

**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	28	E	4	28	28	0	0	DF	28
2.	Algebra și Geometrie								Fizica							
	E	4	28	28	0	0	DF	28	E	4	42	14	14	0	DD	28
3.	Elemente de arhitectură								Materiale de construcții							
	D	2	28	0	0		DD	14	E	5	35	0	35	0	DD	42
4.	Topografie (Tehnică măsurărilor)								Mecanica construcțiilor							
	E	4	28	0	28	0	DF	28	E	5	28	28	0	0	DD	42
5.	Utilizarea și programarea calculatoarelor								Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic							
	D	5	28	0	28	0	DF	28	D	5	28	0	42	0	DF	42
6.	Chimie generală								Protecția mediului							
	E	3	28	0	14	0	DF	28	D	2	28	0	0	0	DF	14
7.	Geometrie descriptivă								Limbi străine 2							
	D	3	28	0	14	0	DF	42	D	2	0	28	0	0	DC	14
8.	Limbi străine 1								Educație fizică 2							
	D	2	0	28	0	0	DC	14	D	1	0	14	0	0	DC	0
9.	Educație fizică 1								Practica 2 (45 ore)							
	D	1	0	14	0	0	DC		C	2						
10.	Practica 1 (45 ore)															
	C	2														
total / semestru	ore: 378								ore: 392							
	credite: 30								credite: 30							
total / săptămână	ore: 27								ore: 28							
	din care: 14 7 6 0 (c, s, l, p)								din care: 13,5 8 6,5 0 (c, s, l, p)							
	VPI				210				VPI				210			
	evaluări:4E, 5D, 1C				10				evaluări:4E, 4D, 1C				9			

**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		evaluări: 1E			1		credite: 5		evaluări: 1E			1			
total / săptămână		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.

<b>Legenda</b>																																	
<b>Structura Tabel</b>	<b>Exemplu</b>																																
<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>28</td> </tr> </tbody> </table>	Analiza matematica								E	4	28	28	0	0	DF	28
Denumire disciplina																																	
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI																										
Analiza matematica																																	
E	4	28	28	0	0	DF	28																										
<p><b>FE</b> poate fi: C, D, E, P-D, P-E;                      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</p>	<p><b>CF</b> poate fi: DC, DD, DF, DS                      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                      VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale</p>																																
(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2011 / 2012																																	

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