

ORDIN ADMINISTRATIE PUBLICA

6634/2024

Vigoare

Emitent: Ministerul Educatiei si Cercetarii
Domenii: Studii universitare

M.O. 949/2024

Ordin pentru infiintarea programelor de studii universitare de licenta cu dubla specializare si aprobarea Listei programelor de studii universitare de licenta cu dubla specializare.

M.Of.Nr.949 din 20 septembrie 2024

ORDIN Nr. 6.634

**pentru infiintarea programelor de studii universitare de licenta cu dubla specializare
si aprobarea Listei programelor de studii universitare de licenta cu dubla specializare**

In conformitate cu prevederile art. 30 alin. (3), art. 54 alin. (1) si art. 55 alin. (1) din Legea invatamantului superior [nr. 199/2023](#), cu modificarile si completarile ulterioare,

luand in considerare Adresa Agentiei Romane de Asigurare a Calitatii in Invatamantul Superior nr. 1.066/2024, inregistrata la Ministerul Educatiei cu nr. 195/GP/2024, cu completarile ulterioare,

tinand seama de Referatul nr. 403/DGIU din 22.08.2024,

in temeiul art. 13 alin. (3) din Hotararea Guvernului [nr. 731/2024](#) privind organizarea si functionarea Ministerului Educatiei, cu modificarile ulterioare,

ministrul educatiei emite prezentul ordin.

Art. 1. - (1) Un program de studii universitare de licenta functioneaza legal daca este autorizat provizoriu sau acreditat si functioneaza in conditiile stabilite prin actul de autorizare, respectiv de acreditare.

(2) Un program de studii universitare de licenta cu dubla specializare se infiinteaza si se organizeaza la propunerea senatului universitar, fara parcurgerea procedurilor de acreditare, cu incadrare in numarul maxim de studenti care pot fi scolarizati aprobat pentru cele doua specializari acreditate.

(3) Un program de studii universitare de licenta cu dubla specializare se compune dintr-o specializare principala si una secundara, specializarea secundara fiind, de regula, din acelasi domeniu fundamental de stiinta.

(4) Pentru cresterea numarului maxim de studenti care pot fi scolarizati aprobat pentru cele doua specializari acreditate, institutiile de invatamant superior vor solicita Agentiei Romane de Asigurare a Calitatii in Invatamantul Superior o procedura de evaluare, conform legii.

Art. 2. - Se aproba Lista programelor de studii universitare de licenta cu dubla specializare care se pot organiza in cadrul institutiilor de invatamant superior.

Art. 3. - Programele de studii universitare de licenta, cuprinse in anexa care face parte integranta din prezentul ordin, reprezinta ciclul I de studii universitare si corespund unui numar cuprins intre minimum 240 si maximum 300 de credite, conform ECTS/SECT, si se finalizeaza prin nivelul 6 din Cadrul national al calificarilor.

Art. 4. - (1) Institutiile de invatamant superior care infiinteaza programe de studii universitare de licenta cu dubla specializare au obligatia de a transmite aceste programe la Ministerul Educatiei, Agentia Romana de Asigurare a Calitatii in Invatamantul Superior si la Autoritatea Nationala pentru Calificari.

(2) Programele de studii universitare de licenta cu dubla specializare prevazute la alin. (1) vor fi cuprinse in nomenclatorul domeniilor si al programelor de studii universitare, domeniile si programele de studii universitare acreditate sau autorizate sa functioneze provizoriu, unitatea administrativ-teritoriala de desfasurare, numarul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, forma de invatamant si limba sau limbile de predare, precum si numarul maxim de studenti care pot fi scolarizati, care se aproba anual prin hotarare a Guvernului.

Art. 5. - Prevederile prezentului ordin se duc la indeplinire de catre Directia generala invatamant universitar din cadrul Ministerului Educatiei, Agentia Romana de Asigurare a Calitatii in Invatamantul Superior, Autoritatea Nationala pentru Calificari si institutiile de invatamant superior.

Art. 6. - Prezentul ordin se publica in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I.

p. Ministrul educatiei,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

Bucuresti, 12 septembrie 2024.
Nr. 6.634.

ANEXA

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
1.	Matematica si stiinte ale naturii	Cartografie - Geografia mediului	Cartografie	Geografia mediului	240
2.	Matematica si stiinte ale naturii	Cartografie - Ecologie si protectia mediului	Cartografie	Ecologie si protectia mediului	240
3.	Matematica si stiinte ale naturii	Cartografie - Informatica	Cartografie	Informatica	240
4.	Matematica si stiinte ale naturii	Cartografie - Stiinta mediului	Cartografie	Stiinta mediului	240
5.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimie - Chimie farmaceutica	Chimie	Chimie farmaceutica	240
6.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimie - Chimie medicala	Chimie	Chimie medicala	240
7.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimie - Stiinta mediului	Chimie	Stiinta mediului	240
8.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimie medicala - Chimie farmaceutica	Chimie medicala	Chimie farmaceutica	240
9.	Matematica si stiinte ale naturii	Ecologie si protectia mediului - Chimia mediului	Ecologie si protectia mediului	Chimia mediului	240
10.	Matematica si stiinte ale naturii	Ecologie si protectia mediului - Fizica mediului	Ecologie si protectia mediului	Fizica mediului	240
11.	Matematica si stiinte ale naturii	Ecologie si protectia mediului - Geografia mediului	Ecologie si protectia mediului	Geografia mediului	240
12.	Matematica si stiinte ale naturii	Ecologie si protectia mediului - Management si audit de mediu	Ecologie si protectia mediului	Management si audit de mediu	240
13.	Matematica si stiinte ale naturii	Fizica - Fizica informatica	Fizica	Fizica informatica	240
14.	Matematica si stiinte ale naturii	Fizica - Fizica medicala	Fizica	Fizica medicala	240
15.	Matematica si stiinte ale naturii	Fizica informatica - Informatica	Fizica informatica	Informatica	240
16.	Matematica si stiinte ale naturii	Fizica mediului - Geografia mediului	Fizica mediului	Geografia mediului	240
17.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia mediului - Chimia mediului	Geografia mediului	Chimia mediului	240
18.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia mediului - Fizica mediului	Geografia mediului	Fizica mediului	240
19.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia mediului - Management si audit de mediu	Geografia mediului	Management si audit de mediu	240
20.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia turismului - Ecologie si protectia mediului	Geografia turismului	Ecologie si protectia mediului	240
21.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia turismului - Geografia mediului	Geografia turismului	Geografia mediului	240
22.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografia turismului - Stiinta mediului	Geografia turismului	Stiinta mediului	240
23.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Ecologie si protectia mediului	Geografie	Ecologie si protectia mediului	240
24.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Geografia mediului	Geografie	Geografia mediului	240
25.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Informatica	Geografie	Informatica	240
26.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Stiinta mediului	Geografie	Stiinta mediului	240
27.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Stiinte aplicate in criminalistica	Geografie	Stiinte aplicate in criminalistica	240
28.	Matematica si stiinte ale naturii	Hidrologie si meteorologie - Ecologie si protectia mediului	Hidrologie si meteorologie	Ecologie si protectia mediului	240
29.	Matematica si stiinte ale naturii	Hidrologie si meteorologie - Fizica mediului	Hidrologie si meteorologie	Fizica mediului	240

30.	Matematica si stiinte ale naturii	Hidrologie si meteorologie - Geografie mediului	Hidrologie si meteorologie	Geografie mediului	240
31.	Matematica si stiinte ale naturii	Hidrologie si meteorologie - Informatica	Hidrologie si meteorologie	Informatica	240
32.	Matematica si stiinte ale naturii	Hidrologie si meteorologie - Stiinta mediului	Hidrologie si meteorologie	Stiinta mediului	240
33.	Matematica si stiinte ale naturii	Informatica - Stiinte aplicate in criminalistica	Informatica	Stiinte aplicate in criminalistica	240
34.	Matematica si stiinte ale naturii	Planificare teritoriala - Ecologie si protectia mediului	Planificare teritoriala	Ecologie si protectia mediului	240
35.	Matematica si stiinte ale naturii	Planificare teritoriala - Geografie mediului	Planificare teritoriala	Geografie mediului	240
36.	Matematica si stiinte ale naturii	Planificare teritoriala - Informatica	Planificare teritoriala	Informatica	240
37.	Matematica si stiinte ale naturii	Planificare teritoriala - Stiinta mediului	Planificare teritoriala	Stiinta mediului	240
38.	Matematica si stiinte ale naturii	Stiinta mediului - Chimia mediului	Stiinta mediului	Chimia mediului	240
39.	Matematica si stiinte ale naturii	Stiinta mediului - Fizica mediului	Stiinta mediului	Fizica mediului	240
40.	Matematica si stiinte ale naturii	Stiinta mediului - Management si audit de mediu	Stiinta mediului	Management si audit de mediu	240
41.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie mediului - Geochimie	Geografie mediului	Geochimie	240
42.	Matematica si stiinte ale naturii	Stiinta mediului - Geochimie	Stiinta mediului	Geochimie	240
43.	Matematica si stiinte ale naturii	Geochimie - Geografie mediului	Geochimie	Geografie mediului	240
44.	Matematica si stiinte ale naturii	Geografie - Geologie	Geografie	Geologie	240
45.	Matematica si stiinte ale naturii	Geochimie - Informatica	Geochimie	Informatica	240
46.	Matematica si stiinte ale naturii	Geologie - Planificare teritoriala	Geologie	Planificare teritoriala	240
47.	Matematica si stiinte ale naturii	Ecologie si protectia mediului - Geochimie	Ecologie si protectia mediului	Geochimie	240
48.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimie - Stiinte aplicate in criminalistica	Chimie	Stiinte aplicate in criminalistica	240

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
49.	Matematica si stiinte ale naturii	Chimia si ingineria substantelor organice, petrochimie si carbochimie - Prelucrarea petrolului si petrochimie	Chimia si ingineria substantelor organice, petrochimie si carbochimie	Prelucrarea petrolului si petrochimie	300
50.	Matematica si stiinte ale naturii	Inginerie biochimica - Controlul si securitatea produselor alimentare	Inginerie biochimica	Controlul si securitatea produselor alimentare	300
51.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte biologice si biomedicale)	Fizica - Biologie	Fizica	Biologie	240
52.	Interdisciplinar (Stiinte biologice si biomedicale - Matematica si stiinte ale naturii)	Biochimie - Informatica	Biochimie	Informatica	240
53.	Interdisciplinar (Stiinte biologice si biomedicale - Matematica si stiinte ale naturii)	Biologie - Ecologie	Biologie	Ecologie	240
54.	Interdisciplinar (Stiinte biologice si biomedicale - Matematica si stiinte ale naturii)	Biologie - Informatica	Biologie	Informatica	240
55.	Stiinte Ingineresti	Amenajari si constructii hidrotehnice - Constructii pentru sisteme de alimentari cu apa si canalizari	Amenajari si constructii hidrotehnice	Constructii pentru sisteme de alimentari cu apa si canalizari	300

56.	Stiinte ingineresti	Amenajari si constructii hidrotehnice - Imbunatatiri funciare si dezvoltare rurala	Amenajari si constructii hidrotehnice	Imbunatatiri funciare si dezvoltare rurala	300
57.	Stiinte ingineresti	Cai ferate, drumuri si poduri - Inginerie si management in constructii	Cai ferate, drumuri si poduri	Inginerie si management in constructii	300
58.	Stiinte ingineresti	Echipamente pentru procese industriale - Sisteme de transport operational	Echipamente pentru procese industriale	Sisteme de transport operational	300
59.	Stiinte ingineresti	Ingineria si protectia mediului in industrie - Dezvoltarea durabila in ingineria de proces	Ingineria si protectia mediului in industrie	Dezvoltarea durabila in ingineria de proces	300
60.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Cadastru si managementul proprietatii	Constructii civile, industriale si agricole	Cadastru si managementul proprietatii	300
61.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Cai ferate, drumuri si poduri	Constructii civile, industriale si agricole	Cai ferate, drumuri si poduri	300
62.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Utilaje tehnologice pentru constructii	Constructii civile, industriale si agricole	Utilaje tehnologice pentru constructii	300
63.	Stiinte ingineresti	Inginerie geologica - Geofizica	Inginerie geologica	Geofizica	300
64.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Ingineria computerizata a structurilor	Inginerie mecanica	Ingineria computerizata a structurilor	300
65.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Ingineria designului de produs	Inginerie mecanica	Ingineria designului de produs	300
66.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Utilaje tehnologice pentru constructii	Inginerie mecanica	Utilaje tehnologice pentru constructii	300
67.	Stiinte ingineresti	Instalatii pentru constructii - Instalatii si echipamente pentru protectia atmosferei	Instalatii pentru constructii	Instalatii si echipamente pentru protectia atmosferei	300
68.	Stiinte ingineresti	Sisteme si echipamente termice - Instalatii pentru constructii	Sisteme si echipamente termice	Instalatii pentru constructii	300
69.	Stiinte ingineresti	Tehnologia constructiilor de masini - Informatica aplicata in inginerie industriala	Tehnologia constructiilor de masini	Informatica aplicata in inginerie industriala	300
70.	Stiinte ingineresti	Tehnologia constructiilor de masini - Ingineria sudarii	Tehnologia constructiilor de masini	Ingineria sudarii	300
71.	Stiinte ingineresti	Utilaje tehnologice pentru constructii - Ingineria si managementul resurselor tehnologice in constructii	Utilaje tehnologice pentru constructii	Ingineria si managementul resurselor tehnologice in constructii	300
72.	Stiinte ingineresti	Echipamente pentru procese industriale - Design industrial	Echipamente pentru procese industriale	Design industrial	300
73.	Stiinte ingineresti	Design industrial - Ingineria designului de produs	Design industrial	Ingineria designului de produs	300
74.	Stiinte ingineresti	Sisteme si echipamente termice - Inginerie economica in domeniul mecanic	Sisteme si echipamente termice	Inginerie economica in domeniul mecanic	300
75.	Stiinte ingineresti	Sisteme si echipamente termice - Masini si sisteme hidraulice si pneumatiche	Sisteme si echipamente termice	Masini si sisteme hidraulice si pneumatiche	300

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
76.	Stiinte ingineresti	Ingineria si protectia mediului in industrie - Ingineria securitatii in industrie	Ingineria si protectia mediului in industrie	Ingineria securitatii in industrie	300
77.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Automatica si informatica aplicata	Constructii civile, industriale si agricole	Automatica si informatica aplicata	300
78.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Ingineria si managementul calitatii	Constructii civile, industriale si agricole	Ingineria si managementul calitatii	300
79.	Stiinte ingineresti	Constructii civile, industriale si agricole - Matematica si informatica aplicata in inginerie	Constructii civile, industriale si agricole	Matematica si informatica aplicata in inginerie	300
80.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Informatica industriala	Inginerie mecanica	Informatica industriala	300
81.	Stiinte ingineresti	Utilaje tehnologice pentru constructii - Mecatronica	Utilaje tehnologice pentru constructii	Mecatronica	300

82.	Stiinte ingineresti	Informatica aplicata in inginerie industriala - Ingineria informatiei	Informatica aplicata in inginerie industriala	Ingineria informatiei	300
83.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Ingineria informatiei	Inginerie mecanica	Ingineria informatiei	300
84.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Ingineria internetului dispozitivelor inteligente	Inginerie mecanica	Ingineria internetului dispozitivelor inteligente	300
85.	Stiinte ingineresti	Inginerie mecanica - Mecatronica	Inginerie mecanica	Mecatronica	300
86.	Stiinte ingineresti	Mecanica fina si nanotehnologii - Microelectronica, optoelectronica si nanotehnologii	Mecanica fina si nanotehnologii	Microelectronica, optoelectronica si nanotehnologii	300
87.	Stiinte ingineresti	Optometrie - Mecatronica	Optometrie	Mecatronica	300
88.	Stiinte ingineresti	Sisteme si echipamente termice - Mecatronica	Sisteme si echipamente termice	Mecatronica	300
89.	Stiinte Ingineresti	Inginerie geologica - Fizica tehnologica	Inginerie geologica	Fizica tehnologica	300
90.	Stiinte ingineresti	Automatica si informatica aplicata - Calculatoare	Automatica si informatica aplicata	Calculatoare	300
91.	Stiinte ingineresti	Inginerie fizica - Ingineria industriala	Inginerie fizica	Ingineria industriala	300
92.	Stiinte ingineresti	Matematica si informatica aplicata in inginerie - Retele si software de telecomunicatii	Matematica si informatica aplicata in inginerie	Retele si software de telecomunicatii	300
93.	Stiinte ingineresti	Mecatronica - Automatica si informatica aplicata	Mecatronica	Automatica si informatica aplicata	300
94.	Stiinte ingineresti	Mecatronica - Electronica aplicata	Mecatronica	Electronica aplicata	300
95.	Stiinte ingineresti	Robotica - Automatica si informatica aplicata	Robotica	Automatica si informatica aplicata	300
96.	Stiinte ingineresti	Tehnologia informatiei - Automatica si informatica aplicata	Tehnologia informatiei	Automatica si informatica aplicata	300
97.	Stiinte ingineresti	Electronica aplicata - Ingineria informatiei	Electronica aplicata	Ingineria informatiei	300
98.	Stiinte ingineresti	Tehnologii si sisteme de telecomunicatii - Ingineria informatiei	Tehnologii si sisteme de telecomunicatii	Ingineria informatiei	300
99.	Stiinte ingineresti	Retele si software de telecomunicatii - Ingineria informatiei	Retele si software de telecomunicatii	Ingineria informatiei	300
100.	Stiinte ingineresti	Microelectronica, optoelectronica si nanotehnologii - Ingineria informatiei	Microelectronica, optoelectronica si nanotehnologii	Ingineria informatiei	300
101.	Stiinte ingineresti	Ingineria informatiei - Tehnologii si sisteme de telecomunicatii	Ingineria informatiei	Tehnologii si sisteme de telecomunicatii	300
102.	Stiinte ingineresti	Ingineria informatiei - Retele si software de telecomunicatii	Ingineria informatiei	Retele si software de telecomunicatii	300
103.	Interdisciplinar (Stiinte ingineresti - Stiinte biologice si biomedicale)	Bioinginerie - Biologie (conditionat de stabilirea unui numar minimal de puncte credit/tip de discipline/discipline care sa asigure caracterul ingineresc al programului)	Bioinginerie	Biologie	300

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
104.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Echipamente pentru procese industriale	Inginerie chimica	Echipamente pentru procese industriale	300
105.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Stiinta materialelor	Inginerie chimica	Stiinta materialelor	300
106.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii	Inginerie chimica - Tehnologii industriale inteligente	Inginerie chimica	Tehnologii industriale inteligente	300

	- Stiinte ingineresti)				
107.	Interdisciplinar (Stiinte biologice si biomedicale - Stiinte ingineresti)	Biologie - Biotehnologii industriale (conditionat de stabilirea unui numar minimal de puncte credit/tip de discipline/discipline care sa asigure caracterul ingineresc al programului)	Biologie	Biotehnologii industriale	300
108.	Interdisciplinar (Stiinte biologice si biomedicale - Stiinte ingineresti)	Biologie - Stiinte de laborator aplicate (conditionat de stabilirea unui numar minimal de puncte credit/tip de discipline/discipline care sa asigure caracterul ingineresc al programului)	Biologie	Stiinte de laborator aplicate	300
109.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Cartografie - Istorie	Cartografie	Istorie	240
110.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Geografia turismului - Istoria artei	Geografia turismului	Istoria artei	240
111.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Geografia turismului - Istorie	Geografia turismului	Istorie	240
112.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Geografia turismului - Muzeologie	Geografia turismului	Muzeologie	240
113.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Geografie - Istoria artei	Geografie	Istoria artei	240
114.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Geografie - Muzeologie	Geografie	Muzeologie	240
115.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte umaniste si arte)	Planificare teritoriala - Istorie	Planificare teritoriala	Istorie	240
116.	Interdisciplinar (Stiinte umaniste si arte - Matematica si stiinte ale naturii)	Filosofie - Ecologie si protectia mediului	Filosofie	Ecologie si protectia mediului	240
117.	Interdisciplinar (Stiinte umaniste si arte - Matematica si stiinte ale naturii)	Istoria artei - Geografie turismului	Istoria artei	Geografie turismului	240
118.	Interdisciplinar (Stiinte umaniste si arte - Matematica si stiinte ale naturii)	Istorie - Geografie turismului	Istorie	Geografie turismului	240
119.	Interdisciplinar (Stiinte umaniste si arte - Matematica si stiinte ale naturii)	Istorie - Planificare teritoriala	Istorie	Planificare teritoriala	240
120.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Chimia si ingineria substantelor organice, petrochimie si carbochimie - Inginerie farmaceutica	Chimia si ingineria substantelor organice, petrochimie si carbochimie	Inginerie farmaceutica	300
121.	Interdisciplinar (Stiinte ingineresti - Matematica si stiinte ale naturii)	Ingineria substantelor anorganice si protectia mediului - Managementul energiei	Ingineria substantelor anorganice si protectia mediului	Managementul energiei	300
122.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii)	Inginerie biochimica - Ingineria produselor alimentare	Inginerie biochimica	Ingineria produselor alimentare	300

	- Stiinte ingineresti)				
123.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie biochimica - Inginerie farmaceutica	Inginerie biochimica	Inginerie farmaceutica	300

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principală	Specializare secundara	Nr. de credite
124.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Automatica si informatica aplicata	Inginerie chimica	Automatica si informatica aplicata	300
125.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Energetica si tehnologii informatice	Inginerie chimica	Energetica si tehnologii informatice	300
126.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Ingineria securitatii in industrie	Inginerie chimica	Ingineria securitatii in industrie	300
127.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Ingineria si managementul afacerilor	Inginerie chimica	Ingineria si managementul afacerilor	300
128.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Bioinginerie	Inginerie chimica	Bioinginerie	300
129.	Interdisciplinar (Matematica si stiinte ale naturii - Stiinte ingineresti)	Inginerie chimica - Inginerie farmaceutica	Inginerie chimica	Inginerie farmaceutica	300
130.	Stiinte sociale	Jurnalism - Media digitala	Jurnalism	Media digitala	240
131.	Stiinte sociale	Comunicare si relatii publice - Jurnalism	Comunicare si relatii publice	Jurnalism	240
132.	Stiinte sociale	Administratie europeana - Management	Administratie europeana	Management	240
133.	Stiinte sociale	Management - Administratie europeana	Management	Administratie europeana	240
134.	Stiinte sociale	Contabilitate si informatica de gestiune - Finante si banci	Contabilitate si informatica de gestiune	Finante si banci	240
135.	Stiinte sociale	Finante si banci - Contabilitate si informatica de gestiune	Finante si banci	Contabilitate si informatica de gestiune	240
136.	Stiinte sociale	Finante si banci - Economia mediului	Finante si banci	Economia mediului	240
137.	Stiinte sociale	Administratie publica - Management	Administratie publica	Management	240
138.	Stiinte sociale	Management - Administratie publica	Management	Administratie publica	240
139.	Stiinte sociale	Economia mediului - Finante si banci	Economia mediului	Finante si banci	240
140.	Stiinte sociale	Finante si banci - Informatica economica	Finante si banci	Informatica economica	240
141.	Stiinte sociale	Finante si banci - Economie agroalimentara si a mediului	Finante si banci	Economie agroalimentara si a mediului	240
142.	Stiinte umaniste si arte	Arheologie - Istorie	Arheologie	Istorie	240
143.	Stiinte umaniste si arte	Arhivistica - Istorie	Arhivistica	Istorie	240
144.	Stiinte umaniste si arte	Etnologie - Arheologie	Etnologie	Arheologie	240
145.	Stiinte umaniste si arte	Etnologie - Istoria artei	Etnologie	Istoria artei	240

146.	Stiinte umaniste si arte	Etnologie - Istorie	Etnologie	Istorie	240
147.	Stiinte umaniste si arte	Etnologie - Turism cultural	Etnologie	Turism cultural	240
148.	Stiinte umaniste si arte	Filosofie - Antropologie	Filosofie	Antropologie	240
149.	Stiinte umaniste si arte	Filosofie - Istoria artei	Filosofie	Istoria artei	240
150.	Stiinte umaniste si arte	Filosofie - Studii culturale	Filosofie	Studii culturale	240
151.	Stiinte umaniste si arte	Filosofie - Studii religioase	Filosofie	Studii religioase	240
152.	Stiinte umaniste si arte	Filosofie - Studii europene	Filosofie	Studii europene	240
153.	Stiinte umaniste si arte	Istoria artei - Istorie	Istoria artei	Istorie	240
154.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Arheologie	Istorie	Arheologie	240
155.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Arhivistica	Istorie	Arhivistica	240
156.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Etnologie	Istorie	Etnologie	240
157.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Istoria artei	Istorie	Istoria artei	240
158.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Muzeologie	Istorie	Muzeologie	240
159.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Studii culturale	Istorie	Studii culturale	240
160.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Studii europene	Istorie	Studii europene	240
161.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Studii iudaice	Istorie	Studii iudaice	240
162.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Studii religioase	Istorie	Studii religioase	240
163.	Stiinte umaniste si arte	Istorie - Turism cultural	Istorie	Turism cultural	240

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
164.	Stiinte umaniste si arte	Muzeologie - Istorie	Muzeologie	Istorie	240
165.	Stiinte umaniste si arte	Studii europene - Istorie	Studii europene	Istorie	240
166.	Stiinte umaniste si arte	Studii religioase - Filologie clasica	Studii religioase	Filologie clasica	240
167.	Stiinte umaniste si arte	Studii religioase - Filosofie	Studii religioase	Filosofie	240
168.	Stiinte umaniste si arte	Studii religioase - Istorie	Studii religioase	Istorie	240
169.	Stiinte umaniste si arte	Teologie1 pastorală - Filosofie 1 Se referă, după caz, la Teologie romano-catolică, Teologie greco-catolică, Teologie reformată, Teologie baptista, Teologie protestantă, Teologie pentecostală, Teologie adventistă, Teologie creștină după evanghelie.	Teologie1 pastorală	Filosofie	300
170.	Stiinte umaniste si arte	Turism cultural - Istorie	Turism cultural	Istorie	240
171.	Stiinte umaniste si arte	Arte plastice (Pictura) - Arte plastice (Sculptura)	Arte plastice (Pictura)	Arte plastice (Sculptura)	240
172.	Stiinte umaniste si arte	Artele spectacolului muzical - Interpretare muzicală (Canto)	Artele spectacolului muzical	Interpretare muzicală (Canto)	300
173.	Stiinte umaniste si arte	Compozitie muzicala - Interpretare muzicala (Canto)	Compozitie muzicala	Interpretare muzicala (Canto)	300
174.	Stiinte umaniste si arte	Compozitie muzicala - Interpretare muzicala (Instrumente)	Compozitie muzicala	Interpretare muzicala (Instrumente)	300
175.	Stiinte umaniste si arte	Compozitie muzicala - Dirijat	Compozitie muzicala	Dirijat	300

176.	Stiinte umaniste si arte	Compozitie muzicala - Muzicologie	Compozitie muzicala	Muzicologie	300
177.	Stiinte umaniste si arte	Dirijat - Compozitie muzicala	Dirijat	Compozitie muzicala	300
178.	Stiinte umaniste si arte	Dirijat - Interpretare muzicala (Canto)	Dirijat	Interpretare muzicala (Canto)	300
179.	Stiinte umaniste si arte	Dirijat - Interpretare muzicala (Instrumente)	Dirijat	Interpretare muzicala (Instrumente)	300
180.	Stiinte umaniste si arte	Dirijat - Muzica religioasa	Dirijat	Muzica religioasa	300
181.	Stiinte umaniste si arte	Dirijat - Muzicologie	Dirijat	Muzicologie	300
182.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Canto) - Artele spectacolului muzical	Interpretare muzicala (Canto)	Artele spectacolului muzical	300
183.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Canto) - Interpretare muzicala (Instrumente)	Interpretare muzicala (Canto)	Interpretare muzicala (Instrumente)	300
184.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Canto) - Muzicologie	Interpretare muzicala (Canto)	Muzicologie	300
185.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Instrumente) - Muzicologie	Interpretare muzicala (Instrumente)	Muzicologie	300
186.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Instrumente) - Compozitie muzicala	Interpretare muzicala (Instrumente)	Compozitie muzicala	300
187.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Instrumente) - Dirijat	Interpretare muzicala (Instrumente)	Dirijat	300
188.	Stiinte umaniste si arte	Interpretare muzicala (Instrumente) - Interpretare muzicala (Canto)	Interpretare muzicala (Instrumente)	Interpretare muzicala (Canto)	300
189.	Stiinte umaniste si arte	Muzica - Interpretare muzicala (Canto)	Muzica	Interpretare muzicala (Canto)	240
190.	Stiinte umaniste si arte	Muzica - Interpretare muzicala (Instrumente)	Muzica	Interpretare muzicala (Instrumente)	240
191.	Stiinte umaniste si arte	Muzica religioasa - Interpretare muzicala (Canto)	Muzica religioasa	Interpretare muzicala (Canto)	240
192.	Stiinte umaniste si arte	Muzica religioasa - Muzica	Muzica religioasa	Muzica	240
193.	Stiinte umaniste si arte	Muzicologie - Compozitie muzicala	Muzicologie	Compozitie muzicala	300
194.	Stiinte umaniste si arte	Muzicologie - Dirijat	Muzicologie	Dirijat	300
195.	Stiinte umaniste si arte	Muzicologie - Interpretare muzicala (Canto)	Muzicologie	Interpretare muzicala (Canto)	300
196.	Stiinte umaniste si arte	Muzicologie - Interpretare muzicala (Instrumente)	Muzicologie	Interpretare muzicala (Instrumente)	300
197.	Stiinte umaniste si arte	Muzicologie - Muzica religioasa	Muzicologie	Muzica religioasa	300
198.	Stiinte umaniste si arte	Limba si literatura maghiara - Etnologie	Limba si literatura maghiara	Etnologie	240
199.	Stiinte umaniste si arte	Limba si literatura maghiara - Istorie	Limba si literatura maghiara	Istorie	240
200.	Stiinte umaniste si arte	Limba si literatura maghiara - Filosofie	Limba si literatura maghiara	Filosofie	240

Nr. crt.	Domeniul fundamental de stiinta	Programul de studii universitare de licenta cu dubla specializare	Specializare principala	Specializare secundara	Nr. de credite
201.	Stiinte umaniste si arte	Teatrologie (Jurnalism teatral) - Teatrologie (Management cultural)	Teatrologie (Jurnalism teatral)	Teatrologie (Management cultural)	240
202.	Stiinte umaniste si arte	Artele spectacolului (Actorie) - Artele spectacolului (Coregrafie)	Artele spectacolului (Actorie)	Artele spectacolului (Coregrafie)	300
203.	Stiinte umaniste si arte	Artele spectacolului (Actorie) - Interpretare muzicala - Canto	Artele spectacolului (Actorie)	Interpretare muzicala - canto	300
204.	Stiinte umaniste si arte	Cinematografie, fotografie, media (Regie de film si TV) - Artele spectacolului (Regie)	Cinematografie, fotografie, media	Artele spectacolului (Regie)	240

			(Regie de film si TV)		
205.	Stiinte umaniste si arte	Filmologie - Teatrologie (Jurnalism teatral)	Filmologie	Teatrologie (Jurnalism teatral)	240
206.	Stiinte umaniste si arte	Cinematografie, fotografie, media (Regie de film si TV) - Cinematografie, fotografie, media (Multimedia: sunet - montaj)	Cinematografie, fotografie, media (Regie de film si TV)	Cinematografie, fotografie, media (Multimedia: sunet - montaj)	240
207.	Stiinte umaniste si arte	Cinematografie, fotografie, media (Imagine de film si TV) - Cinematografie, fotografie, media (Multimedia: sunet - montaj)	Cinematografie, fotografie, media (Imagine de film si TV)	Cinematografie, fotografie, media (Multimedia: sunet - montaj)	240
208.	Stiinte umaniste si arte	Cinematografie, fotografie, media (Regie de film si TV) - Cinematografie, fotografie, media (Imagine de film si TV)	Cinematografie, fotografie, media (Regie de film si TV)	Cinematografie, fotografie, media (Imagine de film si TV)	240
209.	Stiinte umaniste si arte	Design ambiental - Scenografie si eveniment artistic	Design ambiental	Scenografie si eveniment artistic	240
210.	Stiinte umaniste si arte	Arte decorative - Arta murala	Arte decorative	Arta murala	240
211.	Stiinte umaniste si arte	Arte plastice (Sculptura) - Ceramica - sticla - metal	Arte plastice (Sculptura)	Ceramica - sticla - metal	240
212.	Stiinte umaniste si arte	Moda - design vestimentar - Arte textile - design textil	Moda - design vestimentar	Arte textile - design textil	240
213.	Stiinte umaniste si arte	Conservare si restaurare - Arte plastice (Pictura)	Conservare si restaurare	Arte plastice (Pictura)	240
214.	Stiinte umaniste si arte	Conservare si restaurare - Arta sacra	Conservare si restaurare	Arta sacra	240
215.	Stiinta sportului si educatiei fizice	Educatie fizica si sport - Sport si performanta motrica	Educatie fizica si sport	Sport si performanta motrica	240