul integrării europene 	X	<p style="text-align: center;">RELIGIE ORTODOXĂ DE RIT VECHI</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
				Teologie ortodoxă didactică				
				Teologie ortodoxă socială				
				Teologie ortodoxă asistență socială				
				Artă sacră				
Studii religioase								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE ROMANO - CATOLICĂ	Teologie romano – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Asistența socială a bisericii 2. Biserica în istoria lumii 3. Comunicare biblică și eclesială 4. Consiliere pastorală 5. Strategii ale carității creștine 6. Teologie, cultură și societate	x	RELIGIE ROMANO – CATOLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)		
				Teologie romano – catolică didactică						
				Teologie romano – catolică socială						
				Teologie romano – catolică asistență socială						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ROMANO - CATOLICĂ	TEOLOGIE	TEOLOGIE ROMANO - CATOLICĂ	Teologie romano – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Asistența socială a bisericii 2. Biserica în istoria lumii 3. Comunicare biblică și eclesială 4. Consiliere pastorală 5. Strategii ale carității creștine 6. Teologie, cultură și societate	x	RELIGIE ROMANO – CATOLICĂ DE LIMBĂ MAGHIARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
						Teologie romano – catolică didactică				
						Teologie romano – catolică socială				
						Teologie romano – catolică asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE GRECO - CATOLICĂ	TEOLOGIE	TEOLOGIE GRECO - CATOLICĂ	Teologie greco – catolică pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie biblică 2. Arheologie creștină 3. Teologie pastorală în comunitățile eclesiale 4. Fundamente creștine ale identității europene (Oradea)	x	RELIGIE GRECO – CATOLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației și cercetării nr. 5287/ 2004)
						Teologie greco – catolică didactică				
						Teologie greco – catolică socială				
						Teologie greco – catolică asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE REFORMATĂ	TEOLOGIE	TEOLOGIE REFORMATĂ	Teologie reformată pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	RELIGIE REFORMATĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
						Teologie reformată didactică				
						Teologie reformată socială				
						Teologie reformată asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE PROTESTANTĂ	TEOLOGIE	TEOLOGIE PROTESTANTĂ	Teologie protestantă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	RELIGIE REFORMATĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
						Teologie protestantă didactică				
						Teologie protestantă socială				
						Teologie protestantă asistență socială				
TEOLOGIE	TEOLOGIE BAPTISTĂ	TEOLOGIE	TEOLOGIE BAPTISTĂ	Teologie baptistă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie baptistă 2. Teologie pastorală și misiologie	x	RELIGIE BAPTISTĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				Teologie baptistă didactică						
				Teologie baptistă socială						
				Teologie baptistă asistență socială						

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Istoria religiilor	TEOLOGIE	TEOLOGIE PENTICOSTALĂ	Teologie penticostală pastorală	TEOLOGIE	Teologie pastorală și misiologie	x	RELIGIE PENTICOSTALĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie penticostală didactică				
				Teologie penticostală socială				
				Teologie penticostală asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE REFORMATĂ	Teologie reformată pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	RELIGIE UNITARIANĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie reformată didactică				
				Teologie reformată socială				
				Teologie reformată asistență socială				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE PROTESTANTĂ	Teologie protestantă pastorală	TEOLOGIE	1. Teologie aplicată (lb. maghiară) 2. Teologie-Muzică-Educație (lb. maghiară)	x	RELIGIE UNITARIANĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Teologie protestantă didactică				
				Teologie protestantă socială				
				Teologie protestantă asistență socială				
				Teologie protestantă asistență socială				
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Pictură de șevalet 10. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Strategii de creație în pictură 2. Pictură 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video 4. Pictură: Surse și resurse ale imaginii	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei						
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală					
			Ceramică – sticlă – metal					
			Arte textile - Design textil					
			Modă - Design vestimentar					
Scenografie și eveniment artistic								
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră						
		ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
				Filmologie				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Sculptură / modelaj 2. Atelierul fanteziei 3. Arta populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Tehnici și strategii de creație în sculptură 2. Sculptură 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto- video 4. Sculptură și ambient 5. Sculptură: Materie și concept	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				ȘTIINȚE UMANISTE				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
				Ceramică – sticlă –metal				
				Arte textile - Design textil				
Modă - Design vestimentar								
Scenografie și eveniment artistic								
Design ambiental								
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră						
ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)						
		Filmologie						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Grafică 2. Grafică pe calculator 3. Atelierul fanteziei 4. Artă textilă 5. Artă populară 6. Machete / artizanat 7. Pictură / desen 8. Pictură / pictură pe sticlă 9. Tapiserie 10. Țesătorie 11. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Arte grafice 2. Grafică 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video 4. Grafică: Materie și concept 5. Grafică publicitară și de carte	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)					
			Arte plastice (Sculptură)					
			Arte plastice (Grafică)					
			Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)					
			Arte decorative					
Design								
Conservare și restaurare								
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE		Istoria artei					
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
		Artă monumentală						
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
	Filmologie							
	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Fotografie și imagine dinamica 2. Fotografie-video-procesarea computerizată a imaginii 3. Arte plastice - Pictură, sculptură, grafică și foto-video	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
	Istoria și teoria artei							
	TEATRU	Scenografie						
	Arte plastice (Pictură)							
	Arte plastice (Sculptură)							
	Arte plastice (Grafică)							
	Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)							
Arte decorative								
Design								
Conservare și restaurare								
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei						
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
Design ambiental								
Artă monumentală								
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră						
ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Filmologie						
		Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)						
1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Artă decorativă								

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	1. Producție de film 2. Arta montajului și a sunetului de film 3. Arta regiei de film 4. Scenaristică 5. Arta imaginii de film	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	Arte plastice (Sculptură)			Arte plastice (Grafică)				
		ARTE	TEATRU	Scenografie				
				Arte plastice (Pictură)				
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei				
				ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN				
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
				ARTE				
	1. Foto - cineclub 2. Film 3. Atelierul fanteziei 4. Grafică pe calculator 5. Redacție presă / radio – TV 6. Artă decorativă							

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Artă murală 2. Arte decorative –Artă murală, Modă-Design vestimentar 3. Spațiul scenografic 4. Istorie și metodologie În cercetarea imaginii 5. Metodologii de conservare și 6. restaurare a patrimoniului artistic 7. Conservare și restaurare 8. Conservarea și restaurarea operei de artă 9. Restaurare lemn policrom 10. Conservare Restaurare: Icoană- Pictură și restaurare 11. Arte plastice și decorative 12. Pedagogia artei: Creativitate, informație și imaginar 13. Ilustrație – animație 14. Pedagogia artelor plastice și decorative 15. Educație prin arte vizuale	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
			TEATRU	Scenografie				
			ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocесarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
Design								
Conservare și restaurare								
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei						
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
	Artă monumentală							
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
	Filmologie							
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	TEOLOGIE	1. Artă sacră - Conservarea, restaurarea și crearea bunurilor culturale 2. Artă sacră în contemporaneitate 3. Patrimoniul cultural	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)							
	Arte plastice (Sculptură)							
	Arte plastice (Grafică)							
	Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)							
	Arte decorative							
	Design							
	Conservare și restaurare							
	Pedagogia artelor plastice și decorative							
	Istoria și teoria artei							
	ISTORIE	Istoria artei						
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
		Artă monumentală						
		CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)					
			Filmologie					
			TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Atelierul fanteziei 2. Artă textilă 3. Artă populară 4. Machete / artizanat 5. Pictură / desen 6. Pictură / pictură pe sticlă 7. Tapiserie 8. Țesătorie 9. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	TEATRU	Arta scenografului	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)					
			Arte plastice (Sculptură)					
			Arte plastice (Grafică)					
			Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)					
			Arte decorative					
Design								
Conservare și restaurare								
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE		Istoria artei					
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
		Artă monumentală						
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
	Filmologie							
	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Ceramică 2. Metaloplastie 3. Atelierul fanteziei 4. Arta populară 5. Machete / artizanat 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Ceramică-Sticlă-Metal 2. Ceramică - Sticlă	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Arte plastice (Sculptură)					Arte plastice (Pictură)
				Arte plastice (Grafică)					Arte plastice (Sculptură)
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)					Arte plastice (Grafică)
				Arte decorative					Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)
				Design					Arte decorative
				Conservare și restaurare					Design
				Pedagogia artelor plastice și decorative					Conservare și restaurare
				Istoria și teoria artei					Pedagogia artelor plastice și decorative
				Scenografie					Istoria și teoria artei
		TEATRU	ISTORIE	Istoria artei					
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Ceramică-Sticlă-Metal 2. Ceramică - Sticlă	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Ceramică – sticlă –metal					
				Arte textile - Design textil					
				Modă - Design vestimentar					
Scenografie și eveniment artistic									
Design ambiental									
Artă monumentală	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
Filmologie									
TEOLOGIE		TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Artă textilă 2. Artă populară 3. Tapiserie 4. Țesătorie 5. Creație confecții 6. Atelierul fanteziei 7. Machete / artizanat 8. Design vestimentar 9. Pictură / desen 10. Pictură / pictură pe sticlă 11. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Arte textile ambientale 2. Strategii de modă și costum 3. Design textil 4. Design vestimentar 5. Arte decorative –Artă murală, Modă-Design vestimentar 6. Arte textile: Interferențe stilistice	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				TEATRU				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)				
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
Design								
Conservare și restaurare								
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE			Istoria artei				
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)						
		Filmologie						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Design 2. Atelierul fanteziei 3. Artă textilă 4. Artă populară 5. Machete / artizanat 6. Pictură / desen 7. Pictură / pictură pe sticlă 8. Tapiserie 9. Țesătorie 10. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	1. Design de obiect și comunicații vizuale 2. Design de interior și pentru spațiul public 3. Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				Arte plastice (Sculptură)					Arte plastice (Pictură)
				Arte plastice (Grafică)					Arte plastice (Sculptură)
				Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)					Arte plastice (Grafică)
				Arte decorative					Arte plastice (Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii)
				Design					Arte decorative
				Conservare și restaurare					Design
				Pedagogia artelor plastice și decorative					Conservare și restaurare
				Istoria și teoria artei					Pedagogia artelor plastice și decorative
				TEATRU					Istoria și teoria artei
		ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei					
				ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală				
		ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Ceramică – sticlă –metal					
				Arte textile - Design textil					
Modă - Design vestimentar									
Scenografie și eveniment artistic									
Design ambiental									
Artă monumentală									
CINEMATOGRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)		Filmologie						
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Design vestimentar 2. Creație confecții 3. Artă decorativă	ARTE	ARTE PLASTICE ȘI DECORATIVE	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>
				Arte plastice (Sculptură)				
				Arte plastice (Grafică)				
				Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)				
				Arte decorative				
				Design				
				Conservare și restaurare				
				Pedagogia artelor plastice și decorative				
				Istoria și teoria artei				
				Scenografie				
		ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Arte plastice (Pictură)	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>	
		Arte plastice (Sculptură)						
		Arte plastice (Grafică)						
		Arte plastice (Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii)						
		Arte decorative						
		Design						
		Conservare și restaurare						
Pedagogia artelor plastice și decorative								
Istoria și teoria artei								
Scenografie								
ȘTIINȚE UMANISTE	ISTORIE	Istoria artei	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>		
ARTE	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Artă murală						
		Ceramică – sticlă –metal						
		Arte textile - Design textil						
		Modă - Design vestimentar						
		Scenografie și eveniment artistic						
		Design ambiental						
Artă monumentală								
ARTE	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)						
		Filmologie						
TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră	ARTE PLASTICE, DECORATIVE ȘI DESIGN	Design	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) <small>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</small>		

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar				Programa - probă de concurs
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Nivelul de studii Programul de studii de master acreditat	Studii universitare integrate licență și master	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / modelism 2. Design ambiental 3. Decorațiuni interioare 4. Artă decorativă 5. Grafică 6. Machete / construcții	ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	ARHITECTURĂ	Arhitectură ¹⁾	x	Arte vizuale (Educație plastică/ Educație vizuală/ Arhitectură) (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	ARHITECTURĂ	Arhitectură de interior ²⁾	x	

¹⁾ Studii universitare integrate licență și master cu un număr de 360 de credite de studiu transferabile, conform reglementării sectoriale din cadrul Uniunii Europene.
²⁾ Studii universitare integrate licență și master cu un număr de 300 de credite de studiu transferabile.

Învățământ preuniversitar		Studii absolvite, cu diplomă, la instituții de învățământ superior acreditate/autorizate provizoriu, care dau dreptul candidaților de a se înscrie și de a participa la concursurile de titularizare în învățământul preuniversitar						Programa - probă de concurs
Nivel	Post/Catedră (Disciplina principală de încadrare)	Domeniul fundamental	Domeniul pentru studiile universitare de licență	Specializarea din cadrul domeniului pentru studiile universitare de licență	Domeniul de licență	Nivelul de studii	Studii universitare de masterat / master	
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Programul de studii de master acreditat 1. Artă muzicală 2. Artă spectacolului liric 3. Artele spectacolului muzical 4. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 5. Educație muzicală 6. Educație muzicală contemporană și culturi muzicale religioase 7. Elemente de complementaritate pentru educația muzicală 8. Interpretare muzicală 1. Meloterapie 2. Muzică și cultură pop 3. Muzicologie, compoziție, dirijat 4. Pedagogia artei dirijorale 5. Pedagogie muzicală 6. Stil și limbaj compozițional 7. Stilistică dirijorală 8. Sinteză muzicologică 9. Stilistica interpretării muzicale 10. Stilistică interpretativă, instrumentală și vocală 11. Stil și performanță în interpretarea instrumentală și vocală 12. Tehnica și arta muzicală din secolul XX 13. Vocal și instrumental în arta muzicală camerală	x	Proba practico-metodică + Proba scrisă: Educație muzicală (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	1. Stil și limbaj compozițional 2. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 3. Muzicologie, compoziție, dirijat	x	Proba practico-metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice / ansambluri muzicale vocale și instrumentale (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră				
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	1. Stilistică dirijorală 2. Sinteză muzicologică 3. Compoziție, Muzicologie, Dirijat 4. Muzicologie, compoziție, dirijat 5. Pedagogia artei dirijorale	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice / ansambluri muzicale vocale și instrumentale (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					
		Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.							
		(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.							
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Muzică și cultură pop	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice/ ansambluri muzicale vocale și instrumentale (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					
		Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.							
		(2) La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare de masterat) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare de masterat) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.							
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	1. Interpretare muzicală 2. Stilistica interpretării muzicale 3. Stilistică interpretativă, instrumentală și vocală 4. Stil și performanță în interpretarea instrumentală și vocală 5. Vocal și instrumental în arta muzicală camerală	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / muzică de cameră / studii teoretice (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
		TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					
		Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.							
		(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.							

	1. Canto clasic și popular 2. Cor / Grup vocal 3. Muzica vocal – instrumentală 4. Muzica ușoară vocală și instrumentală 5. Ansamblu folcloric 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Pedagogie muzicală****	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: artă vocală (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Muzica ușoară vocală și instrumentală 2. Muzica vocal – instrumentală 3. Canto clasic și popular 4. Cor / Grup vocal 5. Estrada 6. Muzica folk 7. Muzica populară 8. Instrumente muzicale tradiționale 9. Orchestra 10. Orchestra populară / taraf 11. Fanfara 12. Etnografie / Folclor 13. Etnologie / Folclor 14. Ansamblu folcloric 15. Jocuri muzicale	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală Compoziție muzicală Dirijat Interpretare muzicală Interpretare muzicală - canto Interpretare muzicală - instrumente Muzicologie Muzică religioasă Pedagogie muzicală	MUZICĂ	Pedagogie muzicală**	x	Proba practico- metodică + Proba scrisă: Educație muzicală specializată: muzică instrumentală / studii teoretice (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	TEOLOGIE	TEOLOGIE ORTODOXĂ	Artă sacră					
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

***cu modul de folclor (în cazul în care, din foaia matricolă/anexa la diplomă a candidatului, reiese faptul că disciplina/unitatea de studiu/modulul canto popular, se regăsește în fiecare an de studiu finalizată/finalizat cu notă, se consideră îndeplinită condiția absolvirii unui modul de folclor);

****cu modul de canto (în cazul în care, din foaia matricolă/anexa la diplomă a candidatului, reiese faptul că disciplina/unitatea de studiu/modulul canto/canto clasic, se regăsește în fiecare an de studiu finalizată/finalizat cu notă, se consideră îndeplinită condiția absolvirii unui modul de canto).

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Teatru 2. Artă teatrală 3. Teatru de păpuși/marionete 4. Teatru / teatru de revistă 5. Regie teatru / film 6. Educație cinematografică și teatrală 7. Impresariat artistic 8. Pantomimă	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	TEATRU	1. Arta actorului 2. Arta actorului de teatru de animație 3. Arta actorului. Metode de înnoire a mijloacelor de expresie 4. Arta regizorului de teatru 5. Arta regizorului 6. Artele spectacolului teatral 7. Arta interpretării caracterelor dramatice 8. Design, lumină și sunet în artele Spectacolului 9. Dramaturgie cinematografică. Scenaristică Film și TV 10. Tehnologii digitale în spectacolul contemporan 11. Teatru, film și multimedia 12. Scriere dramatică 13. Teatologie - management și marketing cultural 14. Teoria și practica managementului instituțiilor și evenimentelor culturale 15. Teatologie. Impresariat artistic	x	Proba practico-metodică + Proba scrisă: Arta actorului (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)				
				Artele spectacolului (coregrafie)				
				Artele spectacolului (regie)				
				Artele spectacolului (regie de teatru)				
				Artele spectacolului (arta actorului mânăitor de păpuși și marionete)				
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)				
				Teatologie (management cultural)				
				Teatologie (jurnalism teatral)				
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
		Filmologie						
		ARTE	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	MUZICĂ	Artele spectacolului liric	
TEATRU	Artele spectacolului (actorie)							
	Artele spectacolului (coregrafie)							
	Artele spectacolului (regie)							
	Artele spectacolului (regie de teatru)							
	Artele spectacolului (arta actorului mânăitor de păpuși și marionete)							
	Artele spectacolului (păpuși - marionete)							
	Teatologie (management cultural)							
	Teatologie (jurnalism teatral)							
CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)							
	Filmologie							
ARTE	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	1. Arta regiei de film 2. Scenaristică	x		
		TEATRU	Artele spectacolului (actorie)					
			Artele spectacolului (coregrafie)					
			Artele spectacolului (regie)					
			Artele spectacolului (regie de teatru)					
			Artele spectacolului (arta actorului mânăitor de păpuși și marionete)					
			Artele spectacolului (păpuși - marionete)					
			Teatologie (management cultural)					
			Teatologie (jurnalism teatral)					
		CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)					
Filmologie								

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Balet 2. Dans modern 3. Dans clasic 4. Dans contemporan 5. Dans sportiv 6. Dans popular	ARTE	MUZICĂ	Artele spectacolului muzical	TEATRU	Artă coregrafică	x	Coregrafie (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
			TEATRU	Artele spectacolului (actorie)				
				Artele spectacolului (coregrafie)				
				Artele spectacolului (regie)				
				Artele spectacolului (regie de teatru)				
				Artele spectacolului (arta actorului mănuitor de păpuși și marionete)				
				Artele spectacolului (păpuși - marionete)				
				Teatologie (management cultural)				
			Teatologie (jurnalism teatral)					
			CINEMATO- GRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media (regie de film și TV, imagine de film și TV, multimedia: sunet-montaj, comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie)				
Filmologie								

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Aeromodele/ Rachetomodele 2. Navomodele 3. Carting 4. Dans sportiv 5. Dans clasic 6. Dans contemporan / modern 7. Dans popular 8. Go 9. Orientare turistică 10. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio- orientare) 11. Rebus 12. Șah 13. Sanitarii pricepuți 14. Scrabble	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	1. Antrenament și performanță ¹⁾ 2. Antrenament și performanță sportivă ¹⁾ 3. Activități fizice adaptate ¹⁾ 4. Activitate motrică curriculară și extracurriculară ¹⁾ 5. Activități motrice curriculare și extracurriculare ¹⁾ 6. Activități motrice de timp liber ¹⁾ 7. Activități motrice curriculare și de timp liber ¹⁾ 8. Activități sportive de timp liber și sporturi extreme ¹⁾ 9. Activități sportiv - turistice și de timp liber ¹⁾ 10. Diagnoză și prognoză psihomotrică ¹⁾ 11. Educație fizică și activități sportive de timp liber ¹⁾ 12. Educație fizică, fitness și agrement în turism ¹⁾ 13. Educație fizică și antrenament sportiv ¹⁾ 14. Educație fizică și sport școlar ¹⁾ 15. Educație fizică și sportivă ¹⁾ 16. Educație fizică și sportivă școlară ¹⁾ 17. Educație fizică - sport - recreere ¹⁾ 18. Educație fizică și managementul activităților și structurilor sportive ¹⁾ 19. Fitness și estetică corporală ¹⁾ 20. Fitness și performanță motrică ¹⁾ 21. Management și marketing în sport ¹⁾ 22. Management și marketing în structurile, activitățile și evenimentele sportive ¹⁾ 23. Managementul activităților sportive ¹⁾ 24. Managementul activităților de educație fizică și sport ¹⁾ 25. Managementul organizațiilor și activităților sportive ¹⁾ 26. Managementul activităților și organizațiilor de educație fizică și sportive ¹⁾ 27. Managementul activităților și organizațiilor de educație fizică și sportive ¹⁾ 28. Performanță în sport ¹⁾ 29. Performanță sportivă ¹⁾ 30. Performanță sportivă și management în sport ¹⁾ 31. Știința și tehnologiile educării motricității umane ¹⁾ 32. Sport, turism și activități de timp liber ¹⁾ 33. Sport și performanță motrică ¹⁾	x	Probă teoretică: Educație fizică și sport (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	Sport și performanță motrică				
		EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă				
		EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Sport și performanță motrică				
		EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Kinetoterapie și motricitate specială				
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

¹⁾ Indiferent de specializarea în disciplina sportivă.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Alpinism 2. Autoapărare (arte marțiale, karate) 3. Atletism 4. Badminton 5. Baschet 6. Baseball 7. Biatlon 8. Box 9. Canotaj 10. Ciclism 11. Culturism / Fitness 12. Fotbal 13. Gimnastică 14. Gimnastică aerobică 15. Gimnastică artistică 16. Gimnastică ritmică 17. Gimnastică sportivă 18. Haltere 19. Handbal 20. Hochei pe gheață 21. Hochei pe iarbă 22. Judo 23. Kaiac-canoe 24. Lupte (greco-romane, libere) 25. Natație (înot, sărituri în apă, polo pe apă) 26. Oină 27. Orientare turistică 28. Parașutism / Parapantă 29. Patinaj 30. Patinaj artistic 31. Patinaj viteză 32. Popice 33. Rugby / Rugby-tag 34. Sanie 35. Schi (alpin, biatlon, combinate nord, fond, orientare turistică, sărituri) 36. Scrimă 37. Tenis de câmp 38. Tenis de masă 39. Tîr 40. Tîr cu arcul 41. Tîr pistol 42. Tîr pușcă 43. Volei 44. Yachting	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	CULTURĂ FIZICĂ ȘI SPORT	Educație fizică și sportivă Sport și performanță motrică Kinetoterapie și motricitate specială	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	1. Antrenament și performanță ²⁾ 2. Antrenament și performanță sportivă ²⁾ 3. Activități fizice adaptate ²⁾ 4. Activitate motrică curriculară și extracurriculară ²⁾ 5. Activități motrice curriculare și extracurriculare ²⁾ 6. Activități motrice de timp liber ²⁾ 7. Activități motrice curriculare și de timp liber ²⁾ 8. Activități sportive de timp liber și sporturi extreme ²⁾ 9. Activități sportive - turistice și de timp liber ²⁾ 10. Educație fizică și activități sportive de timp liber ²⁾ 11. Educație fizică, fitness și agrement în turism ²⁾ 12. Educație fizică și antrenament sportiv ²⁾ 13. Educație fizică și sport școlar ²⁾ 14. Educație fizică - sport - recreere ²⁾ 15. Fitness și estetică corporală ²⁾ 16. Fitness și performanță motrică ²⁾ 17. Performanță în sport ²⁾ 18. Performanță sportivă ²⁾ 19. Performanță sportivă și management în sport ²⁾ 20. Știința și tehnologiile educării motricității umane ²⁾ 21. Sport, turism și activități de timp liber ²⁾ 22. Sport și performanță motrică ²⁾ 23. Diagnoză și prognoză psihomotrică ²⁾ 24. Educație fizică și sportivă ²⁾ 25. Educație fizică și sportivă școlară ²⁾ 26. Educație fizică școlară și management sportiv ²⁾ 27. Educație fizică și managementul activităților și structurilor sportive ²⁾ 28. Management și marketing în sport ²⁾ 29. Management și marketing în structurile, activitățile și evenimentele sportive ²⁾ 30. Managementul activităților sportive ²⁾ 31. Managementul activităților de educație fizică și sport ²⁾ 32. Managementul organizațiilor și activităților sportive ²⁾ 33. Managementul activităților și organizațiilor de educație fizică și sportive ²⁾	x	Probă teoretică: Educație fizică și sport Probă practico – metodică (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT	Kinetoterapie și motricitate specială					
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

²⁾ Funcție de disciplina sportivă. Se corelează specializarea în disciplina sportivă a candidatului cu disciplina postului/catedrei și proba practico-metodică corespunzătoare..

				Administrarea afacerilor (în limbi străine) Economia întreprinderii Economia comerțului, turismului și serviciilor Merceologie și managementul calității Economia firmei Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității Afaceri internaționale Economie și afaceri internaționale Management Managementul dezvoltării rurale durabile MARKETING Marketing INGINERIE ȘI MANAGEMENT Inginerie și management în alimentația publică și agroturism ȘTIINȚE ALE NATURII GEOGRAFIE Geografia turismului			
--	--	--	--	---	--	--	--

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor Administrarea afacerilor (în limbi străine) Economia întreprinderii Economia comerțului, turismului și serviciilor Merceologie și managementul calității Economia firmei Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității Afaceri internaționale Economie și afaceri internaționale Management Managementul dezvoltării rurale durabile MARKETING Marketing INGINERIE ȘI MANAGEMENT Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	MANAGEMENT	1. Administrare și comunicare în afaceri 2. Administrare și comunicare internațională în afaceri 3. Administrarea financiară a afacerilor 4. Administrarea organizațiilor de afaceri 5. Antreprenoriat și administrarea afacerilor 6. Analiza diagnostic și evaluarea afacerilor 7. Consultanță în management și dezvoltarea afacerilor 8. International business management 9. Management 10. Management antreprenorial 11. Managementul bancar și al asigurărilor 12. Management financiar-bancar 13. Management intercultural 14. Management performant 15. Management și marketing internațional 16. Management și strategii de afaceri 17. Managementul afacerilor 18. Managementul afacerilor mici și mijlocii 19. Managementul afacerilor prin proiecte 20. Managementul calității 21. Managementul dezvoltării regionale durabile 22. Managementul dezvoltării afacerilor 23. Managementul dezvoltării afacerilor în contextul globalizării 24. Managementul investițiilor 25. Managementul organizațiilor de turism și servicii 26. Managementul întreprinderilor mici și mijlocii 27. Managementul strategic al afacerilor 28. Managementul strategic al firmei 29. Managementul sistemelor microeconomice 30. Managementul societăților comerciale și de credit 31. Managementul și evaluarea investițiilor	X	TURISM ȘI SERVICII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				ȘTIINȚE ALE NATURII GEOGRAFIE Geografia turismului						
				MANAGEMENT Managementul dezvoltării rurale durabile MARKETING Marketing INGINERIE ȘI MANAGEMENT Inginerie și management în alimentația publică și agroturism						
				ȘTIINȚE Administrarea afacerilor					MARKETING 1. Analiză și strategie de marketing	TURISM ȘI

Cluburile copiilor	2. Ecoturism 3. Artă culinară	ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	Administrarea afacerilor (în limbi străine)		2. Business to business marketing 3. Cercetări de marketing 4. Gestiunea relațiilor cu consumatorii 5. Management marketing 6. Managementul marketingului 7. Managementul relațiilor cu clienții 8. Marketing 9. Marketing internațional 10. Marketing în afaceri 11. Marketing online 12. Marketing strategic 13. Marketing și comunicare în afaceri 14. Marketing și gestiunea organizației 15. Marketingul serviciilor 16. Marketingul serviciilor poștale 17. Marketingul și managementul firmei 18. Marketingul și managementul inovării 19. Marketing și managementul vânzărilor 20. Negocieri – relații publice 21. Politici și strategii de marketing 22. Publicitate și promovarea vânzărilor 23. Relații publice în marketing 24. Strategii de marketing 25. Strategii și politici de marketing	x	SERVICII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Economia întreprinderii				
				Economia comerțului, turismului și serviciilor				
				Merceologie și managementul calității				
				Economia firmei				
				Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
				Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
				Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
				Afaceri internaționale				
				Economie și afaceri internaționale				
	MANAGEMENT	Management						
	MARKETING	Marketing						
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism						
	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului					

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Turism / agroturism 2. Ecoturism 3. Artă culinară	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ECONOMICE	Administrarea afacerilor	GEOGRAFIE	1. Amenajare și dezvoltare turistică 2. Dezvoltare și amenajare turistică 3. Dezvoltare regională 4. Ecoturism și dezvoltare durabilă 5. Gestiune și amenajare turistică 6. Managementul resurselor și activităților turistice 7. Patrimoniu și turism cultural 8. Resurse turistice și protecția mediului 9. Turism și dezvoltare teritorială 10. Turism și dezvoltare regională 11. Tourism management and planning (în limba engleză) 12. Tourisme et développement regional 13. Turismul și dezvoltarea durabilă a economiei 14. Turism rural și calitatea mediului ambiant 15. Turism și activități de timp liber 16. Turism rural și ecoturism în contextul dezvoltării durabile 17. Turism și amenajarea teritoriului	x	TURISM ȘI SERVICII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				Administrarea afacerilor (în limbi străine)				
				Economia întreprinderii				
				Economia comerțului, turismului și serviciilor				
				Merceologie și managementul calității				
				Economia firmei				
				Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității				
				Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate				
				Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității				
				Afaceri internaționale				
Economie și afaceri internaționale								
	MANAGEMENT	Management						
	MARKETING	Marketing						
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism						
	ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului					
Palatele copiilor / Cluburile	1. Turism / agroturism	Alimentație publică și turism / Turism	ȘTIINȚE ECONOMICE	ADMINISTRAREA AFACERILOR	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Management performant în alimentație publică, agroturism și protecția consumatorului	x	TURISM ȘI SERVICII (programa aprobată prin

copiilor	2. Ecoturism 3. Artă culinară				Economia întreprinderii	2. Management în agroturism și alimentație publică		ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010
					Economia comerțului, turismului și serviciilor			
					Merceologie și managementul calității			
					Economia firmei			
					Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității			
					Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate			
					Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității			
					Afaceri internaționale			
					Economie și afaceri internaționale			
					MANAGEMENT			
MARKETING	Marketing							
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism							
ȘTIINȚE ALE NATURII	GEOGRAFIE	Geografia turismului						

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	1. Avionică și navigație aerospațială 2. Grafică inginerescă și design 3. Inginerie și management aerospațial 4. Ingineria sistemelor aeronautice 5. Management aeronautic 6. Propulsie aerospațială, zgomot și emisii poluante 7. Sisteme complexe pentru inginerie aerospațială 8. Structuri aeronautice și spațiale 9. Software în ingineria aerospațială 10. Tehnologii spațiale	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
				INGINERIA	Construcții de autovehicule				

				AUTOVEHICULELOR	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule			
					Autovehicule rutiere			
					Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule			
					Blindate, automobile și tractoare			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală			
	Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor			
					Ingineria elaborării materialelor metalice			
					Ingineria procesării materialelor metalice			
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră			
					Prepararea substanțelor minerale utile			
	Mecanică/ Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară			
	Mecanică/ Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			
	Mecanică / Mecanică nave		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale			
					Arhitectură navală			
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale			
					Arhitectură navală			
	Mecanică / Petrol și gaze		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze			
					Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	IINGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	IINGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Analiza structurilor mecanice 2. Analiză și proiectare asistată în ingineria industrială 3. Calitate și certificare în construcțiile sudate 4. Concepția și fabricația asistată de calculator 5. Concepție, fabricație și management, asistate de calculator 6. Concepție și fabricație integrate cu calculatorul 7. Design industrial și produse inovative 8. Design industrial 9. Design de produs pentru dezvoltare durabilă și protecția mediului 10. Design industrial și sisteme de producție CNC 11. Evaluarea calității materialelor și produselor 12. Fabrică digitală 13. Fabricație virtuală în procedee de deformare plastică 14. Virtual Fabrication in Metal Forming (în limba engleză) 15. Grafică și design industrial 16. Grafică și modelare computerizată 17. Inginerie avansată asistată de calculator 18. Ingineria calității sistemelor tehnologice 19. Ingineria calității și securitatea muncii 20. Ingineria fabricației inovative 21. Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite 22. Ingineria proiectării și fabricării produselor 23. Ingineria sistemelor flexibile de fabricație 24. Ingineria sistemelor integrate de fabricație 25. Ingineria sudării materialelor avansate 26. Ingineria și managementul proceselor de sudare și control 27. Ingineria și managementul fabricației produselor 28. Ingineria și managementul sistemelor integrate de fabricație 29. Ingineria și managementul serviciilor 30. Inginerie integrată 31. Inginerie și management în fabricația mecanică 32. Ingineria nanostructurilor și proceselor neconvenționale 33. Inginerie virtuală și fabricație competitivă 34. Virtual Engineering for Competitive Manufacturing (în limba engleză) 35. Logistică industrială 36. Management în industria sudării	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Sisteme de propulsie				
					Aeronave și motoare de aviație				
					Tehnologia construcțiilor de mașini				
					Mașini unelte și sisteme de producție				
					Ingineria sudării				
					Design industrial				
					Ingineria și managementul calității				
					Ingineria securității în industrie				
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
					Sisteme și echipamente termice				
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice				
					Mecanică fină și nanotehnologii				
					Mașini și echipamente miniere				
					Inginerie mecanică				
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară				
					Utilaje petroliere și petrochimice				
					Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor				
					Echipamente pentru procese industriale				
					Utilaje tehnologice pentru construcții				
					Utilaje pentru textile și pielărie				
					Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții				
					Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie				
					Autovehicule rutiere				
					Vehicule pentru transportul feroviar				
					Utilaje și instalații portuare				
					Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic							
		Inginerie economică industrială							
	MECATRONICĂ	Mecatronică							

				ȘI ROBOTICĂ	Robotică		37. Managementul asigurării calității	
					Construcții de autovehicule		38. Managementul calității	
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule		39. Managementul calitatii in inginerie industriala	
					Autovehicule rutiere		40. Managementul și ingineria calității	
					Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule		41. Managementul ciclului de viață al produsului	
					Blindate, automobile și tractoare		42. Managementul producției industriale	
							43. Managementul și tehnologia producției	
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală		44. Managementul și ingineria întreprinderilor industriale virtuale	
							45. Mașini și sisteme de producție	
	Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor		46. Modelarea și simularea sistemelor mecanice mobile	
					Ingineria elaborării materialelor metalice		47. Conception integrale des systemes technologiques	
					Ingineria procesării materialelor metalice		48. Metode moderne de proiectare în ingineria sistemelor și tribosistemelor mecanice	
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră		49. Metode și tehnici avansate de proiectare a produselor	
					Prepararea substanțelor minerale utile		50. Optimizarea și informatizarea proceselor și echipamentelor de fabricație	
	Mecanică/ Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară		51. Optimizarea proceselor și echipamentelor tehnologice	
	Mecanică/ Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră		52. Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare	
							53. Procese de producție inovative și managementul tehnologic	
							54. Innovative Produktionsprozesse und Technologische Management (în limba germană)	
							55. Producția sistemelor industriale	
							56. Productica sistemelor industriale	
							57. Proiectare și fabricație asistate de calculator	
							58. Proiectarea asistată de calculator a sistemelor de fabricație	
							59. Robotizarea proceselor de sudare	
							60. Sisteme CAD-CAE-CAM în deformarea plastică	
							61. Sisteme micromecanice	
							62. Siguranța și integritatea structurilor	
							63. Strategii în asigurarea calității în industrie	
							64. Structura, programarea și mentenanța sistemelor CNC	
							65. Tehnologii avansate de fabricație	
							66. Tehnologii moderne de fabricație	
							67. Tehnologii și echipamente moderne de prelucrare	

				INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale		1. Analiza asistată de calculator a dinamicii mașinilor și echipamentelor tehnologice	
					Sisteme de propulsie		2. Analiza structurilor mecanice	
					Aeronave și motoare de aviație		3. Aplicații industriale prin simulare și expertiză	
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini		4. Concepție integrată în ingineria mecanică	
					Mașini unelte și sisteme de producție		5. Diagnoze și expertize tehnice în ingineria mecanică	
					Ingineria sudării		6. Dinamica și vibrațiile mașinilor și utilajelor	
					Design industrial		7. Dinamica mașinilor și structurilor mecanice	
					Ingineria și managementul calității		8. Echipamente pentru dezafectarea/demolarea construcțiilor și reciclarea materialelor	
					Ingineria securității în industrie		9. Echipamente și instalații industriale	
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale		10. Ergoecologie în domeniul termic și al vehiculelor de transport	
					Sisteme și echipamente termice		11. Energii regenerabile	
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice		12. Expertize și diagnoze tehnice în ingineria mecanică	
					Mecanică fină și nanotehnologii		13. Fenomene de interacțiune vehicul - cale de rulare	
				Mașini și echipamente miniere		14. Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice		
							15. Ingineria exploatații optime a utilajului petrolier	
							16. Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă	
							17. Ingineria sistemelor de transport și depozitare a hidrocarburilor	
							18. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor termice	
							19. Ingineria și managementul procesării și păstrării produselor agroalimentare	
							20. Ingineria biosistemelor mecanice pentru agricultură și industria alimentară	
							21. Inginerie mecanică avansată	
							22. Inginerie mecanică asistată de calculator	
							23. Inginerie mecanică de precizie	
							24. Inginerie de precizie și managementul calității	
							25. Instalații și echipamente de proces în minerit	
							26. Managementul calității proceselor tehnologice	
							27. Managementul mentenanței sistemelor mecanice	
							28. Managementul riscului și ingineria fiabilității utilajului	
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic			
					Inginerie economică industrială			
				MECATRONICĂ	Mecatronică			

1. Machete / construcții de mașini
2. Prietenii pompierilor
3. Protecție civilă
4. Metaloplastie
5. Carting

Mecanică

ȘTIINȚE INGINEREȘTI

INGINERIE MECANICĂ

x

MECANICĂ
(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

			ȘI ROBOTICĂ	Robotică		petrolier și petrochimic	
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule		29. Managementul și gestionarea situațiilor de urgență	
				Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule		30. Managementul și optimizarea echipamentelor de proces	
				Autovehicule rutiere		31. Managementul energiei termice	
				Echipe și sisteme de comandă și control pentru autovehicule		32. Mașini termice, frigotehnie și climatizare	
				Blindate, automobile și tractoare		33. Mecanica fluidelor aplicată	
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală		34. Metode moderne de proiectare și fabricare a utilajului petrochimic și de rafinare	
Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor		35. Metode avansate de proiectare și analiză în ingineria mecanică	
				Ingineria elaborării materialelor metalice		36. Metode numerice și experimentale în proiectarea structurilor din industria de petrol și gaze	
			MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră		37. Modelare avansată și informatică în ingineria mecanică	
Mecanică/ Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Prepararea substanțelor minerale utile		38. Modelare și simulare în ingineria mecanică	
				Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară		39. Optimizarea fabricației echipamentelor de proces	
Mecanică/ Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră		40. Optimizarea tehnologiilor portuare și a funcționării utilajelor	
						41. Optimizarea sistemelor și echipamentelor termice și frigorifice	
Mecanică / Mecanică nave		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale		42. Proiectarea mașinilor și echipamentelor	
				Arhitectură navală		43. Reabilitarea structurilor, materialelor și mediului	
			ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale		44. Sisteme avansate de modernizare a vehiculelor feroviare	
				Arhitectură navală		45. Sisteme feroviare moderne	
				Inginerie de petrol și gaze		46. Sisteme industriale pentru tehnologii moderne	
Mecanică / Petrol și gaze		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor		47. Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară	
						48. Sisteme hidraulice și pneumatice avansate	
						49. Sisteme hidro-pneumatice avansate	
						50. Sisteme mecanice avansate	
						51. Sisteme și echipamente termice și protecția mediului	
						52. Tehnici nepoluante în industria agroalimentară	
						53. Termomecanica echipamentelor pentru procese industriale	
						54. Tehnologii avansate de fabricare și proiectare a utilajului petrolier de foraj-extractie	
						55. Vehicule feroviare pentru mari viteze	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Analiza structurilor mecanice	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
					Sisteme de propulsie					INGINERIE INDUSTRIALĂ	2. Consultanță în proiectarea sistemelor mecanice
					Aeronave și motoare de aviație						3. Ingineria și managementul sistemelor de producție
					Tehnologia construcțiilor de mașini						4. Ingineria și managementul calității
					Mașini unelte și sisteme de producție						5. Ingineria calității
					Ingineria sudării						6. Ingineria și managementul sistemelor calității
					Design industrial						7. Ingineria și managementul sistemelor de fabricație
					Ingineria și managementul calității						8. Ingineria și managementul sistemelor logistice
					Ingineria securității în industrie						9. Inginerie și management în domeniul autovehiculelor
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale						10. Ingineria și managementul producției utilajului petrolier și petrochimic
					Sisteme și echipamente termice						11. Ingineria și managementul sistemelor industriale de combustie
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice						
					Mecanică fină și nanotehnologii						
					Mașini și echipamente miniere						
					Inginerie mecanică						
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară						
					Utilaje petroliere și petrochimice						
	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor										
	Echipe pentru procese industriale										
	Utilaje tehnologice pentru construcții										
	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții										
	Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie										
	Autovehicule rutiere										
	Vehicule pentru transportul feroviar										
	Utilaje și instalații portuare										
	Utilaje pentru textile și pielărie										
	Sisteme de blindate și autovehicule rutiere										
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic									
	MECATRONICĂ	Inginerie economică industrială									
		Mecatronică									

			ȘI ROBOTICĂ	Robotică				
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule				12. Ingineria și managementul producției materialelor metalice
				Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule				13. Logistică
				Autovehicule rutiere				14. Managementul sistemelor industriale de producție și servicii
				Echipe și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				15. Managementul sistemelor logistice
				Blindate, automobile și tractoare				16. Managementul logisticii
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				17. Managementul producției și al logisticii
	Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor				18. Managementul producției și logisticii
				Ingineria elaborării materialelor metalice				19. Managementul securității și condițiilor de asigurare a sănătății în muncă
				Ingineria procesării materialelor metalice				
	Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
	Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră				
	Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale				
				Arhitectură navală				
			ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale				
				Arhitectură navală				
	Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze				
					Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	1. Comunicare organizațională în mecatronică 2. Ergoinginerie în mecatronică 3. Echipamente și tehnici miniaturale avansate 4. Informatica mediilor virtuale 5. Ingineria calității în mecatronică și robotică 6. Ingineria mecatronică în optometrie 7. Ingineria sistemelor mecatronice 8. Implanturi, proteze și evaluare biomecanică 9. Mecatronică avansată 10. Mecatronică aplicată 11. Robotică 12. Sisteme mecatronice pentru industrie și medicină	x	MECATRONICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					Sisteme de propulsie					
					Aeronave și motoare de aviație					
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini					
					Mașini unelte și sisteme de producție					
					Ingineria sudării					
					Design industrial					
					Ingineria și managementul calității					
					Ingineria securității în industrie					
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale					
					INGINERIE MECANICĂ					Sisteme și echipamente termice
										Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice
										Mecanică fină și nanotehnologii
				Mașini și echipamente miniere						
				Inginerie mecanică						
				Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară						
				Utilaje petroliere și petrochimice						
				Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor						
				Echipe pentru procese industriale						
				Utilaje tehnologice pentru construcții						
				Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții						
Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie										
Utilaje pentru textile și pielărie										
Autovehicule rutiere										
Vehicule pentru transportul feroviar										
Utilaje și instalații portuare										
Sisteme de blindate și autovehicule rutiere										
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic									
	Inginerie economică industrială									
MECATRONICĂ	Mecatronică									

			ȘI ROBOTICĂ	Robotică					
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule					
				Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule					
				Autovehicule rutiere					
				Echipe și sisteme de comandă și control pentru autovehicule					
				Blindate, automobile și tractoare					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală					
	Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor					
					Ingineria elaborării materialelor metalice				
				Ingineria procesării materialelor metalice					
			MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră					
				Prepararea substanțelor minerale utile					
	Mecanică / Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară					
	Mecanică / Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră					
	Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale					
						Arhitectură navală			
			ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale					
					Arhitectură navală				
	Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze					
						Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

13. Sisteme de conducere în robotică
14. Sisteme robotizate
15. Sisteme robotice cu inteligență artificială

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	INGINERIA AUTOVEHICULELOR	1. Autovehiculul și mediul 2. Automobilul și mediul 3. Autovehiculul și tehnologiile viitorului 4. Cercetare și dezvoltare în ingineria autovehiculelor 5. Concepția și managementul proiectării automobilului 6. Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere 7. Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor 8. Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule 9. Ingineria asistată pentru autoturisme 10. Logistica transporturilor rutiere 11. Managementul calității în industria de automobile 12. Optimizarea constructivă a autoturismelor	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Sisteme de propulsie				
					Aeronave și motoare de aviație				
					Tehnologia construcțiilor de mașini				
					Mașini unelte și sisteme de producție				
					Ingineria sudării				
					Design industrial				
					Ingineria și managementul calității				
					Ingineria securității în industrie				
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
					Sisteme și echipamente termice				
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice				
					Mecanică fină și nanotehnologii				
					Mașini și echipamente miniere				
					Inginerie mecanică				
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară				
					Utilaje petroliere și petrochimice				
					Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor				
					Echipamente pentru procese industriale				
					Utilaje tehnologice pentru construcții				
					Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții				
					Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie				
					Utilaje pentru textile și pielărie				
	Autovehicule rutiere								
	Vehicule pentru transportul feroviar								
	Utilaje și instalații portuare								
	Sisteme de blindate și autovehicule rutiere								
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic							
		Inginerie economică industrială							

			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică					
			INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule					13. Optimizarea sistemelor de transport
				Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule					14. Optimizarea sistemelor de transport rutier
				Autovehicule rutiere					15. Proiectarea modernă a autovehiculelor rutiere
				Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule					16. Securitate rutieră, transport și interacțiunea cu mediul
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				17. Sisteme mecanice avansate cu aplicații în industria de autovehicule	
	Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor				18. Sistemica transporturilor autopropulsate	
					Ingineria elaborării materialelor metalice				19. Sisteme și tehnologii avansate în domeniul autovehiculelor
				Ingineria procesării materialelor metalice				20. Sistemul integrat om - autovehicul - mediu	
	Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				21. Trafic rutier și evaluarea accidentelor de circulație	
	Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră					
	Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale					
						Arhitectură navală			
			ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale					
					Arhitectură navală				
	Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze					
						Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiștilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	MINE, PETROL ȘI GAZE			
					Sisteme de propulsie				
					Aeronave și motoare de aviație				
					Tehnologia construcțiilor de mașini				
					Mașini unelte și sisteme de producție				
					Ingineria sudării				
					Design industrial				
					Ingineria și managementul calității				
					Ingineria securității în industrie				
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
					Sisteme și echipamente termice				
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice				
					Mecanică fină și nanotehnologii				
					Mașini și echipamente miniere				
					Inginerie mecanică				
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară				
					Utilaje petroliere și petrochimice				
					Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor				
					Echipamente pentru procese industriale				
					Utilaje tehnologice pentru construcții				
					Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții				
	Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie								
	Utilaje pentru textile și pielărie								
	Autovehicule rutiere								
	Vehicule pentru transportul feroviar								
	Utilaje și instalații portuare								
	Sisteme de blindate și autovehicule rutiere								
	Inginerie economică în domeniul mecanic								
	Inginerie economică industrială								

1. Tehnologia transportului, depozitării și distribuției hidrocarburilor
2. Inginerie de zăcământ
3. Ingineria gazelor naturale
4. Forajul sondelor
5. Extracția petrolului
6. Management în industria petrolieră
7. Securitatea și reabilitarea perimetrelor miniere
8. Topografie minieră informatizată și cadastru

x

MECANICĂ
(programa aprobată
prin ordinul
ministrului educației,
cercetării, tineretului
și sportului
nr. 5620 / 2010)

				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică			
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală			
	Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice			
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile			
	Mecanică/ Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară			
	Mecanică/ Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			
	Mecanică / Mecanică nave		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală			
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală			
	Mecanică / Petrol și gaze		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

				INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiștilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting		Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	1. Arhitectură navală 2. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor navale	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ȘI	Inginerie economică în domeniul mecanic				

				MANAGEMENT	Inginerie economică industrială								
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică								
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule								
					Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule								
					Autovehicule rutiere								
					Echipeamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule								
					Blindate, automobile și tractoare								
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală								
				Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice		
										MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile		
										Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
												Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI
				Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală		
										ARHITECTURĂ NAVALĂ	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale		
										ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	ARHITECTURĂ NAVALĂ	1. Arhitectură navală 2. Arhitectură navală (în limba engleză) 3. Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză) 4. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor navale	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)		
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale						
					INGINERIE MECANICĂ					Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipeamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere	
										INGINERIE ȘI	Inginerie economică în domeniul mecanic

				MANAGEMENT	Inginerie economică industrială			
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică			
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală			
	Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice			
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile			
	Mecanică/ Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară			
	Mecanică/ Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			
	Mecanică / Mecanică nave		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală			
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale			
	Mecanică / Petrol și gaze		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompiierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație	INGINERIA TRANSPORTURILOR	1. Logistica transporturilor 2. Tehnici avansate în transportul rutier 3. Transport și trafic urban	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				

				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială			
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică			
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală			
	Mecanică / Metalurgie		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice			
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile			
	Mecanică / Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară			
	Mecanică / Mecanică în construcții		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			
	Mecanică / Mecanică nave		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală			
				ARHITECTURĂ NAVALĂ	Arhitectură navală Sisteme și echipamente navale			
	Mecanică / Petrol și gaze		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale Sisteme de propulsie Aeronave și motoare de aviație Tehnologia construcțiilor de mașini	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Optometrie avansată	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Mașini unelte și sisteme de producție Ingineria sudării Design industrial Ingineria și managementul calității Ingineria securității în industrie Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
				INGINERIE MECANICĂ	Sisteme și echipamente termice Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice Mecanică fină și nanotehnologii Mașini și echipamente miniere Inginerie mecanică Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară Utilaje petroliere și petrochimice Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor Echipamente pentru procese industriale Utilaje tehnologice pentru construcții Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie Utilaje pentru textile și pielărie Autovehicule rutiere Vehicule pentru transportul feroviar Utilaje și instalații portuare Sisteme de blindate și autovehicule rutiere				

				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic			
					Inginerie economică industrială			
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică			
					Robotică			
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule			
					Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule			
					Autovehicule rutiere			
					Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule			
					Blindate, automobile și tractoare			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală			
	Mecanică / Metalurgie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA MATERIALELOR		Știința materialelor			
				Ingineria elaborării materialelor metalice				
				Ingineria procesării materialelor metalice				
			MINE, PETROL ȘI GAZE		Inginerie minieră			
					Prepararea substanțelor minerale utile			
	Mecanică/ Mecanică agricolă	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE		Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară			
	Mecanică/ Mecanică în construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE		Topografie minieră			
	Mecanică / Mecanică nave	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE		Sisteme și echipamente navale			
					Arhitectură navală			
					ARHITECTURĂ NAVALĂ		Arhitectură navală	
					Sisteme și echipamente navale			
	Mecanică / Petrol și gaze	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE		Inginerie de petrol și gaze			
						Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor		

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții de mașini 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă 4. Metaloplastie 5. Carting	Mecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospațiale	INGINERIA MATERIALELOR	1. Biomateriale 2. Controlul calității și al procesării materialelor 3. Ingineria și managementul materialelor avansate – metalice, ceramice și compozite 4. Ingineria și managementul fabricației de piese turnate 5. Ingineria și managementul procesării avansate a materialelor 6. Managementul laboratoarelor de încercări și evaluări ale materialelor 7. Materiale avansate 8. Materiale avansate și tehnici de analiză experimentală 9. Materiale metalice avansate 10. Materiale și tehnologii avansate 11. Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor 12. Materiale pentru construcții 13. Materiale, micro- și nanotehnologii 14. Metode și procedee moderne în ingineria materialelor 15. Nanotehnologii și materiale multifuncționale 16. Procese performante pentru	x	MECANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Sisteme de propulsie				
					Aeronave și motoare de aviație				
					Tehnologia construcțiilor de mașini				
					Mașini unelte și sisteme de producție				
					Ingineria sudării				
					Design industrial				
					Ingineria și managementul calității				
					Ingineria securității în industrie				
					Nanotehnologii și sisteme neconvenționale				
					Sisteme și echipamente termice				
					Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice				
					Mecanică fină și nanotehnologii				
					Mașini și echipamente miniere				
					Inginerie mecanică				
					Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară				
					Utilaje petroliere și petrochimice				
					Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor				
					Echipamente pentru procese industriale				
					Utilaje tehnologice pentru construcții				
					Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții				
					Utilaje tehnologice pentru textile și pielărie				
					Utilaje pentru textile și pielărie				
	Autovehicule rutiere								
	Vehicule pentru transportul feroviar								
	Utilaje și instalații portuare								
	Sisteme de blindate și autovehicule rutiere								

				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul mecanic Inginerie economică industrială		calitatea materialelor și a mediului în metalurgie 17. Procedee avansate de obținere a materialelor metalice 18. Procedee avansate de procesare a materialelor metalice 19. Procedee de obținere a materialelor speciale 20. Procesarea materialelor metalice prin procedee speciale 21. Structura fină a materialelor metalice 22. Substanțe, materiale și sisteme biocompatibile 23. Sudarea și asigurarea calității materialelor 24. Tehnici avansate în ingineria procesării materialelor 25. Tehnici avansate de obținere și caracterizare a nanomaterialelor	
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică			
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule Autovehicule rutiere Echipeamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule Blindate, automobile și tractoare			
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală		
Mecanică / Metalurgie			ȘTIINȚE INGINEREȘTI		INGINERIA MATERIALELOR	Știința materialelor Ingineria elaborării materialelor metalice Ingineria procesării materialelor metalice		
						MINE, PETROL ȘI GAZE		Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile
Mecanică / Mecanică agricolă		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE					Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
Mecanică / Mecanică în construcții			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			
Mecanică / Mecanică nave			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGATIE	Sisteme și echipamente navale Arhitectură navală			
					ARHITECTURĂ NAVALĂ	Sisteme și echipamente navale Inginerie de petrol și gaze		
						MINE, PETROL ȘI GAZE		Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
Mecanică / Petrol și gaze			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MINE, PETROL ȘI GAZE				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipeamente și instalații de aviație Sisteme electrice Electronică de putere și acționări electrice Instrumentație și achiziții de date Inginerie electrică și calculatoare Electrotehnică	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	1. Avionică și navigație aerospațială 2. Ingineria sistemelor aeronautice 3. Sisteme complexe pentru ingineria aerospațială 4. Structuri aeronautice și spațiale 5. Software în ingineria aerospațială 6. Tehnologii spațiale	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
				INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipeamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				
				INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ				
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						

				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile			
--	--	--	--	-----------------------	--	--	--	--

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipe și instalații de aviație	INGINERIE ELECTRICĂ	1. Advanced electrical systems 2. Auditul, expertizarea și managementul proiectelor în energetică 3. Conversia energiei și controlul mișcării 4. Calitatea energiei și compatibilitate electromagnetică în sisteme electrice 5. Calitate și compatibilitate electromagnetică în sisteme și acționări electrice 6. Dezvoltarea aplicațiilor în ingineria electrică 7. Electronică de putere și acționări electrice inteligente 8. Electronică de putere și sisteme avansate de conversie 9. Electrotehnică și electronică de putere 10. Inginerie electrică avansată 11. Inginerie și management în domeniul electric 12. Inginerie electrică aplicată în protecția și managementul mediului 13. Instrumentație și sisteme avansate de măsurare 14. Modelarea și optimizarea echipamentelor electrice 15. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 16. Nano-și microsiseme electromagnetice 17. Sisteme de monitorizare și control în	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
					Electrotehnică				
			INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală					
			INGINERIE AUTOVEHICULELOR	Echipe și sisteme de comandă și control pentru autovehicule					
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică				
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală				
Energetică / Electroenergetică, Termoenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	INGINERIA SISTEMELOR ELECTROENERGETICE	Ingineria sistemelor electroenergetice					
				Hidroenergetică					
				Termoenergetică					
				Energetică și tehnologii nucleare					
				Managementul energiei					
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	INGINERIE ENERGETICĂ	Energetică industrială						
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic						

				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile		inginerie electrică 18.Sisteme de conversie a energiei 19.Sisteme și structuri electrice avansate 20.Sisteme moderne în acționări electromecanice 21.Sisteme electrice avansate 22.Sisteme electrice avansate (în limba engleză) 23.Sisteme electromecanice 24. Sisteme electromecanice complexe 25. Sisteme informatice de monitorizare a mediului 26. Sisteme avansate în inginerie electrică 27. Sisteme avansate de utilizare industrială a energiei electrice 28. Sisteme și echipamente moderne în producerea și utilizarea energiei 29. Tehnici avansate de inginerie electromecanică 30.Tehnici avansate în mașini și acționări electrice 31. Tehnici informatice în ingineria electrică 32. Tehnici și echipamente moderne în inginerie electrică 33.Tehnici moderne de proiectare asistată de calculator în inginerie electrică 34.Utilizarea eficientă a energiei și surse regenerabile 35.Utilizarea rațională a energiei și surse regenerabile	
--	--	--	--	-----------------------	--	--	---	--

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Ingineria produselor electrotehnice 2. Management și comunicare în inginerie	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ					Sisteme electrice Electronică de putere și acționări electrice Instrumentație și achiziții de date Inginerie electrică și calculatoare Electrotehnică
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic
					INGINERIE AUTOVEHICULELOR					Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE					Inginerie medicală
					INGINERIE ELECTRICĂ					Electromecanică
		Energetică / Electroenergetică, Termoenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică Robotică					
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală					
				INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice Hidroenergetică Termoenergetică Energetică și tehnologii nucleare Managementul energiei					

					Energetică industrială	MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	1. Comunicare organizațională în mecatronică 2. Ergoinginerie în mecatronică 3. Echipamente și tehnici miniaturale avansate 4. Informatica mediilor virtuale 5. Ingineria calității în mecatronică și robotică 6. Ingineria mecatronică în optometrie 7. Implanturi, proteze și evaluare biomecanică 8. Ingineria sistemelor mecatronice 9. Mecatronică avansată 10. Mecatronică aplicată 11. Robotică 12. Sisteme mecatronice pentru industrie și medicină 13. Sisteme de conducere în robotică 14. Sisteme robotizate 15. Sisteme robotice cu inteligență artificială	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic
					INGINERIE INDUSTRIALĂ					Ingineria sistemelor de energii regenerabile
					INGINERIE AEROSPAȚIALĂ					Echipamente și instalații de aviație
					INGINERIE ELECTRICĂ					Sisteme electrice
										Electronică de putere și acționări electrice
										Instrumentație și achiziții de date
										Inginerie electrică și calculatoare
										Electrotehnică
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE					Inginerie medicală
					INGINERIA AUTOVEHICULELOR					Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule
					INGINERIE ELECTRICĂ					Electromecanică
										Mecatronică
										Robotică
INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală									
INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice									
	Hydroenergetică									
	Termoenergetică									
	Energetică și tehnologii nucleare									
	Managementul energiei									
	Energetică industrială									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic									
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile									

Palatele copiilor / Cluburile copiilor					INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIE ENERGETICĂ	1. Auditul sistemelor energetice 2. Conducerea și informatizarea proceselor termo și electroenergetice 3. Conducerea sistemelor electroenergetice 4. Echipamente și tehnologii moderne în energetică 5. Energii regenerabile 6. Energii regenerabile – Energia solară 7. Energetică avansată 8. Eficiența energetică 9. Gestiunea proceselor energetice 10. Hidraulică tehnică și hidro-energetică 11. Ingineria sistemelor electro-energetice 12. Inginerie nucleară 13. Inginerie și management în domeniul energetic 14. Monitorizarea și analiza funcționării sistemelor electroenergetice 15. Managementul sistemelor de energie 16. Management, energie, mediu 17. Managementul sistemelor electroenergetice moderne	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
						Electronică de putere și acționări electrice				
						Instrumentație și achiziții de date				
						Inginerie electrică și calculatoare				
						Electrotehnică				
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală				
					INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule				
					INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
						Mecatronică				
						Robotică				
					INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Electromecanică navală				
					INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice				
						Hydroenergetică				
Termoenergetică										
Energetică și tehnologii nucleare										
Managementul energiei										
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic									

				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingenieria sistemelor de energii regenerabile		18. Sisteme energetice informatizate 19. Sisteme electroenergetice performante 20. Sisteme termoelectrice 21. Sisteme moderne pentru conducerea proceselor energetice 22. Surse regenerabile de energie 23. Tehnologii avansate de producere a energiei		
		Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIA AUTOVEHICULELOR	1. Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor 2. Sisteme și tehnologii avansate în domeniul autovehiculelor	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	INGINERIE ELECTRICĂ			Sisteme electrice					
				Electronică de putere și acționări electrice					
				Instrumentație și achiziții de date					
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATORICĂ	Ingenierie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
		INGINERIE AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule						
	Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică					
			MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică					
			INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică					
	Energetică / Electroenergetică, Termoelectrice, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Electromecanică navală					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingenieria sistemelor electroenergetice				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Hidroenergetică				
					Termoelectrice				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
			Energetică industrială						
			INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingenierie economică în domeniul electric, electronic și energetic					
			INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingenieria sistemelor de energii regenerabile					

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipamente și instalații de aviație	INGINERIA SISTEMELOR	1. Sisteme încorporate pentru domeniul auto 2. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză) 3. Automotive embedded software	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice					
					Electronică de putere și acționări electrice					
					Instrumentație și achiziții de date					
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATORICĂ	Ingenierie economică în domeniul electric, electronic și energetic						
			INGINERIE AUTOVEHICULELOR	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule						
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică					
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică					
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică					
		Energetică / Electroenergetică, Termoelectrice, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Electromecanică navală					
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Ingenieria sistemelor electroenergetice
					INGINERIE INDUSTRIALĂ					Hidroenergetică
										Termoelectrice
	Energetică și tehnologii nucleare									
	Managementul energiei									
		Energetică industrială								
		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Ingenierie economică în domeniul electric, electronic și energetic							
		INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingenieria sistemelor de energii regenerabile							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electromecanică 2. Electrotehnică 3. Machete / construcții de mașini 4. Radiotelegrafie 5. Radioclub 6. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 7. Carting 8. Robotică	Electrotehnică, Electromecanică / Electrotehnică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Echipeamente și instalații de aviație	INGINERIE MARINĂ ȘI NAVIGAȚIE	Sisteme electromecanice navale	x	ELECTROTEHNICĂ, ELECTROMECHANICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme electrice				
					Electronică de putere și acționări electrice				
					Instrumentație și achiziții de date				
					Inginerie electrică și calculatoare				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
		INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Echipeamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule						
		Electrotehnică, Electromecanică / Electromecanică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRICĂ	Electromecanică				
				MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică				
				INGINERIE MARITIMĂ ȘI NAVIGAȚIE	Robotică				
		Energetică / Electroenergetică, Termoenergetică, Hidroenergetică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ENERGETICĂ	Ingineria sistemelor electroenergetice				
					Hidroenergetică				
					Termoenergetică				
					Energetică și tehnologii nucleare				
					Managementul energiei				
Energetică industrială									
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic								
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria sistemelor de energii regenerabile								

Notă. (1) Incadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electronică 2. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 3. Radiotelegrafie 4. Automatizări 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Aeromodele / Raketomodele 10. Navomodele 11. Robotică	Electronică și automatizări / Electronică și Automatizări	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată	INGINERIA SISTEMELOR	1. Achiziția și prelucrarea datelor 2. Automatica sistemelor complexe 3. Automatica și informatica industrială 4. Automatică avansată, productică și informatică industrială 5. Automatizări avansate 6. Automatizări și sisteme inteligente 7. Arhitecturi orientate pe servicii pentru conducerea automată și managementul întreprinderilor 8. Conducerea avansată a proceselor industriale 9. Control avansat și sisteme în timp real 10. Controlul avansat al proceselor 11. Informatică aplicată 12. Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe 13. Informatică aplicată în conducerea avansată 14. Ingineria sistemelor automate	x	ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIA SISTEMELOR	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii				
					Echipeamente și sisteme electronice militare				
					Automatică și informatică aplicată				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Echipeamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
		Electronică și automatizări / Telecomunicații	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
					Tehnologii și sisteme de telecomunicații				
					Rețele și software de telecomunicații				
					Telecomenzi și electronică în transporturi				

					Transmisiuni	<p>15. Ingineria conducerii avansate a fabricației</p> <p>16. Ingineria calculatoarelor și controlul proceselor</p> <p>17. Modele matematice în inginerie</p> <p>18. Managementul proiectelor tehnice și tehnologice</p> <p>19. Managementul și protecția informației</p> <p>20. Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia</p> <p>21. Tehnologii informatice în ingineria sistemelor</p> <p>22. Sisteme informatice integrate</p> <p>23. Sisteme informatice de conducere avansată</p> <p>24. Sisteme informatice aplicate în producție și servicii</p> <p>25. Sisteme de control încorporate</p> <p>26. Sisteme și control automat</p> <p>27. Sisteme și control automat (în limba engleză)</p> <p>28. Systems and control</p> <p>29. Sisteme informatice complexe</p> <p>30. Sisteme informatice în îngrijirea sănătății</p> <p>31. Sisteme automate avansate</p> <p>32. Sisteme automate de conducere a proceselor industriale</p> <p>33. Sisteme avansate în automată și tehnologii informatice</p> <p>34. Sisteme și tehnologii informatice</p> <p>35. Sisteme încorporate pentru domeniul auto</p> <p>36. Sisteme încorporate pentru domeniul auto (în limba engleză)</p> <p>37. Automotive embedded software</p> <p>38. Tehnici avansate în domeniul sistemelor și semnalelor</p>	
--	--	--	--	--	--------------	--	--

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electronică 2. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 3. Radiotelegrafie 4. Automatizări 5. Tehnoredactare pe calculator 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Aeromodele / Raketomodele 10. Navomodele 11. Robotică	Electronică și automatizări / Electronică și Automatizări	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	CALCULATOARE ȘI TEHNOLGIA INFORMAȚIEI	1. Administrarea bazelor de date 2. Arhitecturi avansate de calculatoare 3. Arta vizuală, design și imagine publicitară asistate de calculator 4. Calculatoare încorporate 5. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 6. Computer and communication engineering 7. Inginerie software 8. Software engineering 9. Ingineria calculatoarelor 10. Computer engineering 11. Ingineria sistemelor internet 12. Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor 13. Ingineria calculatoarelor în aplicații industriale 14. Ingineria informației și a sistemelor	x	ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIA SISTEMELOR	Automatică și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Tehnologii și sisteme de telecomunicații Rețele și software de telecomunicații	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	Electronică și automatizări / Telecomunicații					

					Telecomenzi și electronică în transporturi		de calcul 15. Inteligență artificială 16. Inteligență și viziune artificială 17. Sisteme informatice pentru comerț electronic 18. Information system for e-bussines 19. Management informatic în industrie și administrație 20. Management în tehnologia informației 21. Rețele de comunicații și sisteme distribuite 22. Rețele de calculatoare și comunicații 23. Computer and Communication Networks 24. Securitatea sistemelor de calcul 25. Securitatea tehnologiei informației 26. Securitatea rețelelor informatice complexe 27. Sisteme inteligente 28. Sisteme inteligente și vederea artificială 29. Sisteme de calcul paralele și distribuite 30. Sisteme distribuite și tehnologii web 31. Sisteme software avansate 32. Distributed systems and web technologies 33. Sisteme încorporate 34. Sisteme de calcul avansate 35. Sisteme înglobate avansate 36. Știința și ingineria calculatoarelor 37. Advanced Computing Systems 38. Embedded Systems 39. Știința calculatoarelor în inginerie 40. Tehnologia informației 41. Information technology 42. Tehnologia informației în economie 43. Tehnologia informației și a comunicațiilor în educație 44. Tehnologia informației și multimedia 45. Tehnologii și aplicații informatice 46. Tehnici avansate de grafică de calculator, multimedia și realitatea virtuală 47. Tehnici avansate pentru imagistica digitală		
					Transmisiuni				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Electronică 2. Radioamatorism (radiogoniometrie, radio-orientare) 3. Radiotelegrafie 4. Automatizări pe calculator 6. Construcții electronice 7. Radioclub 8. Construcții radio 9. Aeromodele / Rachetomodele 10. Navomodele 11. Robotică	Electronică și automatizări / Electronică și Automatizări	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Electronică aplicată Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii Echipamente și sisteme electronice militare	INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	1. Advanced Microelectronics (în limba engleză) 2. Circuite și sisteme integrate 3. Circuite și sisteme integrate de comunicații 4. Comunicații mobile 5. Comunicații multimedia 6. Electronica surselor autonome de energie electrică 7. Electronică și informatică aplicată 8. Electronică medicală și tehnologia informației medicale 9. Electronică biomedicală 10. Electronica sistemelor inteligente 11. Heterotehnologii în industria electronică 12. Ingineria calității și siguranței în funcționare în electronică și telecomunicații 13. Inginerie electronică 14. Inginerie electronică și sisteme inteligente 15. Ingineria rețelelor de telecomunicații 16. Instrumentație electronică 17. Managementul serviciilor și rețelelor 18. Metode avansate de prelucrare a semnalelor (în limba engleză)	x	ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIA SISTEMELOR	Automată și informatică aplicată Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic				
				INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Tehnologii și sisteme de telecomunicații Rețele și software de telecomunicații Telecomenzi și electronică în transporturi				

					Transmisiuni	19. Metode avansate de prelucrare a semnalelor pentru comunicații (în limba engleză) 20. Microsisteme 21. Microelectronica și nanoelectronica 22. Modelarea, simularea și proiectarea sistemelor electromecanice 23. Modelarea și simularea sistemelor mecanice mobile 24. Optoelectronica 25. Proiectarea circuitelor VLSI avansate 26. Prelucrarea semnalelor în electronică și telecomunicații 27. Prelucrarea semnalelor 28. Prelucrarea semnalelor (în limba franceză) 29. Prelucrarea semnalelor și a imaginilor 30. Traitement du signal et des images (în limba franceză) 31. Prelucrarea digitală a semnalelor în comunicații 32. Traitement du signal 33. Rețele de comunicații 34. Rețele integrate de telecomunicații 35. Radiocomunicații digitale 36. Sisteme electronice avansate 37. Sisteme electronice și de comunicații integrate 38. Sisteme electronice inteligente și informatică industrială 39. Sisteme avansate în electronica aplicată 40. Sisteme avansate de telecomunicații, prelucrarea și transmisia informației 41. Sisteme electronice de procesare paralelă și distribuită 42. Sisteme electronice pentru conducerea proceselor industriale 43. Sisteme electronice pentru telemăsurare și teleconducere 44. Sisteme electronice pentru securizarea frontierei 45. Sisteme telematice pentru transporturi 46. Sisteme inteligente pentru transporturi 47. Sisteme integrate de comunicații cu aplicații speciale 48. Tehnici moderne de prelucrare a semnalelor 49. Tehnologii audio-video și telecomunicații 50. Tehnici avansate în electronică 51. Tehnologii multimedia 52. Telecomunicații 53. Tehnologii software avansate pentru comunicații	
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>							

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Tapiserie 2. Țesătorie 3. Artă textilă	Textile/ Filatură și țesătorie, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE CHIMICĂ	Ecodesign în finisarea textilelor	x	FILATURĂ – ȚESĂTORIE – FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor Tehnologia și designul produselor textile				
		Textile/ Filatură și țesătorie, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil	x	
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor				

					Tehnologia și designul produselor textile		4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente		(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
1. Design vestimentar 2. Creație confecții 3. Artă textilă	Textile/ Tricotaje și confecții textile, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE CHIMICĂ	Ecodesign în finisarea textilelor	x	CONFECȚII TEXTILE – TRICOTAJE-FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia și designul produselor textile Tehnologia tricotajelor și confecțiilor					
1. Design vestimentar 2. Creație confecții 3. Artă textilă	Textile/ Tricotaje și confecții textile, finisaj textil	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologie chimică textilă	INGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Controlul și expertiza produselor textile 3. Design industrial textil 4. Design vestimentar 5. Ingineria și designul produselor textile și din piele 6. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie 7. Optimizarea tehnologiilor textile 8. Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte 9. Sisteme inovative de producție în confecții 10. Textile avansate 11. Tehnologii performante de tricotare 12. Tehnologia textilelor inteligente	x	CONFECȚII TEXTILE – TRICOTAJE-FINISAJ TEXTIL (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia și designul produselor textile Tehnologia tricotajelor și confecțiilor					
Confecții piele	Pielărie / Confecții piele	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	INGINERIE INDUSTRIALĂ	1. Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie 2. Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie 3. Ingineria și designul produselor textile și din piele 4. Managementul calității și protecția consumatorului în domeniul textile-pielărie	x	CONFECȚII PIELE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
			INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	INGINERIE GEODEZICĂ	1. Cadastru și evaluarea bunurilor imobile 2. Geomatica 3. Prelucrarea și analiza datelor geospațiale 4. Sisteme informaționale în cadastru și publicitate imobiliară	x	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ				

					Căi ferate, drumuri și poduri				
					Amenajări și construcții hidrotehnice				
					Construcții și fortificații				
					Construcții miniere				
					Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală				
					Inginerie civilă				
					Inginerie urbană și dezvoltare regională				
					Infrastructura transporturilor metropolitane				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în construcții				
				MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru	INGINERIE CIVILĂ	1. Construcții durabile de beton 2. Dezvoltare urbană și regională 3. Evaluarea și dezvoltarea proprietăților imobiliare 4. Evaluare și administrare imobiliară 5. Infrastructuri moderne pentru transporturi 6. Infrastructuri pentru transporturi 7. Ingineria clădirilor 8. Inginerie structurală 9. Inginerie structurală (în limba engleză) 10. Structural engineering 11. Inginerie geotehnică 12. Inginerie hidraulică	x	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ				

				Căi ferate, drumuri și poduri Amenajări și construcții hidrotehnice Construcții și fortificații Construcții miniere Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală Inginerie civilă Inginerie urbană și dezvoltare regională Infrastructura transporturilor metropolitane		13. Ingineria infrastructurii transporturilor 14. Inginerie costieră 15. Ingineria și managementul resurselor de apă 16. Ingineria sistemelor hidrotehnice 17. Inginerie hidrotehnică 18. Ingineria proiectării construcțiilor miniere 19. Inginerie și reabilitare rurală durabilă 20. Ingineria protecției mediului 21. Ingineria tehnologiilor speciale 22. Management și tehnologii speciale în construcții 23. Managementul proiectelor și evaluarea proprietății 24. Managementul resurselor de apă 25. Materiale și produse performante pentru construcții 26. Modernizare energetică în mediul construit 27. Modernizarea sistemelor hidrotehnice, hidroameliorative și hidroedilitare 28. Optimizarea exploatării sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului 29. Optimizarea sistemelor hidrotehnice 30. Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite 31. Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite (în limba engleză) 32. Advanced design of steel and composite structures 33. Patologia și reabilitarea construcțiilor 34. Proiectarea construcțiilor civile și industriale în zone seismice 35. Poduri și tuneluri 36. Reabilitarea construcțiilor 37. Reabilitarea și creșterea siguranței construcțiilor 38. Structuri 39. Sisteme de fundare pentru construcții speciale 40. Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții 41. Tehnologii avansate pentru tratarea apei	
			INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în construcții			
			MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră			

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete/construcții 2. Prietenii pompierilor 3. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Ingineria și managementul proiectelor de construcții 2. Managementul proiectelor în construcții	x	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ				

					Căi ferate, drumuri și poduri Amenajări și construcții hidrotehnice Construcții și fortificații Construcții miniere Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală Inginerie civilă Inginerie urbană și dezvoltare regională Infrastructura transporturilor metropolitane				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie economică în construcții Topografie minieră				
		Construcții și lucrări publice/ Construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	GEODEZIE	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
				INGINERIE GEODEZICĂ	Măsurători terestre și cadastru Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CIVILĂ	Construcții civile, industriale și agricole Căi ferate, drumuri și poduri Amenajări și construcții hidrotehnice Construcții și fortificații Construcții miniere Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală Inginerie civilă Inginerie urbană și dezvoltare regională Infrastructura transporturilor metropolitane	MINE, PETROL ȘI GAZE	Topografie minieră informatizată și cadastru	X	CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie economică în construcții Topografie minieră				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prietenii pompierilor 2. Protecție civilă	Construcții și lucrări publice / Instalații pentru construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INSTALAȚII	Instalații pentru construcții Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei Instalații pentru construcții - pompieri	INGINERIA INSTALAȚIILOR	1. Eficiența energetică a instalațiilor din clădiri 2. Energie, confort și dezvoltare durabilă 3. Instalații pentru construcții 4. Ingineria instalațiilor 5. Modelarea termohidraulică în procese de ardere și stingere a incendiilor 6. Managementul situațiilor de urgență 7. Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații 8. Tehnologii performante pentru protecția mediului urban	X	INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
		Construcții și lucrări publice / Instalații pentru construcții	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA INSTALAȚIILOR	Instalații pentru construcții Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei Instalații pentru construcții - pompieri				

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Prelucrare mase plastice și sticlă	Chimie industrială	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	INGINERIE CHIMICĂ	1. Biotehnologii aplicate 2. Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne 3. Cataliză și materiale catalitice pentru mediu, energie și sănătate 4. Concepție sinteză, analiză de molecule de interes biologic 5. Conception, synthese, analyse de molecules d'interet biologique 6. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 7. Chimia și afacerile 8. Chimia materialelor anorganice avansate 9. Chimie alimentară	X	CHIMIE INDUSTRIALĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
	2. Ceramică				Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie				
	3. Chimie experimentală				Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale				
					Știința și ingineria polimerilor				

					Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice Inginerie chimică Inginerie biochimică Ingineria fabricației hârtiei Chimie alimentară și tehnologii biochimice Prelucrarea petrolului și petrochimie Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite		10. Chimie alimentară aplicată 11. Controlul și avizarea produselor alimentare 12. Chimia și ingineria proceselor organice 13. Combustibili pentru o dezvoltare durabilă 14. Controlul analitic al calității mediului și tehnici de depoluare 15. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 16. Ingineria biochimică și biotehnologii sustenabile 17. Ingineria compușilor macromoleculari 18. Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului 19. Inginerie chimică avansată de proces 20. Inginerie chimică avansată de proces (în limba engleză) 21. Ingineria materialelor și protecția mediului 22. Ingineria materialelor și protecția mediului (în limba engleză) 23. Ingineria proceselor organice și biochimice 24. Ingineria proceselor organice și biochimice (în limba engleză) 25. Ingineria proceselor chimice și biochimice 26. Ingineria proceselor chimice 27. Ingineria materialelor oxidice 28. Ingineria procedelor nepoluante 29. Inginerie chimică asistată de calculator pentru rafinării și petrochimie 30. Materiale macromoleculare înalt performante 31. Materiale compozite avansate cu destinații speciale 32. Modelare și simulare în chimie și ingineria chimică 33. Micro- și nanomateriale 34. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor 35. Protecție anticorrosivă și electrochimie aplicată 36. Produse farmaceutice și cosmetice 37. Produse naturale 38. Procesarea avansată a resurselor proteice 39. Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale 40. Știința hârtiei și a materialelor polimerice 41. Știința și ingineria materialelor oxidice avansate și nanomateriale 42. Știința și ingineria polimerilor 43. Științe chimice în educația continuă 44. Tehnologii avansate în prelucrarea petrolului 45. Tehnologii și management în prelucrarea petrolului 46. Tehnologia cauciucului	
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în industria chimică și de materiale			

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului/ ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	CHIMIE	1. Chimia și managementul calității produselor de consum și a mediului 2. Chimia mediului și siguranță alimentară 3. Dinamica sistemelor chimice cu aplicații în chimia mediului 4. Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor 5. Metode fizico-chimice de analiză pentru controlul calității vieții și mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
				FIZICĂ	Biofizică				
				BIOLOGIE	Biochimie				
					Biologie				
					Chimia mediului				
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
		Fizica mediului							
		Știința mediului							
		GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie						
		GEOLOGIE	Geologie						

			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Geochimie Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	FIZICĂ	6. Poluarea chimică mediului 7. Reciclarea deșeurilor și metode de expertiză a materialelor biodegradabile 8. Studiul transdisciplinar al protecției mediului					
				INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului							
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică	FIZICĂ	1. Analize fizico-chimice în știința materialelor și mediu 2. Biofizică 3. Fizica atmosferei și a pământului. Protecția mediului 4. Fizica și protecția mediului 5. Nano-microsisteme inteligente pentru protecția mediului și nano-microtehnologii 6. Smart nanomicrosystems for environmental and nano-microtehnologies	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)			
				ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE					Biochimie tehnologică		
				ȘTIINȚE ALE NATURII	FIZICĂ					Biofizică Biochimie Biologie		
					ȘTIINȚA MEDIULUI					BIOLOGIE	Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului	
										GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie	
										GEOLOGIE	Geologie Geochimie	
										INGINERIE CHIMICĂ	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
											INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului
					INGINERIE GEOLOGICĂ						Inginerie geologică Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică	
					ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică Ingineria și protecția mediului în agricultură Ingineria dezvoltării rurale durabile Ingineria mediului Ingineria valorificării deșeurilor	

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE ALE NATURII	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	BIOLOGIE	1. Biologie – Biochimie 2. Biologia agroecosistemelor 3. Conservarea și protecția naturii 4. Consiliere de mediu 5. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 6. Ecologie sistemică și conservare 7. Ecologie terestră și acvatică 8. Valorificarea resurselor biologice și protecția	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					FIZICĂ	Biofizică					
					BIOLOGIE	Biochimie Biologie					
					ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului Ecologie și protecția mediului Geografia mediului Fizica mediului Știința mediului					
						GEOGRAFIE					Hidrologie și meteorologie

				GEOLOGIE	Geologie Geochimie		mediului				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică	ȘTIINȚA MEDIULUI		1. Areele degradate antropice și restaurare ecologică 2. Biotehnologii utilizate în recuperarea terenurilor degradate 3. Calitatea mediului și surse energetice 4. Consiliere de mediu 5. Dezvoltarea durabilă în zona costieră și valorificarea ecoturistică a spațiului litoral 6. Dezvoltarea durabilă și conservarea biodiversității 7. Ecologie aplicată 8. Ecoturism și protecția mediului 9. Expertiză și managementul sistemelor ecologice 10. Educație ecologică pentru dezvoltare durabilă 11. Evaluarea și managementul mediului 12. Evaluarea riscului și securitatea mediului 13. Evaluarea integrată a stării mediului 14. Gestionarea efectelor schimbărilor climatice 15. Gestiunea și protecția mediului 16. Gestiunea, evaluarea, conservarea și protecția mediului 17. Managementul impactelor de mediu 18. Managementul resurselor naturale 19. Managementul integrat al capitalului natural 20. Mediul actual și dezvoltare durabilă 21. Sustenabilitatea complexelor socioecologice 22. Schimbări climatice și fenomene extreme de risc 23. Poluarea mediului și ocrotirea naturii 24. Poluarea chimică a mediului 25. Riscurile mediului aerian în sănătate 26. Air-environment risks and health response	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INGINERIE CIVILĂ	Inginerie sanitară și protecția mediului Inginerie geologică						
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică						
				INGINERIA MEDIULUI	Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice						
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică						
					Ingineria și protecția mediului în agricultură						
					Ingineria dezvoltării rurale durabile						
					Ingineria mediului						
					Ingineria valorificării deșeurilor						
		ȘTIINȚE EXACTE		CHIMIE	Biochimie tehnologică						
			FIZICĂ	Biofizică							
		ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie							
			ȘTIINȚA MEDIULUI	Ecologie și protecția mediului							
				Geografia mediului							
				Fizica mediului							
			GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie							
		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului Inginerie biochimică	ȘTIINȚA MEDIULUI	ȘTIINȚA MEDIULUI		1. Cataliză și materiale catalitice pentru mediu, energie și sănătate 2. Ingineria materialelor și protecția mediului 3. Ingineria materialelor și protecția mediului (în limba engleză) 4. Ingineria procedeeelor nepoluante 5. Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
							Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
				INGINERIE CIVILĂ			Inginerie sanitară și protecția mediului Inginerie geologică				
				INGINERIE GEOLOGICĂ			Geologia resurselor miniere Geologia resurselor petroliere Geofizică				
				INGINERIA MEDIULUI			Ingineria și protecția mediului în industrie Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
							Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
							Ingineria și protecția mediului în agricultură				
							Ingineria dezvoltării rurale durabile				
							Ingineria mediului				
							Ingineria valorificării deșeurilor				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE EXACTE	CHIMIE	Biochimie tehnologică	INGINERIE CHIMICĂ	1. Cataliză și materiale catalitice pentru mediu, energie și sănătate 2. Ingineria materialelor și protecția mediului 3. Ingineria materialelor și protecția mediului (în limba engleză) 4. Ingineria procedeeelor nepoluante 5. Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				FIZICĂ	Biofizică					
			ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie Biologie					
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului					
					Ecologie și protecția mediului					
					Geografia mediului					
			Fizica mediului							
			GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie						

				<p>GEOLOGIE</p> <p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Geologie</p> <p>Geochimie</p> <p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>		6. Ingineria proceselor chimice și biochimice		
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>				
			ȘTIINȚE EXACTE	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p> <p>GEOLOGIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p> <p>Hidrologie și meteorologie</p> <p>Geologie</p> <p>Geochimie</p>				
			ȘTIINȚE ALE NATURII	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>	INGINERIE CIVILĂ	<p>1. Ingineria protecției mediului</p> <p>2. Optimizarea exploatarea sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>3. Tehnologii avansate pentru tratarea apei</p>	X	<p>PROTECȚIA MEDIULUI</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>				
			ȘTIINȚE EXACTE	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p> <p>Hidrologie și meteorologie</p>				
			ȘTIINȚE ALE NATURII	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>	INGINERIE CIVILĂ	<p>1. Calitatea mediului și dezvoltare durabilă</p> <p>2. Controlul calității mediului ambiant</p> <p>3. Controlul zgomotului și vibrațiilor</p> <p>4. Controlul calității și evaluarea mediului</p> <p>5. Dezvoltare durabilă - regională și agroturistică</p> <p>6. Dezvoltare durabilă și protecția mediului</p> <p>7. Dezvoltare durabilă și protecția biodiversității</p> <p>8. Evaluarea impactului și riscului pentru mediu</p> <p>9. Evaluarea impactului asupra mediului și reconstrucția ecologică</p> <p>10. Factori de mediu în siguranța alimentară și sănătatea publică</p>	X	<p>PROTECȚIA MEDIULUI</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>	INGINERIE CIVILĂ	<p>1. Calitatea mediului și dezvoltare durabilă</p> <p>2. Controlul calității mediului ambiant</p> <p>3. Controlul zgomotului și vibrațiilor</p> <p>4. Controlul calității și evaluarea mediului</p> <p>5. Dezvoltare durabilă - regională și agroturistică</p> <p>6. Dezvoltare durabilă și protecția mediului</p> <p>7. Dezvoltare durabilă și protecția biodiversității</p> <p>8. Evaluarea impactului și riscului pentru mediu</p> <p>9. Evaluarea impactului asupra mediului și reconstrucția ecologică</p> <p>10. Factori de mediu în siguranța alimentară și sănătatea publică</p>	X	<p>PROTECȚIA MEDIULUI</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>

				GEOLOGIE	Geologie Geochimie				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Design de produs pentru dezvoltare durabilă și protecția mediului	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Inginerie biochimică				
				INGINERIE CIVILĂ	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
					Inginerie sanitară și protecția mediului				
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Inginerie geologică				
					Geologia resurselor miniere				
					Geologia resurselor petroliere				
				INGINERIA MEDIULUI	Geofizică				
					Ingineria și protecția mediului în industrie				
					Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
					Ingineria și protecția mediului în agricultură				
					Ingineria dezvoltării rurale durabile				
			Ingineria mediului						
			ȘTIINȚE EXACTE	Ingineria valorificării deșeurilor					
				CHIMIE	Biochimie tehnologică				
			ȘTIINȚE ALE NATURII	FIZICĂ	Biofizică				
				BIOLOGIE	Biochimie				
					Biologie				
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului				
					Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
				GEOGRAFIE	Fizica mediului				
			Știința mediului						
			GEOLOGIE	Hidrologie și meteorologie					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Geologie				
					Geochimie				
				INGINERIE CIVILĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului				
					Inginerie biochimică				
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice				
					Inginerie sanitară și protecția mediului				
					Inginerie geologică				
				INGINERIA MEDIULUI	Geologia resurselor miniere				
					Geologia resurselor petroliere				
					Geofizică				
					Ingineria și protecția mediului în industrie				
				ȘTIINȚE EXACTE	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice				
					Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică				
			Ingineria și protecția mediului în agricultură						
			Ingineria dezvoltării rurale durabile						
			Ingineria mediului						
			Ingineria valorificării deșeurilor						
			ȘTIINȚE EXACTE		CHIMIE	Biochimie tehnologică			
				FIZICĂ	Biofizică				
			ȘTIINȚE ALE NATURII	BIOLOGIE	Biochimie				
					Biologie				
				ȘTIINȚA MEDIULUI	Chimia mediului				
					Ecologie și protecția mediului				
					Geografia mediului				
				GEOGRAFIE	Fizica mediului				
					Știința mediului				
			GEOGRAFIE	Hidrologie și meteorologie					
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Protecția mediului / ecologie 2. Sanitarii pricepuți 3. Protecție civilă 4. Geochimia mediului înconjurător	Protecția mediului				GEOLOGIE	1. Geochimia mediului 2. Geochimia mediului (în limba engleză) 3. Bazele biologice ale protecției plantelor și mediului în ecosistemele antropice	X	PROTECȚIA MEDIULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

				<p>GEOLOGIE</p> <p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Geologie</p> <p>Geochimie</p> <p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>				
<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Protecția mediului / ecologie</p> <p>2. Sanitarii pricepuți</p> <p>3. Protecție civilă</p> <p>4. Geochimia mediului înconjurător</p>	<p>Protecția mediului</p>	<p>ȘTIINȚE EXACTE</p>	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>	<p>AGRONOMIE</p>	<p>1. Managementul protecției mediului agricol</p> <p>2. Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară</p> <p>3. Protecția mediului în agricultură</p>	<p>x</p>	<p>PROTECȚIA MEDIULUI</p> <p>(programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)</p>
			<p>ȘTIINȚE ALE NATURII</p>	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p> <p>GEOLOGIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p> <p>Hidrologie și meteorologie</p> <p>Geologie</p> <p>Geochimie</p>				
			<p>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</p>	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>				
			<p>ȘTIINȚE EXACTE</p>	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>				
			<p>ȘTIINȚE ALE NATURII</p>	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p>				
			<p>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</p>	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>				
			<p>ȘTIINȚE EXACTE</p>	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>				
			<p>ȘTIINȚE ALE NATURII</p>	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p> <p>Geografie</p>				
			<p>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</p>	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>				
			<p>ȘTIINȚE EXACTE</p>	<p>CHIMIE</p> <p>FIZICĂ</p>	<p>Biochimie tehnologică</p> <p>Biofizică</p>				
			<p>ȘTIINȚE ALE NATURII</p>	<p>BIOLOGIE</p> <p>ȘTIINȚA MEDIULUI</p> <p>GEOGRAFIE</p>	<p>Biochimie</p> <p>Biologie</p> <p>Chimia mediului</p> <p>Ecologie și protecția mediului</p> <p>Geografia mediului</p> <p>Fizica mediului</p> <p>Știința mediului</p> <p>Geografie</p>				
			<p>ȘTIINȚE INGINEREȘTI</p>	<p>INGINERIE CHIMICĂ</p> <p>INGINERIE CIVILĂ</p> <p>INGINERIE GEOLOGICĂ</p> <p>INGINERIA MEDIULUI</p>	<p>Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului</p> <p>Inginerie biochimică</p> <p>Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice</p> <p>Inginerie sanitară și protecția mediului</p> <p>Inginerie geologică</p> <p>Geologia resurselor miniere</p> <p>Geologia resurselor petroliere</p> <p>Geofizică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industrie</p> <p>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</p> <p>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</p> <p>Ingineria și protecția mediului în agricultură</p> <p>Ingineria dezvoltării rurale durabile</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Ingineria valorificării deșeurilor</p>				
			<p>Palatele copiilor / Cluburile copiilor</p>	<p>1. Protecția mediului / ecologie</p> <p>2. Sanitarii pricepuți</p> <p>3. Protecție civilă</p> <p>4. Geochimia mediului înconjurător</p>	<p>Protecția mediului</p>				

					Hidrologie și meteorologie		9. Riscurile mediului aerian în sănătate 10. Resurse și riscuri în mediul hidro – atmosferic 11. Resurse turistice și protecția mediului	
			GEOLOGIE		Geologie			
				INGINERIE CHIMICĂ	Ingenieria substanțelor anorganice și protecția mediului			
					Ingenierie biochimică			
					Ingenieria și informatica proceselor chimice și biochimice			
				INGINERIE CIVILĂ	Ingenierie sanitară și protecția mediului			
					Ingenierie geologică			
				INGINERIE GEOLOGICĂ	Geologia resurselor miniere			
					Geologia resurselor petroliere			
					Geofizică			
					Ingenieria și protecția mediului în industrie			
					Ingenieria sistemelor biotehnice și ecologice			
				INGINERIA MEDIULUI	Ingenieria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică			
					Ingenieria și protecția mediului în agricultură			
					Ingenieria dezvoltării rurale durabile			
					Ingenieria mediului			
					Ingenieria valorificării deșeurilor			
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>								

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIE CHIMICĂ	1. Chimie alimentară 2. Chimie alimentară aplicată 3. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 4. Controlul și avizarea produselor alimentare 5. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 6. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor	x	INDUSTRIE ALIMENTARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Extracte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingenieria produselor alimentare				
				Pescuit și industrializarea peștelui					
				Tehnologia prelucrării produselor agricole					

				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	1. Asigurarea calității și siguranței alimentelor 2. Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor 3. Controlul și expertiza produselor alimentare 4. Controlul și expertiza alimentelor 5. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 6. Inginerie alimentară și mediul înconjurător 7. Ingineria alimentelor funcționale 8. Inspecție, expertiză și legislație în siguranța alimentelor, protecția consumatorului și protecția mediului 9. Managementul calității alimentelor 10. Food quality management 11. Managementul calității produselor alimentare 12. Managementul calității produselor alimentare și a mediului 13. Managementul igienei, controlul calității produselor alimentare și asigurarea sănătății populației și igiena alimentației 14. Managementul educației pentru protecția mediului și igiena alimentației 15. Managementul procesării moderne a alimentelor 16. Protecția consumatorului în alimentația publică 17. Știința și ingineria produselor alimentare ecologice 18. Sisteme de procesare și controlul calității produselor alimentare 19. Sisteme de procesare ecologică multifuncțională integrată a principiilor bioactive naturale - SPE 20. Siguranța alimentară și protecția consumatorului 21. Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare 22. Știința și ingineria alimentelor 23. Știința și ingineria bioresurselor acvatice 24. Tehnologii speciale în industria alimentară 25. Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole -TAP	x	
					INGINERIE INDUSTRIALĂ				Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui Tehnologia prelucrării produselor agricole
					INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE				Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII				Biotehnologii pentru industria alimentară

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APPLICATE	Biotehnologie și siguranță alimentară	x	INDUSTRIE ALIMENTARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole				
				INGINERIA	Ingineria produselor alimentare				

				PRODUSELOR ALIMENTARE Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară			
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	INGINERIE MECANICĂ	1. Eco-biotehnologii agricole și alimentare 2. Tehnici nepoluante în industria agroalimentară	x
		Extrakte și aditivi naturali alimentari						
		Controlul și expertiza produselor alimentare						
		INGINERIE INDUSTRIALĂ		Ingineria produselor alimentare				
				Pescuit și industrializarea peștelui				
				Tehnologia prelucrării produselor agricole				
		INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE		Ingineria produselor alimentare				
				Tehnologia prelucrării produselor agricole				
				Controlul și expertiza produselor alimentare				
			Pescuit și industrializarea peștelui					
		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	BIOLOGIE	Bioprocedee în domeniul agro-alimentar	x
		Extrakte și aditivi naturali alimentari						
		Controlul și expertiza produselor alimentare						
		INGINERIE INDUSTRIALĂ		Pescuit și industrializarea peștelui				
				Ingineria produselor alimentare				
				Tehnologia prelucrării produselor agricole				
		INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE		Ingineria produselor alimentare				
				Tehnologia prelucrării produselor agricole				
				Controlul și expertiza produselor alimentare				
			Pescuit și industrializarea peștelui					
		ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară				

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	CHIMIE	1. Metode fizico-chimice de analiză a produselor cosmetice, farmaceutice și alimentare 2. Tehnici de analiză chimică cu aplicații în industria alimentară, cosmetică și farmaceutică 3. Metode de analiză utilizate în controlul	x	INDUSTRIE ALIMENTARĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
					Controlul și expertiza produselor alimentare				
				Pescuit și industrializarea peștelui					
			INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare					
				INGINERIA	Ingineria produselor alimentare				

			PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole	AGRICULTURA	calității mediului și produselor							
				Controlul și expertiza produselor alimentare									
				Pescuit și industrializarea peștelui									
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII					Biotehnologii pentru industria alimentară				
			Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI					INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	AGRICULTURA	Controlul și monitorizarea produselor agricole	x
										Extrakte și aditivi naturali alimentari			
										Controlul și expertiza produselor alimentare			
									INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui			
										Ingineria produselor alimentare			
										Tehnologia prelucrării produselor agricole			
									INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare			
										Tehnologia prelucrării produselor agricole			
										Controlul și expertiza produselor alimentare			
			Pescuit și industrializarea peștelui										
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară											
Industrie alimentară	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	HORTICULTURĂ	1. Tehnologia și controlul calității băuturilor 2. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate	x							
			Extrakte și aditivi naturali alimentari										
			Controlul și expertiza produselor alimentare										
		INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui										
			Ingineria produselor alimentare										
			Tehnologia prelucrării produselor agricole										
		INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare										
			Tehnologia prelucrării produselor agricole										
			Controlul și expertiza produselor alimentare										
		Pescuit și industrializarea peștelui											
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară											

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Alimentație publică și turism / Alimentație publică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	INGINERIE CHIMICĂ	1. Chimie alimentară 2. Chimie alimentară aplicată 3. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 4. Controlul și avizarea produselor alimentare 5. Expertizarea produselor chimice, alimentelor și materialelor 6. Protecția consumatorului. Controlul calității produselor	x	ALIMENTAȚIE PUBLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
				Extrakte și aditivi naturali alimentari					
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare				
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Pescuit și industrializarea peștelui	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism							

				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui					
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare Chimie alimentară și tehnologii biochimice Extrakte și aditivi naturali alimentari	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	1. Asigurarea calității și siguranței alimentelor 2. Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor 3. Controlul și expertiza produselor alimentare 4. Controlul și expertiza alimentelor 5. Chimia și ingineria valorificării bioresurselor 6. Inginerie alimentară și mediul înconjurător 7. Ingineria alimentelor funcționale 8. Inspecție, expertiză și legislație în siguranța alimentelor, protecția consumatorului și protecția mediului 9. Managementul calității alimentelor 10. Managementul calității produselor alimentare 11. Managementul calității produselor alimentare și a mediului 12. Managementul igienei, controlul calității produselor alimentare și asigurarea sănătății populației 13. Managementul educației pentru protecția mediului și igiena alimentației 14. Managementul procesării moderne a alimentelor 15. Protecția consumatorului în alimentația publică 16. Știința și ingineria produselor alimentare ecologice 17. Sisteme de procesare și controlul calității produselor alimentare 18. Sisteme de procesare ecologică multifuncțională integrată a principiilor bioactive naturale - SPE 19. Siguranța alimentară și protecția consumatorului 20. Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare 21. Știința și ingineria alimentelor 22. Știința și ingineria bioresurselor acvatice 23. Tehnologii speciale în industria alimentară 24. Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole -TAP			
					INGINERIE INDUSTRIALĂ					Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie și management în alimentația publică și agroturism
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui					
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare Chimie alimentară și tehnologii biochimice Extrakte și aditivi naturali alimentari	AGRONOMIE	Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare			
					INGINERIE INDUSTRIALĂ					Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie și management în alimentația publică și agroturism
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui					
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului					
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Artă culinară	Alimentație publică și turism / Alimentație publică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare Chimie alimentară și tehnologii biochimice Extrakte și aditivi naturali alimentari	AGRONOMIE	Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare	x	ALIMENTAȚIE PUBLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism					

				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	1. Economie agroalimentară 2. Management performant în alimentație publică, agroturism și protecția consumatorului 3. Management în agroturism și alimentație publică		
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
				INGINERIE PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	HORTICULTURĂ	1. Tehnologia și controlul calității băuturilor 2. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate		
					Chimie alimentară și tehnologii biochimice				
					Extrakte și aditivi naturali alimentari				
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism				
				INGINERIE PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare Tehnologia prelucrării produselor agricole Controlul și expertiza produselor alimentare Pescuit și industrializarea peștelui				
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară Economie agroalimentară și a mediului				

Învățământ liceal/ Anul de completare/ Învățământ profesional	Alimentație publică și turism / Alimentație publică (Anexa 16 / Anexa 16.1.)	Alimentație publică și turism / Alimentație publică	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE CHIMICĂ	Controlul și expertiza produselor alimentare	MEDICINĂ VETERINARĂ	Igiena alimentelor de origine animală și sănătate publică	x	ALIMENTAȚIE PUBLICĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
										Chimie alimentară și tehnologii biochimice
										Extrakte și aditivi naturali alimentari
				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria produselor alimentare					
					Pescuit și industrializarea peștelui					
					Tehnologia prelucrării produselor agricole					

				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism			
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare			
					Tehnologia prelucrării produselor agricole			
					Controlul și expertiza produselor alimentare			
					Pescuit și industrializarea peștelui			
			ȘTIINȚE ECONOMICE	ECONOMIE	Economie agroalimentară			
					Economie agroalimentară și a mediului			

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția mediului / ecologie	Agricoltura, Horticultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	AGRONOMIE	1. Agricultură ecologică 2. Agricultură durabilă 3. Agricultură organică 4. Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	x	AGRICULTURĂ – HORTICULTURĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului)
					Științele solului				
					Montanologie				
					Protecția plantelor				
				HORTICULTURĂ	Horticultură				
				BIOTEHNOLOGII	Biotehnologiile agricole				

6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole	5. Conservarea și utilizarea resurselor genetice vegetale 6. Consultanță agricolă 7. Consultanță și management în agricultură 8. Dezvoltare rurală 9. Dezvoltarea durabilă a zonei montane 10. Evaluarea și conservarea terenurilor agricole 11. Management în agroturism și controlul produselor agroalimentare 12. Management în agroturism și calitatea produselor agroalimentare 13. Managementul resurselor naturale și agroturistice din zona montană 14. Managementul protecției mediului agricol 15. Managementul dezvoltării durabile a zonei rurale 16. Managementul și expertiza fondului funciar 17. Producerea de sămânță și material de plantat 18. Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară 19. Protecția mediului în agricultură 20. Protecția plantelor 21. Sisteme de producere a furajelor 22. Tehnologii avansate în agricultură 23. Tehnologii moderne în exploatarea agricole și zootehnice 24. Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp 25. Utilizarea durabilă a terenurilor agricole		nr. 5620 / 2010)				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole							
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură							
			Agricultură, Horticultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE				Agricultură	AGRICULTURĂ	1. Agricultură ecologică 2. Controlul și monitorizarea produselor agricole 3. Sisteme de agricultură și monitorizarea zonelor vulnerabile la secetă	x
									Științele solului			
									Montanologie			
				Protecția plantelor								
				HORTICULTURĂ	Horticultură							
				BIOTEHNOLOGII	Biotehnologiile agricole							
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ				Tehnologia prelucrării produselor agricole			
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole											
INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură											

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția mediului / ecologie	Agricultură, Horticultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	HORTICULTURĂ	3. Amenajare peisagistică urbană și teritorială 4. Bazele biologice ale protecției plantelor și mediului în ecosistemele antropice 5. Biodiversitate și bioconservare 6. Calitatea produselor și subproduselor vitivinicole	x	AGRICULTURĂ – HORTICULTURĂ (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului
					Științele solului				
					Montanologie				
					Protecția plantelor				
					HORTICULTURĂ				
BIOTEHNOLOGII	Biotehnologiile agricole								

	6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător		ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole	7. Culturile horticoale și impactul ecologic 8. Exploatarea tractoarelor, mașinilor și instalațiilor agricole 9. Horticultura ecologică 10. Inginerie genetică în ameliorarea plantelor 11. Managementul conservării biodiversității 12. Managementul producției horticoale în climat controlat 13. Managementul producției horticoale în climat controlat 14. Modelarea și conservarea peisajului vegetal urban 15. Monitorizarea contaminării produselor de origine vegetală 16. Plante horticoale cultivate în condiții optime și de stres 17. Producerea semințelor și materialului săditor horticola 18. Protecția plantelor 19. Proiectarea, amenajarea și întreținerea spațiilor verzi 20. Securitatea și calitatea produselor horticoale primare 21. Științe horticoale 22. Tehnici în proiectarea și amenajarea peisajului 23. Tehnologia și controlul calității băuturilor 24. Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate 25. Tehnologiile horticoale moderne 26. Tehnologiile performante, management și marketing vitivinicola 27. Tehnologiile integrate de obținere și valorificare a produselor horticoale 28. Tehnologiile în sistemele ecobiologice horticoale 29. Viticultură-Oenologie		nr. 5620 / 2010)				
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole							
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură							
				ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE				Agricultură	BIOTEHNOLOGII	1. Ameliorare și producere de sămânță la plantele cultivate 2. Aplicații moderne ale biotehnologiilor în agricultură 3. Manipularea genetică la plante	x
									Științele solului			
									Montanologie			
									Protecția plantelor			
					HORTICULTURĂ				Horticultură			
					BIOTEHNOLOGII				Biotehnologii agricole			
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ				Tehnologia prelucrării produselor agricole			
	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole										
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură										
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	AGRONOMIE	Agricultură	INGINERIE MECANICĂ	Eco-biotehnologii agricole și alimentare	x							
		Științele solului										
		Montanologie										
		Protecția plantelor										
	HORTICULTURĂ	Horticultură										
	BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii agricole										
ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Tehnologia prelucrării produselor agricole										
	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Tehnologia prelucrării produselor agricole										
	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în agricultură										
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Horticultura 2. Legumicultura 3. Apicultura 4. Agrobiologie 5. Protecția	Zootehnie				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	ZOOTEHNIE	1. Managementul creșterii animalelor și acvacultura 2. Managementul calității produselor de origine animalieră	x	ZOOTEHNIE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului)
				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui							
			ȘTIINȚE	ZOOTEHNIE	Zootehnie							

mediului / ecologie 6. Biotehnologie 7. Floricultura 8. Geochimia mediului înconjurător	AGRICOLE ȘI SILVICE	BIOTEHNOLOGII	Piscicultură și acvacultură	BIOTEHNOLOGII	3. Managementul producțiilor din acvacultură 4. Managementul calității produselor agroalimentare 5. Managementul producțiilor animale 6. Managementul exploatațiilor în acvacultură 7. Nutriție și bază furajeră 8. Nutriția și alimentația animalelor 9. Proiectarea și dezvoltarea fermelor zootehnice 10. Proiectare și evaluare tehnicoeconomică a producțiilor animale 11. Reproducție și ameliorare genetică	nr. 5620 / 2010)					
			Biotehnologii agricole								
			Biotehnologii pentru industria alimentară								
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	BIOTEHNOLOGII	1. Aplicații moderne ale biotehnologiilor în agricultură 2. Biotehnologii aplicate 3. Reproducerea asistată la animale	x
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE				INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui			
							ZOOTEHNIE	Zootehnie			
			BIOTEHNOLOGII				Piscicultură și acvacultură				
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui	INGINERIE CHIMICĂ	Biotehnologii aplicate	x
							INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui			
							ZOOTEHNIE	Zootehnie			
							BIOTEHNOLOGII	Piscicultură și acvacultură			
			ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE				INGINERIE INDUSTRIALĂ	Biotehnologii agricole	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Biotehnologie și siguranță alimentară	x
BIOTEHNOLOGII	Biotehnologii pentru industria alimentară										
INGINERIE INDUSTRIALĂ	Pescuit și industrializarea peștelui										
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Pescuit și industrializarea peștelui										
ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE	ZOOEHNIE	Zootehnie	ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Biotehnologie și siguranță alimentară	x						
		BIOTEHNOLOGII				Piscicultură și acvacultură					
	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Biotehnologii agricole									
		BIOTEHNOLOGII				Biotehnologii pentru industria alimentară					

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor /	1. Silvicultura și dendrologie	Silvicultură	ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICULTURĂ	Silvicultură Exploatarea forestiere	SILVICULTURĂ	1. Conservarea biodiversității și certificarea	x	SILVICULTURĂ (programa aprobată)
------------------------	-----------------------------------	--------------	--	--	--------------	--	---	-------------------------------------

Cluburile copiilor	2. Protecția mediului / ecologie 3. Ecoturism 4. Geochimia mediului înconjurător		SILVICE		Cinegetică		pădurilor 2. Management și marketing forestier 3. Managementul ecosistemelor forestiere 4. Management și sisteme tehnice în exploatarea forestieră 5. Managementul activităților de exploatare și prelucrare a lemnului 6. Valorificarea durabilă a resurselor pădurii		prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>										
Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Machete / construcții modele 2. Aeromodele / Raketomodele 3. Navomodele 4. Machete / tâmplărie 5. Tâmplărie	Prelucrarea lemnului	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria prelucrării lemnului Ingineria produselor finite din lemn	INGINERIE FORESTIERĂ	1. Eco-design de mobilier și restaurare 2. Structuri avansate din lemn și tehnologii inovative	x	PRELUCRAREA LEMNULUI (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INGINERIE FORESTIERĂ	Ingineria prelucrării lemnului Ingineria prelucrării lemnului (în limba engleză) Ingineria produselor finite din lemn					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE INDUSTRIALĂ	Ingineria prelucrării lemnului Ingineria produselor finite din lemn	SILVICULTURĂ	Managementul activităților de exploatare și prelucrare a lemnului	x		
				INGINERIE FORESTIERĂ	Ingineria prelucrării lemnului Ingineria prelucrării lemnului (în limba engleză) Ingineria produselor finite din lemn					
<p>Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.</p> <p>(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.</p>										

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	1. Carting 2. Machete / construcții automodele 3. Automodele 4. Educație rutieră	Transporturi/ Transporturi rutiere	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA TRANSPORTURILOR	Ingineria transporturilor și a traficului	INGINERIA TRANSPORTURILOR	1. Logistica transporturilor 2. Management în transporturi 3. Transport și trafic urban 4. Tehnici avansate în transportul rutier	x	TRANSPORTURI RUTIERE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
				INGINERIE MECANICĂ	Autovehicule rutiere					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie economică în domeniul transporturilor					
		Transporturi/ Transporturi rutiere	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIA TRANSPORTURILOR	Ingineria transporturilor și a traficului	INGINERIA AUTOVEHICULELOR	1. Autovehiculul și mediul 2. Automobilul și mediul 3. Autovehiculul și tehnologiile viitorului 4. Cercetare și dezvoltare în ingineria autovehiculelor 5. Concepția și managementul proiectării automobilului 6. Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere 7. Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor 8. Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule 9. Ingineria asistată pentru autoturisme 10. Logistica transporturilor rutiere 11. Managementul calității în industria de automobile 12. Optimizarea constructivă a autoturismelor 13. Optimizarea sistemelor de transport 14. Optimizarea sistemelor de transport rutier 15. Proiectarea modernă a autovehiculelor rutiere 16. Securitate rutieră, transport și interacțiunea cu mediul 17. Sisteme mecanice avansate cu aplicații în industria de autovehicule 18. Sistemica transporturilor autopropulsate 22. Sisteme și tehnologii avansate în domeniul autovehiculelor 19. Sistemul integrat om - autovehicul – mediu 20. Trafic rutier și evaluarea accidentelor de circulație	x	TRANSPORTURI RUTIERE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
					INGINERIE MECANICĂ					Autovehicule rutiere
					INGINERIE ȘI MANAGEMENT					Inginerie economică în domeniul transporturilor

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Palatele copiilor / Cluburile copiilor	Modelism feroviar	Transporturi / Transporturi feroviare	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE MECANICĂ	Vehicule pentru transportul feroviar	INGINERIE MECANICĂ	1. Fenomene de interacțiune vehicul - cale de rulare 2. Sisteme avansate de modernizare a vehiculelor feroviare 3. Sisteme feroviare moderne 4. Vehicule feroviare pentru mari viteze	x	TRANSPORTURI FEROVIARE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
	Navomodele	Transporturi / Transporturi navale	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Navigație și transport maritim și fluvial	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	1. Transport maritim 2. Inginerie și management în domeniul maritim și portuar	x	TRANSPORTURI NAVALE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Hidrografie și echipamente navale					
					Sisteme și echipamente navale					
			ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management naval și portuar	ARHITECTURĂ NAVALĂ	1. Arhitectură navală 2. Arhitectură navală (în limba engleză) 3. Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză) 4. Ingineria și managementul sistemelor și echipamentelor navale	x	TRANSPORTURI NAVALE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)	
	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Navigație și transport maritim și fluvial	Hidrografie și echipamente navale	Sisteme și echipamente navale						
	Aeromodele / Raketomodele	Transporturi / Transporturi aeronautice	ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	Navigație și transport maritim și fluvial	INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGȚIE	INGINERIE MARINĂ ȘI NAVIGȚIE	1. Inginerie și management în domeniul maritim și portuar 2. Transport maritim - aspecte economice și juridice 3. Transport maritim 4. Științe nautice	x	TRANSPORTURI NAVALE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)
					Hidrografie și echipamente navale					
				INGINERIE ȘI MANAGEMENT	Inginerie și management naval și portuar					
				ȘTIINȚE INGINEREȘTI	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Inginerie și management aeronautic	INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	1. Avionică și navigație aerospațială 2. Grafică inginerescă și design 3. Inginerie și management aerospațial 4. Ingineria sistemelor aeronautice 5. Management aeronautic 6. Propulsie aerospațială, zgomot și emisii poluante 7. Sisteme complexe pentru inginerie aerospațială 8. Structuri aeronautice și spațiale 9. Software în ingineria aerospațială 10. Tehnologii spațiale	x	TRANSPORTURI AERONAUTICE (programa aprobată prin ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5620 / 2010)

Notă. (1) Încadrarea pe catedrele menționate în acest tabel în baza studiilor universitare de masterat/master (ciclul II de studii universitare) este valabilă pentru candidații care au absolvit cu diplomă programele de studii universitare de licență (ciclul I de studii universitare) cu specializările cuprinse în tabelul de mai sus și pentru absolvenții cu diplomă ai studiilor universitare de lungă durată cu specializări care conferă dreptul de a ocupa catedrele menționate în acest tabel conform prezentului Centralizator.

(2) Notă. La programele de studii de master acreditate (ciclul II de studii universitare) nominalizate mai sus se adaugă programele de master similare (ciclul II de studii universitare) organizate prin decizii ale senatelor universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate, precum și alte programe similare de master acreditate (ciclul II de studii universitare) în conformitate cu prevederile legale în vigoare.