

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
 An universitar 2010/2011

ANUL III													ANUL IV																						
SEMESTRUL V						SEMESTRUL VI						SEMESTRUL VII						SEMESTRUL VIII																	
1.	Management și Marketing						Instrumentație virtuală						1.	Testarea echipamentelor electronice și de telecomunicații						Disciplină opțională 2 Set 2L1.8															
	D	4	28	14	14	0	DC	42	E	4	28	0		0	28	DS	42	E	4	28	0	0	28	DS	42	E	3	14	5,6	5,6	9,8	DS	26		
2.	Aparate electronice de măsurat						Compatibilitate electromagnetică						2.	Software pentru electronică și telecomunicații						Disciplină opțională 3 Set 3L1.8															
	E	4	28	0	0	28	DS	42	D	6	28	0		0	28	DD	42	D	5	28	0	0	28	DS	42	E	3	21	0	0	21	DS	32		
3.	Radiocomunicații						Sisteme de televiziune						3.	Modelare și simulare						Producție audio-video															
	E	4	28	0	0	28	DS	42	E	4	28	0		0	28	DD	42	E	4	28	7	7	14	DS	42	E	3	21	0	0	21	DS	32		
4.	Electronică de putere						Transmisii telefonice						4.	Echipamente electronice de interfațare						Compresie audio-video															
	E	4	28	0	0	28	DD	42	E	4	28	0		0	28	DS	42	E	4	28	0	0	28	DS	42	E	3	21	0	0	21	DS	32		
5.	Teoria informației și a codării						Disciplină opțională 1 Set 1L1.6						5.	Tehnologii multimedia						Proiect de software															
	E	4	28	7	7	14	DD	42	E	4	28	0		0	28	DS	42	D	4	28	0	0	28	DS	42	P-D	3	0	0	0	14	DS	10		
6.	Comunicații de date						Baze de date						6.	Prelucrarea imaginilor						Elaborare lucrare de licență (**)															
	D	4	28	7	7	14	DD	42	D	6	28	0		0	28	DD	42	E	4	28	0	0	28	DS	42	D	5	0	0	0	182				
7.	Sisteme de achiziție de date						Practica (45 ore)						7.	Proiect de dezvoltare						Examen de licență (***)															
	D	4	28	0	0	28	DD	42	C	2					DD		P-D	4	0	0	0	28	DS	28	E	10									
8.	Practica (45 ore)												8.	Comunicare																					
	C	2					DD											D	1	0	0	14	0	DC	21										
9.													9.																						
total / sem.	ore: 364						VPI: 294						ore: 336						VPI: 252																
	credite: 30						evaluări: 4E, 3D, 1C						credite: 30						evaluări: 4E, 2D, 1C						ore: 357						VPI: 132				
total / săpt.	ore: 28						ore: 24						ore: 27						ore: 12,5																
	din care: 14						din care: 12						din care: 12						din care: 5,5						din care: 0,4										
						(SI, TC, AT, AA)												(SI, TC, AT, AA)												(SI, TC, AT, AA)					

**DISCIPLINE OPTIONALE**

		ANUL III								ANUL IV								
		SEMESTRUL V				SEMESTRUL VI				SEMESTRUL VII				SEMESTRUL VIII				
1.		Sisteme de comutație digitală disciplina 1L1.6.1 din setul 1L1.6								1.								
		E	4	28	0	0	28	DS	42		E	3	14	5,6	5,6	9,8	DS	26
2.		Grafică computerizată (*) disciplina 1L1.6.2 din setul 1L1.6								2.								
		E	4	28	0	0	28	DS	42		E	3	14	5,6	5,6	9,8	DS	26
3.										3.								
		E	3	21	0	0	21	DS	32		E	3	14	5,6	5,6	9,8	DS	26
4.										4.								
		E	3	21	0	0	21	DS	32		E	3	14	5,6	5,6	9,8	DS	26
5.										5.								
6.										6.								

**Notă:** Din fiecare dintre grupurile **Disciplină opțională independentă 1** ..... **Disciplină opțională independentă n** se activează un număr de discipline în funcție de opțiunile studenților, de numărul studenților și de acoperirea financiară.

**Legenda**

Structura Tabel									Exemplu							
Denumire disciplina									Radiocomunicații							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI		E	4	28	14	14	0	DS	42

**FE** poate fi: C, D, E, **CF** poate fi: DC, DD, DF, DS  
 AA - activitati aplicative asistate - cursuri zi  
 AT activitati tutoriale - ID  
 c - curs  
 C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")  
 CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina  
 D - evaluare distribuita  
 DC - disciplina complementara  
 DD - disciplina in domeniu  
 DF - disciplina fundamentala  
 DS - disciplina de specialitate

E - examen  
 FE - forme de evaluare  
 l - laborator  
 nc - număr credite  
 p - proiect  
 P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita  
 P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen  
 s - seminar  
 SI - studiu individual - ID  
 TC - teme de control - ID  
 VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2010 / 2011  
 (\*\*) - din care stagiu practica 2 sapt x 26 ore  
 (\*\*\*) - consta din: - verificarea cunostintelor fundamentale si de specialitate  
 - sustinerea lucrarii de licenta

**RECTOR,**  
**Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU**