

Domeniul fundamental (DFI): Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale
 Ramura de știință (RSI): Inginerie Electrică, Electronică și Telecomunicații
 Domeniul de licență (DL): Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale

Cod DFI	CodRSI	CodDL
20	20	100

ciclul	c1c2c3	a1a2
L	234	18

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
 An universitar 2018 - 2019

		ANUL III																									
		SEMESTRUL 5								SEMESTRUL 6																	
1	Management and Marketing								Programmable Logic Systems																		
	L234.18.05.C1	3	D	28	28	0	0	DC	22	L234.18.06.S1	4	D	28	0	14	14	DS	34									
2	Electronic Instrumentation								Power Electronics																		
	L234.18.05.D2	4	E	28	0	28	0	DD	48	L234.18.06.D2	4	E	28	0	14	14	DD	48									
3	Radio Communications								Optional Topic 1 set 1L6 (disciplina 1L6.1 sau 1L6.2)																		
	L234.18.05.D3	4	D	28	0	28	0	DD	48	L234.18.06.D3-ij	3	E	42	0	14	0	DD	22									
4	Virtual Instrumentation								Embedded Systems																		
	L234.18.05.S4	4	E	28	0	14	14	DS	48	L234.18.06.S4	4	E	28	0	28	0	DS	48									
5	Information Theory and Coding								Digital Telephony																		
	L234.18.05.D5	4	D	28	14	14	0	DD	48	L234.18.06.S5	4	E	28	0	28	0	DS	48									
6	Data Communications								Audio and Video Systems																		
	L234.18.05.S6	4	E	28	0	28	0	DS	48	L234.18.06.S6	4	D	28	0	28	0	DS	48									
7	High Frequency Techniques								Engineering Ethics and Communications																		
	L234.18.05.D7	4	E	42	0	14	0	DD	48	L234.18.06.C7	2	D	14	14	0	0	DC	24									
8	Practical Training (90 hours)								Practical Training (150 hours)																		
	L234.18.05.D8	3	C	0	0	0	0	DD	90		5	C	0	0	0	0	DD	150									
9																											
total/ sem.	ore:		392				VPI:		400		ore:		364				VPI:		422								
	credite:		30				evaluări:		8		credite:		30				evaluări:		7								
total/ săpt.	ore:		28				4E, 3D, 1C				ore:		26				4E, 3D, 1C										
	din care:		15				3		9		1		(c, s, l, p)		din care:		14				1		9		2		(c, s, l, p)

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

DECAN,
 Prof.univ.dr.ing. Florin ALEXA

DISCIPLINE OPTIONALE
An universitar 2018 - 2019

		ANUL III													
		SEMESTRUL 5						SEMESTRUL 6							
01								Electromagnetic Compatibility (setul 1L6 - disciplina 1L6.1)							
								L234.18.06.D3-01	3	E	42	0	14	0	DD
02								Communication Protocols (setul 1L6 - disciplina 1L6.2)							
								L234.18.06.D3-02	3	E	42	0	14	0	DD
03															
04															
05															

Nota: Din fiecare dintre grupurile de **Discipline opționale** se activează un număr de discipline în funcție de opțiunile studenților, de numărul studenților și de acoperirea financiară.

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

DECAN,
Prof.univ.dr.ing. Florin ALEXA

DISCIPLINE FACULTATIVE
An universitar 2018 - 2019

		ANUL III																
		SEMESTRUL 5					SEMESTRUL 6											
01	Comunicare educațională					Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria și metodologia curriculum-ului)												
	D28.0.0 .f01	4	C	14	28	0	0	f	62	D28.0.0 .f01	5	E	28	28	0	0	f	74
02						Voluntariat												
										D28.0.0 .f02	2	C	0	0	0	28	f	
03																		
04																		
total/ sem.	ore:	42			VPI:		62			ore:	84			VPI:		74		
	credite:	4			evaluări:		1			credite:	7			evaluări:		1		
total/ săpt.	ore:	3			2E					ore:	6			3E				
	din care:		1	2	0	0	(c, s, l, p)			din care:		2	2	0	2	(c, s, l, p)		

Legenda									
Nume disciplina									
Cod	nc	FE	c	s	l	p	CF	VPI	
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									
(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2018 / 2019									
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									
Exemplu									
Analiza matematica									
Cod	4	E	28	28	0	0	DF	60	

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

DECAN,
Prof.univ. dr. ing Florin ALEXA