

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**An universitar 2013/2014**  
**ANUL II**

	SEMESTRUL III								SEMESTRUL IV							
1.	Analiză numerică								Mecanisme și organe de mașini							
	D	4	28	0	28	0	DF	60	E	4	28	0	14	14	DS	56
2.	Teoria circuitelor electrice								Convertoare electromagnetice 1							
	E	5	28	14	28	0	DD	70	E	5	28	14	14	0	DD	66
3.	Rezistența materialelor								Electronică analogică și digitală 2							
	E	5	28	14	28	0	DS	70	E	4	28	0	28	0	DD	56
4.	Electronică analogică și digitală 1								Echipamente electrice							
	E	4	28	0	28	0	DD	60	E	4	28	0	28	0	DD	60
5.	Grafică asistată de calculator								Acționări hidraulice și pneumatice							
	D	4	14	0	28	0	DF	50	D	3	28	0	14	0	DD	42
6.	Teoria câmpului electromagnetic								Măsurări electrice și electronice 1							
	E	3	28	0	14	0	DD	50	D	4	28	0	28	0	DD	56
7.	Educație fizică								Educație fizică							
	D	1	0	14	0	0	DC	0	D	1	0	14	0	0	DC	0
8.	Cultură și civilizație								Fundamente de automatizări							
	D	2	14	14	0	0	DC	18	D	3	14	0	28	0	DS	42
9.	Practica (45 ore)								Practica (45 ore)							
	C	2					DD		C	2					DD	
total / semestru	ore: 378		VPI		378		ore: 378		VPI		378					
	credite: 30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9		credite: 30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9					
total / săptămână	ore: 27								ore: 27							
	din care:	12	4	11	0		(c, s, l, p)	din care:	13	2	11	1		(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			
	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: 112		VPI				120		ore: 112		VPI				120				
	credite: 10		evaluari: 2E				2		credite: 10		evaluari: 2E				2				
total / săptămân	ore: 8								ore: 8										
	din care: 4		4		0		0		(c, s, l, p)		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.

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

**ANUL II**

	Tehnologii WEB								Baze de date si sisteme informatice										
1.	D	4	28	0	28	0	DC-F	60	D	4	28	0	28	0	DC-F	60			
2.																			
total / semestru	ore: 56		VPI				60		ore: 56		VPI				60				
	credite: 4		evaluări:1D				1		credite: 4		evaluări:1D				1				
total / săptămân	ore: 4								ore: 4										
	din care: 2		0		2		0		(c, s, l, p)		din care: 2		0		2		0		(c, s, l, p)

**Legenda**

**Structura Tabel**

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

**Exemplu**

Analiza numerica							
D	4	28	0	28	0	DF	60

**FE** poate fi: C, D, E, P-D, P-E;

**CF** poate fi: DC, DD, DF, DS

c - curs

E - examen

C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")

FE - forme de evaluare

CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina

l - laborator

D - evaluare distribuita

nc - număr credite

DC - disciplina complementara

p - proiect

DC-F - disciplina complementara facultativa

P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita

DD - disciplina in domeniu

P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen

DF - disciplina fundamentala

s - seminar

DS - disciplina de specialitate

VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2013 / 2014

**RECTOR,**  
**Prof.dr.Ing. Viorel-Aurel ȘERBAN**