

Numărul studenților fizici în anul 2014-2015, la data de 01.01.2015 și numărul absolvenților promoția 2014, la data de referință 01.01.2015

Programe de studii universitare de licență, cu capacitățile stabilite prin HG 580/09.07.2014, 1071/26.11.2014 și Hotărârile Consiliului ARACIS

Nr. crt.	Facultatea/ Departamentul	Domeniul de licență	Specializarea/ programul de studiu	Statut	Forma	Nr. cre- dite	Cifra ARACIS	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Absolvenți 2014	
1	Facultatea de Inginerie	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației	A	IF	240	50	41	47	30	44	48	
2		Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	100	57	52	38	38	40	
3			Ingineria dezvoltării rurale durabile	AP	IF	240	100			0	0	0	
4		Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	A	IF	240	60	34	32	35	37	31
5				Controlul și securitatea produselor alimentare	AP	IF	240	50	32	36	0	0	0
6		Inginerie chimică	Inginerie biochimică	Inginerie biochimică	A	IF	240	60			31	34	28
7				Inginerie energetică	Energetică industrială	Energetică industrială	A	IF	240	50	29	29	30
8		Inginerie industrială	Design industrial			Design industrial	A	IF	240	30			0
9				Ingineria și managementul calității	A	IF	240	75	50	45	0	0	0
10				Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	75			41	44	32
11		Inginerie mecanică	Echipamente pentru procese industriale	Echipamente pentru procese industriale	A	IF	240	60	36	29	22	23	27
12				Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240	70	35	31	25	27	29
13		Mecatronica și robotică	Mecatronica	Mecatronica	A	IF	240	60	29	26	22	21	16
14	Facultatea de Litere			Limbă și literatură	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză	A	IF	180	50	19	16	13	0
15		Limba și literatura română - O limbă și literatură engleză	A		IF	180	50	33	19	18	0	14	
16		Limba și literatura română - O limbă și literatură franceză	A		IF	180		0	16	12	0	9	
17		O limbă și literatură modernă engleză - Limba și literatura română	A		IF	180	75	0	24	13	0	7	
18		O limbă și literatură modernă franceză - Limba și literatura română	A		IF	180		20	11	10	0	13	
19		An pregătitor	A		IF	60	-	5	0	0	0	0	
20		Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare (engleză, franceză)		AP	IF	180	40	15	17	14	0	9
21	Științe ale comunicării	Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	A	IF	180	75	62	55	49	0	47	
22			Biologie	Biologie	A	IF	180	50	36	36	34	0	26
23	Facultatea de Științe	Informatică	Informatică	A	IF	180	80	48	27	49	0	26	
24			Informatică	A	IFR	180	75	22	18	25	0	15	
25			Matematică	Matematică	A	IF	180	50	24	19	22	0	25
26			Știința mediului	Ecologie și protecția mediului	A	IF	180	50	21	0	18	0	18
27			Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	75	75	59	57	0	56
28	Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	A	IF	180	100	49	39	32	0	40	
29			Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	200	65	81	69	0	83
30			Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IFR	180	100	34	49	38	0	39
31			Marketing	Marketing	A	IF	180	100	55	73	61	0	50
32	Facultatea de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	90	51	39	45	0	33	
33			Educație fizică și sportivă	A	IFR	180	60	48	20	38	0	16	
34			Sport și performanță motrică	A	IF	180	50	21	16	27	0	18	
35			Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	A	IF	180	77	87	75	84	0	55
36			Kinetoterapie și motricitate specială	A	IFR	180	60	56	45	38	0	35	

37		Psihologie	Terapie ocupațională	AP	IF	180	150	23	21	21	0	26	
38	DPPD	-	Modul psihopedagogic- nivelul I	A	IF	30	-	312	202	141	0	155	
Total (fără DPPD)								2557	1246	1132	1109	301	967

Studii universitare de masterat, conform HG 582/16.07.2014, cu capacitățile de școlarizare stabilite de ARACIS, nu de HG (50 de program)

Nr. crt.	Facultatea/ Departamentul	Domeniul de MASTER (anul evaluării domeniului, conf. 6400/09.05.2014)	Programul de studiu de master acreditat	Statut	Forma	Nr. cre-dite	Cifra ARACIS	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Absolvenți 2014
1	Facultatea de Inginerie	Ingineria mediului	Echipamente pentru reabilitare și tehnologii asistive (interdisciplinar cu domeniile: Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronică și robotică) - mutat de la domeniul Inginerie industrială cu 2014-2015	A	IF	120	40	0	13	0	0	0
2			Managementul protecției mediului în industrie	A	IF	120	40	30	31	0	0	27
3			Controlul și monitorizarea calității mediului	A	IF	120	30	18	15			15
4		Inginerie produselor alimentare	Chimia și ingineria valorificării bioresurselor (Interdisciplinar cu domeniul Inginerie chimică)	A	IF	90	24	0	0	0	0	0
5			Știința și ingineria produselor alimentare ecologice	A	IF	120	40	23	21	0	0	25
6		Inginerie chimică	Chimia moleculelor bioactive - obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității/ Chimie de molécules bioactives - obtention, valorisation, contrôle et assurance de qualité	A	IF	120	30	17	22	0	0	14
7			Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne	A	IF	120	40	0	0	0	0	0
8		Inginerie energetică	Conducerea și informatizarea proceselor termo și electroenergetice	A	IF	90	30	0	0	0	0	0
9			Echipamente și tehnologii moderne în energetică	A	IF	120	30	31	21	0	0	17
10		Inginerie industrială	Managementul ciclului de viață al produsului	A	IF	90	30	0	0	0	0	0
11			Managementul producției industriale	A	IF	90	30	0	0	0	0	0
12			Managementul fabricației produselor industriale	A	IF	120	30	20	0	0	0	15
13		Inginerie mecanică	Strategii în asigurarea calității în industrie	A	IF	120	35	19	13	0	0	16
14			Analiza structurilor mecanice (interdisciplinar cu domeniile: Inginerie industrială, Inginerie și management)	A	IF	90	25	0	0	0	0	0
15			Managementul și optimizarea echipamentelor de proces	A	IF	120	30	18	11	0	0	14
16		Inginerie și management	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii	A	IF	120	30	27	19	0	0	21
17		Mecatronică și robotică	Mecatronică avansată	A	IF	120	30	17	14	0	0	23
18	Facultatea de Litere	Filologie	Cultură și literatură română	A	IF	120	50	21	17	0	0	17
19			Culturi și literaturi anglofone - Practici discursive (engleză/română)	A	IF	120	38	0	0	0	0	0
20			Discurs și comunicare	A	IF	120	39	0	0	0	0	0
21			Limba engleză. Practici de comunicare (în limba engleză)	A	IF	120	50	19	16	0	0	17
22			Limba franceză. Practici de comunicare (în limba franceză)	A	IF	120	50	19	16	0	0	20
23			Studii lingvistice în limba engleză (engleză)	A	IF	120	40	0	0	0	0	0
24	Științe ale comunicării	Comunicare în spațiul public	A	IF	120	50	22	0	0	0	0	
25	Facultatea de Științe	Biologie	Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului	A	IF	120	50	22	20	0	0	26
26			Biologie medicală	A	IF	120	0	0	0	0	0	0
27		Științe ale educației	Strategii inovative în educație	A	IF	120	60	0	0	0	0	0
28		Informatică	Informatică aplicată în științe și tehnologie	A	IF	120	50	26	31	0	0	19
29			Matematică didactică	A	IF	120	30	0	0	0	0	0
30	Matematică	Modele matematice și sisteme informatice în domeniul financiar-bancar	A	IF	120	25	0	0	0	0	0	
31	Facultatea de	Contabilitate	Contabilitate, audit și informatică de gestiune	A	IF	120	50	55	44	0	0	43

32	Șt. Ec.	Marketing	Marketing și comunicare în afaceri	A	IF	120	50	41	35	0	0	43
33			Activități motrice curriculare și de timp liber	A	IF	120	50	17	16	0	0	33
34	FȘMSS	Știința sportului și educației fizice	Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională	A	IF	120	50	45	31	0	0	48
35			Performanță sportivă	A	IF	120	50	26	25	0	0	39
33	DPPD	-	Modul psihopedagogic - nivelul II (anii 1 și 2) și postuniv	A	IF	30	-	35	18	28	18	64
Total (fără DPPD)							1326	533	431	0	0	492

Cu albastru sunt marcate 11 mastere la care nu s-a organizat admitere pentru anul universitar 2014-2015.

Studii universitare de doctorat

Nr. c	Facultatea	Domeniul de doctorat	Statut	Forma	Nr. cre-dite	Cifra ARACIS	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Absolvenți 2014	
1	Școala doctorală	Inginerie industrială	A	IF			4	7	2	0	5	
2		Ingineria mediului	A	IF			11	14	1	0	7	
3		Inginerie mecanică	A	IF			0	0	0	0	0	
Total								15	21	3	0	12
Total universitate (fără DPPD)							4791	1794	1584	1112	301	1471

Programe de conversie profesională

Nr. crt.	Facultatea/ Departamentul	Domeniul de licență	Specializarea/ programul de studiu (cu HG și Mof de certificare pentru valabilitatea acreditării)	Statut	Forma	Nr. cre-dite	Cifra ARACIS	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Absolvenți 2014	
2	Facultatea de Inginerie	Informatică	Informatică (4 semestre)	A	IF	120		13	25	-	-	0	
3			Informatică (3 semestre)	A	IF	90		0	15	-	-	0	
4		Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare și biotehnologice (4 semestre)	A	IF	120		0	2	-	-	0	
5			Ingineria mediului	Educație tehnologică (4 semestre)	A	IF	120		4	9	-	-	0
6		Educație tehnologică (3 semestre)		A	IF	90		0	1	-	-	0	
8		Ecologia și protecția mediului (4 semestre)		A	IF	120		1	0	-	-	0	
10		Inginerie chimică	Chimie (4 semestre)	A	IF	120		9	4	-	-	0	
10			Chimie (3 semestre)	A	IF	90		0	1	-	-	0	
14		Facultatea de Litere	Limbă și literatură	Limba și literatura engleză (3 semestre)	A	IF	90		12	8	-	-	0
				Limba și literatura engleză (4 semestre)	A	IF	120		18	12	-	-	0
Total								57	77	0	0	0	

Programe postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă

Nr. crt.	Facultatea/ Departamentul	Domeniul de licență	Specializarea/ programul de studiu (cu HG și Mof de certificare pentru valabilitatea acreditării)	Statut	Forma	Nr. cre-dite	Cifra ARACIS	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV	Absolvenți 2014
1	Facultatea de Inginerie	Calculatoare și tehnologia informației	Informatică aplicată și programare - 588 ore	A	IF			0	5	-	-	0

RECTOR,

Secretar-șef Universitate,

Prof.univ.dr.ing. Valentin Nedeff

Ing. Adrian-Laurențiu APĂVĂLOAEI