



UNIVERSITATEA DIN ORADEA

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Oradea, Str. Universității nr.1, ORADEA, cod 410087, Tel.: 0259-408104, 0259-408204,
Fax: 0259-408412

www.uoradea.ro, <http://www.ieti.uoradea.ro>



HOTĂRÂRI ADOPTATE DE CONSILIUL FACULTĂȚII IETI Ședința nr. 77 / 23-09-2020

1. Se aprobă formațiile de studiu pentru anul universitar 2020-2021:

Nr. crt.	Denumirea programului de studiu	An de studiu	2018-2019		2019-2020		2020-2021	
			Nr. studenți	Nr. gr./sgr.	Nr. studenți	Nr. gr./sgr.	Nr. studenți	Nr. gr./sgr.
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Studii universitare de licență de la anul I până la anii terminali								
Domeniul de licență I Inginerie și management								
1.	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic (IEDE)	I	20	1/2	21	1/2	22	1/2
		II	15	1/1	23	1/1	17	1/1
		III	15	1/1	18	1/1	16	1/1
		IV	15	1/1	20	1/1	21	1/1
Domeniul de licență II Inginerie electrică								
2.	Inginerie electrică și calculatoare (IEC)	I	-	-	24	1/2	22	1/2
		II	-	-	-	-	17	1/1
3.	Sisteme electrice (SE)	I	25	1/2	27	1/2	17	1/2
		II	23	1/2	23	1/2	22	1/2
		III	18	1/1	15	1/1	21	1/2
		IV	16	1/1	19	1/1	17	1/1
4.	Electromecanică (EM)	I	25	1/2	21	1/2	22	1/2
		II	19	1/1	20	1/2	19	1/2
		III	16	1/1	15	1/1	17	1/1
		IV	18	1/1	15	1/1	17	1/1
Domeniul de licență III Inginerie electrică la Beiuș								
5.	Electromecanică la Beiuș (EMB)	I	20	1/2	22	1/2	21	1/2
		II	19	1/1	15	1/1	23	1/2
		III	17	1/1	16	1/1	15	1/1
		IV	19	1/1	16	1/1	20	1/1
Domeniul de licență IV Inginerie Electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale								
6.	Rețele și software de telecomunicații (RST)	I	25	1/2	34	1/3	34	1/2
		II	26	1/2	26	1/2	27	1/2
		III	24	1/2	27	1/2	26	1/2
		IV	35	1/3	27	1/2	31	1/2
7.	Electronică aplicată (EA)	I	25	1/2	26	1/2	32	1/2
		II	29	1/2	25	1/2	24	1/2
		III	21	1/2	26	1/2	23	1/2
		IV	22	1/2	27	1/2	30	1/2
Domeniul de licență V Calculatoare și tehnologia informației								
8.	Calculatoare (C)	I	70	2/4	75	2/4	70	2/5
		II	65	2/4	59	2/4	76	2/4
		III	54	1/3	51	1/3	56	1/3
		IV	53	1/2	52	1/2	68	2/4
9.	Tehnologia informației (TI)	I	40	1/2	45	1/2	45	1/3
		II	34	1/2	40	1/2	46	1/3
		III	29	1/2	31	1/2	41	1/2
		IV	29	1/2	24	1/2	37	1/2
Domeniul de licență VI Ingineria sistemelor								
10	Automatică și informatică aplicată (AIA)	I	30	1/2	37	1/2	42	1/3
		II	24	1/2	26	1/2	32	1/2
		III	23	1/2	27	1/2	23	1/2
		IV	17	1/1	22	1/2	29	1/2



UNIVERSITATEA DIN ORADEA

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Oradea, Str. Universității nr.1, ORADEA, cod 410087, Tel.: 0259-408104, 0259-408204,
Fax: 0259-408412

www.uoradea.ro, <http://www.iети.uoradea.ro>



Studii universitare de masterat								
Nr. crt.	Denumirea programului de studiu	An de studiu	2018-2019		2019-2020		2020-2021	
			Nr. studenți	Nr. gr./sgr.	Nr. studenți	Nr. gr./sgr.	Nr. studenți	Nr. gr./sgr.
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Domeniul de masterat I Calculatoare și tehnologia informației								
11	Management în tehnologia informației (MTI)	I	25	1/2	49	1/2	42	1/2
		II	22	1/2	32	1/2	45	1/2
Domeniul de masterat II Inginerie electrică								
12	Sisteme avansate în inginerie electrică (SAIE)	I	30	1/2	37	1/2	27	1/2
		II	25	1/2	28	1/2	33	1/2
Domeniul de masterat III Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale								
13	Tehnologii audio-video și telecomunicații (TAVT)	I	25	1/2	35	1/2	28	1/2
		II	21	1/2	29	1/2	31	1/2
Domeniul de masterat IV Inginerie și management								
14	Management și comunicare în inginerie (MCI)	I	16	1/1	19	1/1	21	1/1
		II	16	1/1	25	1/2	21	1/1
Domeniul de studii universitare de masterat V Ingineria sistemelor								
15	Sisteme automate avansate (SAA)	I	16	1/1	17	1/1	19	1/1
		II	14	1/1	18	1/1	18	1/1

2. Se aprobă statele de funcții ale departamentelor pentru anul universitar 2020-2021.

3. Se aprobă rezultatele concursurilor pentru cadre asociate:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Poziția în statul de funcții	Departamentul	Statut	Disciplinele
1	Abrudean Mihail Ioan	20 șef de lucrări	Ingineria Sistemelor Automate și Management	șef de lucrări asociat	Controlul avansat al proceselor neconvenționale (C) Controlul avansat al proceselor neconvenționale (P)
2	Rada Ioan Constantin	21 șef de lucrări	Ingineria Sistemelor Automate și Management	șef de lucrări asociat	Metode avansate de management (C) Metode avansate de management (S) Microeconomie (C) Microeconomie (S)
3	Teodor Leuca	29 șef de lucrări	Inginerie Electrică	profesor asociat	Chestiuni speciale de electrotehnică (C) Chestiuni speciale de electrotehnică (P) Inovație și tehnologie (C) Inovație și tehnologie (P) Proiecte tehnologice și inovative (C) Proiecte tehnologice și inovative (P)
4	Codreanu Octavian Mircea Florian	19 șef de lucrări	Inginerie Mecanică	șef de lucrări asociat	Elemente de inginerie mecanică (C) Elemente de inginerie mecanică (L) Rezistența materialelor și organe de mașini (C) Rezistența materialelor și organe de mașini (L) Microsisteme electromecanice (C) Microsisteme electromecanice (L) Proiectarea sistemelor electrice industriale (C) Proiectarea sistemelor electrice industriale (L) Grafică asistată de calculator I (C) Grafică asistată de calculator I (L) Grafică asistată de calculator II (C)
5	Costea Felicia Mirabela	18 șef de lucrări	Calculatoare și Tehnologia Informației	asistent asociat	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I (L)
		22 șef de lucrări			Sisteme de operare avansate (L) Programare funcțională(L)
		29 asistent			Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I (L)
6	Maștei Daniella Gabriella	25 șef de lucrări	Inginerie Informatică	șef de lucrări asociat	Proiectare asistată de calculator (C) Proiectare asistată de calculator (L)
7	Coman Ovidiu Gabriel	28 asistent	Inginerie Informatică	asistent asociat	Ingineria programării I (L) Ingineria programării II (L)
8	Fășie Ioan Bogdan	27 asistent	Inginerie Informatică	asistent specialist invitat	Programare Java (L)
9	Andras Zoltan Carol		Inginerie Informatică		



UNIVERSITATEA DIN ORADEA
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI
TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Oradea, Str. Universității nr.1, ORADEA, cod 410087, Tel.: 0259-408104, 0259-408204,
Fax: 0259-408412
www.uoradea.ro, <http://www.ieti.uoradea.ro>



4. Se aprobă componența Comisiei de orar pentru anul universitar 2020-2021, semestrul 1:

Președinte: Conf. dr. ing. Eugen GERGELY
Membri: As. dr.ing. Marius CODREAN
Ș.l. dr.ing. Simina COMAN
Ș.l. dr.ing. Laura COROIU
Ș.l. dr.ing. Claudiu Raul COSTEA
Ș.l.dr.ing. Teofil – Ovidiu GAL
Ș.l.dr.ing. Zoltan KOVENDI
Ș.l.ing.ec.dr. Liliana Doina MĂGDOIU
Ș.l.dr.inf. Elisa MOISI
Ș.l. dr. ing. Lucian MORGOȘ
Ș.l.dr.ing. Cornelia Mihaela NOVAC
Ș.l.dr.ing. Mircea – Dănuț PANTEA
Ș.l.dr.ing. George PECHERLE
Ș.l. dr. ing. Sorin POPA
Ș.l. dr. ing. Romulus REIZ
Conf. dr.ing. Vasile – Darie ȘOPRONI
Ș.l. dr. ing. Marin TOMȘE
Ș.l. dr. ing. Laviniu ȚEPELEA
Ș.l.dr. Mircea URSU

- 5. Se aprobă redistribuirea a 1 loc bugetat de la programul de studiu *Sisteme electrice*, anul 1, studii universitare de licență, către programul de studiu *Inginerie electrică și calculatoare*, anul 1, studii universitare de licență.**
- 6. Se aprobă cererea domnului prof. univ. dr. ing. VARI-KAKAS ȘTEFAN, cadru didactic titular în cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației, Departamentul de Calculatoare și Tehnologia Informației, de a desfășura activități didactice la Colegiul Dennis Gabor, Budapesta, Ungaria, în anul universitar 2020-2021 în cuantum de 3 ore convenționale pe săptămână.**