

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2011/2012
Anul II

	SEMESTRUL III								SEMESTRUL IV							
1.	Fundamente de inginerie electrică și electronică								Fundamente de automatizări							
	E	5	42	0	28	0	DD	60	D	2	14	0	14	0	DD	30
2.	Matematici asistate de calculator								Microeconomie							
	D	5	28	14	14	0	DF	60	D	4	28	28	0	0	DC	50
3.	Rezistența materialelor I								Toleranțe și control dimensional							
	E	6	35	35	14	0	DD	70	D	3	28	0	14	0	DD	40
4.	Tehnologia materialelor II								Vibrațiile sistemelor mecanice							
	D	3	28	0	14	0	DD	50	E	5	28	21	14	0	DD	60
5.	Mecanică I								Rezistența materialelor II							
	E	3	28	21	0	0	DD	50	E	6	35	28	14	0	DD	60
6.	Știința materialelor II								Mecanisme							
	E	3	28	0	14	0	DD	45	E	3	28	14	14	0	DD	59
7.	Desen tehnic și infografică								Mașini și sisteme de producție							
	D	2	0	0	21	0	DF	15	E	4	28	0	14	0	DD	46
8.	Educație fizică								Educație fizică							
	D	1	0	14	0	0	DC	15	D	1	0	14	0	0	DC	15
9.	Practică 3 (45 ore/sem)								Practică 4 (45 ore/sem)							
	C	2							C	2						
total / semestr II	ore: 378 VPI 365								ore: 378 VPI 360							
	credite: 30 evaluări:4E, 4D, 1C 9								credite: 30 evaluări:4E, 4D, 1C 9							
total / săptăm ână	ore: 27								ore: 27							
	din care: 13,5 6 8 0 (c. s. l. p)								din care: 13,5 7,5 6 0 (c. s. l. p)							

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL III								SEMESTRUL IV																
1.	Pedagogie II (Teoria si metodologia instruirii; Teoria si metodologia evaluarii)									Didactica specialitatii																
		E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F	60									
2.	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 / semestr u	ore:	112				VPI				120				ore:	112				VPI				120			
	credite:	10				evaluati: 2E				2				credite:	10				evaluati: 2E				2			
total / săptăm ână	ore:	8								ore:								8								
	din care:	4				4				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	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 2011 / 2012

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. Nicolae ROBU