

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**An universitar 2011/2012**  
**ANUL I**

	SEMESTRUL I										SEMESTRUL II											
1.	Analiză matematică										Matematici speciale											
	E	4	28	14	14	0	DF	42			E	4	28	14	14	0	DF	42				
2.	Algebră și geometrie										Matematică asistată de calculator											
	E	4	28	14	14	0	DF	42			D	4	28	7	7	14	DF	42				
3.	Fundamente de inginerie mecanică										Dispozitive electronice și optoelectronice											
	D	4	28	0	0	14	DF	35			E	5	42	0	0	28	DD	56				
4.	Utilizarea calculatoarelor										Fizica											
	D	4	28	0	0	28	DF	42			E	4	42	7	7	14	DF	42				
5.	Circuite electrice										Programarea calculatoarelor											
	E	5	28	7	7	14	DD	42			D	4	28	0	0	28	DF	42				
6.	Materiale, componente și tehnologie electronică										Măsurări electrice și electronice											
	E	4	28	7	7	14	DD	42			E	4	28	7	7	14	DD	42				
7.	Limba engleza										Limba engleza											
	D	3	0	14	14	0	DC	21			D	3	0	14	14	0	DC	28				
8.	Practica (45 ore)										Practica (45 ore)											
	C	2					DD				C	2					DD					
9.																						
total / semestru	ore:	##	VPI		266		ore:	392		VPI		294										
	credite:	30	aluări:4E, 3D,		8		credite:	30		evaluări:4E, 3D, 1C		8										
total / săptămână	ore:	25										ore:	28									
	din care:	12	4	4	5	(SI, TC, AT, A					din care:	14	3,5	3,5	7	(SI, TC, AT, AA)						

**DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)**

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II							
1.	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	60
total / semestru	ore: 56				VPI 60				ore: 56				VPI 60			
	credite: 5				luări: 1				credite: 5				valuări: 1			
total / săptămână	ore: 4				din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)				ore: 4				din care: 2 2 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><b>FE</b> poate fi: C, D, E, P-D, P-E;    <b>CF</b> poate fi: DC, DD, DF, DS</p> <p>AA - activitati aplicative asistate - cursuri zi                      AT activitati tutoriale - ID                      c - curs                      C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")                      CF - categoric formative careia ii apartine disciplina                      D - evaluare distribuita                      DC - disciplina complementara                      DD - disciplina in domeniu                      DF - disciplina fundamentala                      DS - disciplina de specialitate</p>		<p>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</p>	
(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2011 / 2012			

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