

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
 An universitar 2010/2011

ANUL I										ANUL II																								
SEMESTRUL I					SEMESTRUL II					SEMESTRUL III					SEMESTRUL IV																			
1.	Analiză matematică					Matematici speciale					1.	Fundamente de inginerie electrica si electronica					Hidraulică 2																	
	E	4	28	28	0	0	DF	36	E	4		28	28	0	0	DF	30	D	3	28	0	14	0	DF	24	E	4	28	28	0	0	DD	31	
2.	Algebră și geometrie					Măsurări în instalații					2.	Matematici asistate de calculator (Metode numerice)					Microeconomie																	
	E	4	28	28	0	14	0	DF	36	E		4	28	0	28	0	0	DF	30	D	5	28	14	14	0	DF	31	D	3	28	28	0	0	DD
3.	Elemente de arhitectură					Materiale					3.	Termotehnică 1					Termotehnică 2																	
	D	2	28	0	0	0	DD	17	E	5		35	0	35	0	0	DD	37	E	6	35	0	49	0	DD	48	E	5	28	14	28	0	0	DD
4.	Tehnica măsurărilor topografice					Mecanica construcțiilor					4.	Rezistența materialelor 1					Tehnologia și montajul instalațiilor																	
	E	4	28	0	14	0	DD	26	E	3		28	14	0	0	DD	22	E	3	28	28	0	0	DD	31	D	4	28	0	21	0	0	DD	28
5.	Utilizarea și programarea calculatoarelor					Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic					5.	Hidraulică 1					Construcții																	
	D	5	28	0	28	0	DF	35	D	5		28	0	42	0	0	DF	36	E	6	35	0	49	0	DD	48	E	5	28	0	0	21	0	DD
6.	Chimie generală					Fizică					6.	Ecologie					Electrotehnică																	
	E	3	28	0	14	0	DF	26	E	4		42	14	14	0	0	DF	22	E	2	14	0	0	0	DD	8	E	6	35	21	28	0	0	DD
7.	Geometrie descriptivă					Educație fizică 2					7.	Cultură și civilizație					Educație fizică 4																	
	D	3	28	0	14	0	DF	26	D	1		0	14	0	0	0	DC	5	D	2	14	14	0	0	DC	15	D	1	0	14	0	0	0	DC
8.	Educație fizică 1					Limbi straine 2					8.	Educație fizică 3					Practica 4 (45 ore)																	
	D	1	0	14	0	0	DC	5	D	2		0	28	0	0	0	DC	14	D	1	0	14	0	0	0	DC	5	C	2					
9.	Limbi straine 1					Practica 2 (45 ore)					9.	Practica 3 (45 ore)																						
	D	2	0	28	0	0	DC	17	C	2									C	2														
10.	Practica 1 (45 ore)										10.																							
	C	2																																
total / semestru	ore: 364 VPI 224					ore: 406 VPI 196					total / semestru	ore: 378 VPI 210					ore: 378 VPI 210																	
total / săptămână	credite: 30 evaluări: 4E, 5D, 1C					credite: 30 evaluări: 4E, 4D, 1C					total / săptămână	credite: 30 evaluări: 4E, 4D, 1C					credite: 30 evaluări: 4E, 3D, 1C																	
total / săptămână	ore: 26 din care: 14 7 5 0 (c, s, l, p)					ore: 29 din care: 13,5 7 8,5 0 (c, s, l, p)					total / săptămână	ore: 27 din care: 13 5,0 9,0 0 (c, s, l, p)					ore: 27 din care: 12,5 5,5 7,5 1,5 (c, s, l, p)																	

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

SEMESTRUL I										SEMESTRUL II										SEMESTRUL III										SEMESTRUL IV									
1.	Psihologia educatiei					Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)					1.	Pedagogie II (Teoria si metodologia instruirii; Teoria si metodologia evaluarii)					Didactica specialitati																						
	E	5	28	28	0	0	DF	60	E	5		28	28	0	0	DF	60	E	5	28	28	0	0	DF	60	E	5	28	28	0	0	DS	60						
total / semestru	ore: 56 VPI 60					ore: 56 VPI 60					total / semestru	ore: 112 VPI 120					ore: 112 VPI 120																						
	credite: 5 evaluări: 1E					credite: 5 evaluări: 1E					total / săptămână	credite: 10 evaluări: 2E					credite: 10 evaluări: 2E																						
total / săptămână	ore: 4 din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)					ore: 4 din care: 2 2 0 0 (c, s, l, p)					total / săptămână	ore: 8 din care: 4 4 0 0 (c, s, l, p)					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.

**Legenda**

**Structura Tabel**

Denumire disciplina									
FE	nc	c	s					CF	VPI

**Exemplu**

Analiza matematica									
E	4	28	28	0	0	0	DF		36

FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E; CF poate fi: DC, 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  
 DD - disciplina in domeniu  
 DF - disciplina fundamentala  
 DS - disciplina de specialitate

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2010 / 2011

E - examen  
 FE - forme de evaluare  
 I - 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