

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2013/2014
Anul I

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II															
1.	Analiză matematică								Matematici speciale															
	E	4	28	28	0	0	DF	46	D	4	28	28	0	0	DF	50								
2.	Algebră și geometrie								Știința materialelor I															
	E	4	28	28	0	0	DF	46	E	5	28	0	28	0	DD	57								
3.	Fizică								Fundamente de mecanică															
	E	5	42	14	14	0	DF	40	E	5	35	28	0	0	DD	58								
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor								Grafică tehnică asistată de calculator															
	D	5	28	0	35	0	DF	55	E	5	28	0	35	0	DF	50								
5.	Geometrie descriptivă și desen tehnic								Tehnologia materialelor I															
	D	5	28	0	35	0	DF	55	E	5	42	0	28	0	DD	57								
6.	Chimie generală								Cultură și civilizație															
	E	3	28	0	14	0	DF	36	D	2	14	14	0	0	DC	20								
7.	Limbi de circulație internațională I								Limbi de circulație internațională II															
	D	2	0	28	0	0	DC	20	D	2	0	28	0	0	DC	20								
8.	Educație fizică 1								Educație fizică 2															
	D	2	0	14	0	0	DC	10	D	2	0	14	0	0	DC	10								
9.																								
10																								
total /	ore:		392		VPI		308		ore:		378		VPI		322									
semestru	credite:		30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9		credite:		30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9									
total /	ore: 28								ore: 27															
săptămână	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.	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	60
total / semestru	ore:	56			VPI			60	ore:	56			VPI			60
	credite:	5			evaluari: 1E			1	credite:	5			evaluari: 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)			

Structura Tabel		Exemplu	
Denumire disciplina		Analiza matematica	
FE	nc c s l p CF VPI	E	4 28 28 0 0 DF 60

FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E;
CF poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS

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 2013 / 2014

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

RECTOR,
Prof.dr.Ing. Violel-Aurel ȘERBAN