

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2013/2014
ANUL I

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II							
1.	Analiză matematică								Probabilități și statistică							
	E	4	28	28	0	0	DF	50	E	4	28	28	0	0	DF	60
2.	Algebră și Geometrie								Geometrie descriptivă și desen tehnic							
	E	4	28	28	0	0	DF	60	D	4	28	0	28	0	DF	56
3.	Fizică								Fundamente de inginerie electrică și electronică							
	E	5	42	14	14	0	DF	60	E	5	42	0	28	0	DD	70
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor								Fundamente de inginerie mecanică							
	D	5	28	0	28	0	DF	50	E	4	28	14	0	0	DD	50
5.	Chimie generală								Știința materialelor							
	D	4	28	14	14	0	DF	56	D	4	28	0	28	0	DD	60
6.	Bazele economiei								Microeconomie							
	E	4	28	28	0	0	DF	56	E	5	28	28	0	0	DS	56
7.	Limbi străine								Limbi străine							
	D	2	0	28	0	0	DC	30	D	2	0	28	0	0	DC	26
8.	Educație fizică								Educație fizică							
	D	2	0	14	0	0	DC	0	D	2	0	14	0	0	DC	0
9.																
total / sem	ore: 392		VPI		362		ore: 378		VPI		378					
	credite: 30		evaluări: 4E, 4D		8		credite: 30		evaluări: 4E, 4D		8					
total / săpt	ore: 28								ore: 27							
	din care:	13	11	4	0	(c, s, l, p)	din care:	13	8	6	0	(c, s, l, p)				

DISCIPLINE FACULTATIVE (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	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F
total / sem / total / sapt		ore: 56		VPI			60		ore: 56		VPI			60		
		credite: 5		evaluari: 1E			1		credite: 5		evaluari: 1E			1		
		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.

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) 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 2013 / 2014</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. Viorel Aurel ȘERBAN