

Domeniul fundamental (DFI): ȘTIINȚE INGINERESTI
Ramura de știință (RSI): INGINERIE ELECTRICĂ ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII
Domeniul de licență (DL): INGINERIE ELECTRICĂ

Cod DFI.	CodRSI.	CodDL
20	20	90

ciclul	c1c2c3	a1a2
L	200	18

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2018 - 2019

	ANUL I										ANUL II																									
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																				
1	Analiză matematică					Matematici asistate de calculator					Bazele electrotehnicii 1					Bazele electrotehnicii 2																				
	L200.18.01.F1	4	E	28	28	0	0	DF	56	L200.18.02.F1	5	E	28	0	28	0	DF	56	L200.18.03.D1	5	E	35	28	14	0	DD	70	L200.18.04.D1	5	E	35	28	14	0	DD	70
2	Algebră și geometrie					Matematici speciale					Materiale electrotehnice					Electronică analogică																				
	L200.18.01.F2	4	E	28	28	0	0	DF	56	L200.18.02.F2	4	E	28	28	0	0	DF	56	L200.18.03.D2	4	E	28	0	28	0	DD	56	L200.18.04.D2	4	D	28	0	14	0	DD	56
3	Fizică					Algoritmi de optimizare în inginerie					Electronică numerică					Tehnică reglării automate																				
	L200.18.01.F3	5	E	42	14	14	0	DF	60	L200.18.02.F3	5	E	28	0	14	14	DF	56	L200.18.03.D3	4	E	28	0	14	14	DD	56	L200.18.04.D3	4	E	28	0	28	0	DD	56
4	Introducere în ingineria electrică					Fundamente de inginerie mecanică și solicitări mecanice					Știința sistemelor					Aparate electrice																				
	L200.18.01.D4	3	E	28	0	14	0	DD	56	L200.18.02.D4	3	E	28	14	14	0	DD	56	L200.18.03.D4	4	E	28	0	21	0	DD	56	L200.18.04.D4	5	E	35	0	28	0	DD	65
5	Introducere în ingineria calculatoarelor și a programării					Tehnici de programare în C					Aplicații în C++					Tehnici de măsurare și senzori																				
	L200.18.01.F5	5	D	28	0	42	0	DF	60	L200.18.02.F5	5	D	28	0	42	0	DF	60	L200.18.03.D5	5	D	28	0	28	0	DD	56	L200.18.04.D5	4	E	28	0	28	0	DD	56
6	Grafică tehnică asistată de calculator					Chimie (Electrochimie)					Mecanisme și echipamente hidro-pneumatice					Comunicare																				
	L200.18.01.F6	4	D	14	0	28	0	DF	42	L200.18.02.F6	3	D	28	0	14	0	DF	42	L200.18.03.D6	3	D	28	0	14	0	DD	42	L200.18.04.C6	1	D	0	14	0	0	DC	14
7	Limbi străine					Limbi străine					Cultură și civilizație					Microeconomie și Macroeconomie																				
	L200.18.01.C7	2	D	0	28	0	0	DC	28	L200.18.02.C7	2	D	0	28	0	0	DC	28	L200.18.03.C7	2	D	14	14	0	0	DC	28	L200.18.04.C7	4	D	28	28	0	0	DC	28
8	Educație fizică					Educație fizică					Educație fizică					Educație fizică																				
	L200.18.01.C8	1	D	0	14	0	0	DC		L200.18.02.C8	1	D	0	14	0	0	DC		L200.18.03.C8	1	D	0	14	0	0	DC		L200.18.04.C8	1	D	0	14	0	0	DC	
9	Practică 1 (45 ore)					Practică 2 (45 ore)					Practică 3 (45 ore)					Practică 4 (45 ore)																				
	L200.18.01.D9	2	C					DD		L200.18.02.D9	2	C					DD		L200.18.03.D9	2	C					DD		L200.18.04.D9	2	C				DD		
total/sem.	ore:	378			VPI:	358			ore:	378			VPI:	354			ore:	378			VPI:	364			ore:	378			VPI:	345						
	credite:	30			evaluări:	4E; 4D; 1C			credite:	30			evaluări:	4E; 4D; 1C			credite:	30			evaluări:	4E; 4D; 1C			credite:	30			evaluări:	4E; 4D; 1C						
total/săpt.	ore:	27							ore:	27							ore:	27							ore:	27										
	din care:				12	8	7	0	(c, s, l, p)	din care:				12	6.0	8	1	(c, s, l, p)	din care:				13.5	4.0	8.5	1	(c, s, l, p)	din care:				13	6	8.0	0	(c, s, l, p)

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing.Viorel-Aurel ȘERBAN

DECAN,
Prof.univ.dr.ing. Sorin MUȘUROI

DISCIPLINE FACULTATIVE
An universitar 2018 - 2019

	ANUL I										ANUL II																									
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																				
01	Psihologia educației					Pedagogie 1					Pedagogie 2					Responsabilitate socială și activism civic																				
	L200.18.01.f-01	5	D	28	28	0	0	f	56	L200.18.02.f-01	5	D	28	28	0	0	f	60	L200.18.03.f-01	5	D	28	28	0	0	f	60	L200.18.04.f-01	2	E	28	28	0	0	f	60
02																Didactica specialității																				
																L200.18.04.f-02																				
																5																				
																D																				
																28																				
																28																				
																0																				
																0																				
																f																				
																60																				
03																																				
total/sem.	ore:	56			VPI:	56			ore:	56			VPI:	60			ore:	56			VPI:	60			ore:	112			VPI:	120						
	credite:	5			evaluări:	1D			credite:	5			evaluări:	1D			credite:	5			evaluări:	1D			credite:	7			evaluări:	1E; 1D						
total/săpt.	ore:	4								ore:	4								ore:	4								ore:	8							
	din care:				2	2	0	0	(c, s, l,	din care:				2	2	0	0	(c, s, l, p	din care:				2	2	0	0	(c, s, l, p	din care:				4	4	0	0	(c, s, l, p)

Legenda																																						
Nume disciplina																																						
Cod	nc	FE	c	s	l	p	CF	VPI																														
<p>s=nr.ore seminar l=nr.ore laborator p=nr.ore proiect CF=categorie formativa careia ii apartine disciplina CF∈{DC, DD, DF, DS} DC - disciplina complementara DD - disciplina in domeniu DF - disciplina fundamentala DS - disciplina de specialitate VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale</p>																																						
<p>Exemplu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="13">Analiza matematica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cod</td> <td>4</td> <td>E</td> <td>28</td> <td>28</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>DF</td> <td>60</td> <td colspan="4"></td> </tr> </tbody> </table>													Analiza matematica													Cod	4	E	28	28	0	0	DF	60				
Analiza matematica																																						
Cod	4	E	28	28	0	0	DF	60																														
<p>Cod = cod disciplina nc = nr.credite transferabile FE = forma de evaluare FE ∈ {E, D, C, P-E, P-D} E=examen D=evaluare distribuita C=colocviu P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita c=nr.ore curs/semestru</p>																																						

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing.Viorel-Aurel ȘERBAN

DECAN,
Prof.univ.dr.ing. Sorin MUȘUROI