

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): **Științe ingineresti**
 Ramura de știință (RSI): **Inginerie electrică, electronică și telecomunicații**
 Domeniul de ierarhizare (DII): **Inginerie electronică și telecomunicații/ID**
 Domeniul de licență (DL): **Inginerie electronică și telecomunicații**

Cod DFI.Cod RSI.Cod DII.Cod DL
20.20.10.100

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2011/2012
ANUL II

	SEMESTRUL III							SEMESTRUL IV							
1.	Circuite integrate digitale							Microeconomie							
	E	4	28	0	0	28	DD	42	D	4	28	7	7	0	DC
2.	Arhitectura rețelelor de calculatoare							Prelucrarea semnalelor							
	D	4	28	0	0	28	DD	42	E	4	28	0	0	28	DD
3.	Câmpuri și unde electromagnetice							Tehnica frecvențelor înalte							
	E	4	28	7	7	14	DF	42	E	4	28	7	7	14	DD
4.	Semnale și sisteme							Sisteme de prelucrare numerică cu procesoare							
	E	4	28	7	7	14	DD	42	E	5	35	7	0	28	DD
5.	Cultură și civilizație							Circuite integrate analogice							
	D	3	14	7	7	0	DC	42	E	4	28	0	0	28	DD
6.	Circuite electronice fundamentale							Programare orientată pe obiecte							
	E	5	28	0	0	28	DD	42	D	5	28	0	0	28	DD
7.	Proiectare asistată de calculator							Proiect de multimedia							
	D	4	28	0	0	28	DF	42	P-D	2	0	0	0	28	DD
8.	Practică							Practică							
	C	2					DD		C	2					DD
9.															
total	ore: 364		VPI		294			ore: 364		VPI		287			
/	credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8			credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8			
total	ore: 26							ore: 26							
/	din care:	13	2	2	10	(SI, TC, AT, AA)		din care:	12,5	1,5	1	11	(SI, TC, AT, AA)		

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL III							SEMESTRUL IV							
1.	Pedagogie II (Teoria si metodologia instruirii; Teoria si metodologia evaluarii)								Didactica specialitatii							
		E	5	28	28	0	0	DF	60	E	5	28	28	0	0	DS
2.	Psihologia educatiei *								Pedagogie I* (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)							
		E	5	28	28	0	0	DF	60	E	5	28	28	0	0	DF
total	ore: 112						VPI	120	ore: 112						VPI	120
/	credite: 10						evaluări: 2E	2	credite: 10						evaluări: 2E	2
total	ore: 8								ore: 8							
/	din care: 4 4 0 0	(c, s, l, p)							din care: 4 4 0 0	(c, s, l, p)						

* Disciplinele "Psihologia educatiei" si "Pedagogie I" se contracteaza numai de catre studentii care nu au urmat aceste discipline in cursul anului I.

Structura Tabel		Exemplu	
Denumire disciplina		Analiza matematica	
FE	nc c s l p CF VPI	E	4 28 14 14 0 DF 41
<p>FE poate fi: C, D CF poate fi: DC, DD, DF, DS</p> <p>AA - activitati aplicative asistate - cursuri zi</p> <p>AT activitati tutoriale - ID</p> <p>c - curs</p> <p>C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")</p> <p>CF - categorii formative careia ii apartine disciplina</p> <p>D - evaluare distribuita</p> <p>DC - disciplina complementara</p> <p>DD - disciplina in domeniu</p> <p>DF - disciplina fundamentala</p> <p>DS - disciplina de specialitate</p>		<p>E - examen</p> <p>FE - forme de evaluare</p> <p>I - laborator</p> <p>nc - număr credite</p> <p>p - proiect</p> <p>P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita</p> <p>P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen</p> <p>s - seminar</p> <p>SI - studiu individual - ID</p> <p>TC - teme de control - ID</p> <p>VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale</p>	
(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2011 / 2012			

Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU
RECTOR,