

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2011/2012
Anul I

		SEMESTRUL I								SEMESTRUL II							
1.	Analiză matematică								Matematici speciale								
	E	4	28	28	0	0	DF	40	D	4	28	28	0	0	DF	40	
2.	Algebra								Știința materialelor								
	E	4	28	28	0	0	DF	40	E	5	42	0	28	0	DD	40	
3.	Fizică								Fundamente de mecanică								
	E	4	42	14	14	0	DF	40	E	5	28	28	0	0	DD	40	
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor								Grafică tehnică asistată de calculator								
	D	5	28	0	35	0	DF	40	E	4	28	0	35	0	DD	40	
5.	Geometrie descriptivă și desen tehnic								Tehnologia materialelor								
	D	5	28	0	35	0	DF	30	E	5	35	0	28	0	DD	40	
6.	Chimie generală								Cultură și civilizație								
	E	3	28	0	14	0	DF	30	D	2	14	14	0	0	DC	20	
7.	Limbi de circulație internațională								Limbi de circulație internațională								
	D	2	0	28	0	0	DC	20	D	2	0	28	0	0	DC	20	
8.	Educație fizică								Educație fizică								
	D	1	0	14	0	0	DC		D	1	0	14	0	0	DC		
9.	Practică 45 ore/sem								Practică 45 ore/sem								
	C	2	0	0	0	0			C	2	0	0	0	0			
total	ore:	##	VPI					240	ore:	378	VPI					240	
/	credite:	30	evaluări:4E, 4D, 1C					9	credite:	30	evaluări:4E, 4D, 1C					9	
total	ore:	28															
/	din care:	13	8	7	0				(c, s, l, p)	din care:	12,5	8	6,5	0			(c, s, l, p)

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL I								SEMESTRUL II							
1.	E	Psihologia educatiei								Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)							
		5	28	28	0	0	DC-F	60	5	28	28	0	0	DC-F	60		
total /		ore: 56				VPI				ore: 56				VPI			
/		credite: 5				evaluari: 1E				credite: 5				evaluari: 1E			
total /		ore: 4								ore: 4							
/		din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)								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.

**DISCIPLINE FACULTATIVE II (Alte discipline facultative)
ANUL I**

1.	Psihologia educatiei - F.I_1								Pedagogie I - F.I_2								
	D	4	28	28	0	0	DC-F	10	D	4	28	28	0	0	DC-F	10	
total /		ore: 56				VPI				ore: 56				VPI			
/		credite: 4				evaluari: 1D				credite: 4				evaluari: 1D			
total /		ore: 4								ore: 4							
/		din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)								din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)							

Structura Tabel		Exemplu																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Denumire disciplina</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FE</td><td>nc</td><td>c</td><td>s</td><td>l</td><td>p</td><td>CF</td><td>VPI</td> </tr> </tbody> </table>		Denumire disciplina								FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Analiza matematica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E</td><td>4</td><td>28</td><td>28</td><td>0</td><td>0</td><td>DF</td><td>60</td> </tr> </tbody> </table>		Analiza matematica								E	4	28	28	0	0	DF	60
Denumire disciplina																																			
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI																												
Analiza matematica																																			
E	4	28	28	0	0	DF	60																												
<p>FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E; CF poate fi: DC, DC-F DD, DF, DS</p> <p>c - curs C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica") CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina D - evaluare distribuita DC - disciplina complementara DC-F - disciplina complementara facultativa DD - disciplina in domeniu DF - disciplina fundamentala DS - disciplina de specialitate (*) - discipline optionale activate in anul universitar 2011 / 2012</p>				<p>E - examen FE - forme de evaluare l - laborator nc - numar 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 VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale</p>																															

RECTOR,
Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU