

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÎNT

	ANUL I						ANUL II																								
	SEMESTRUL I			SEMESTRUL II			SEMESTRUL III			SEMESTRUL IV																					
1.	Analiză matematică			Matematici speciale			1.	Matematici asistate de calculator			Mecanisme și organe de mașini																				
	E	4	28	28	0	0		DF	60	E	4	28	28	0	0	DF	60	D	4	28	0	28	0	DF	60	E	5	28	28	0	14
2.	Algebră și geometrie			Fundamente de inginerie electrică și electronică			2.	Circuite electrice			Mașini electrice 1																				
	E	4	28	28	0	0		DF	56	E	5	42	0	28	0	DD	72	E	5	28	14	28	0	DD	70	E	5	28	14	14	0
3.	Fizică			Programarea calculatoarelor			3.	Rezistența materialelor			Electronică digitală																				
	E	4	42	14	14	0		DF	68	E	4	28	0	28	0	DF	60	E	5	28	14	28	0	DS	70	E	4	28	0	28	0
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor			Știința materialelor			4.	Dispozitive și circuite electronice			Aparate electrice																				
	E	5	28	0	42	0		DF	68	E	4	28	0	28	0	DD	60	E	4	28	0	28	0	DD	60						
5.	Chimie generală			Desen tehnic			5.	Grafică tehnică asistată de calculator			Mașini și acționări hidropneumatice																				
	D	4	28	0	14	0		DF	40	D	4	28	0	28	0	DF	56	D	4	14	0	28	0	DF	50	D	3	28	0	14	0
6.	Microeconomie			Fundamente de mecanică			6.	Termotehnică			Tehnica măsurării																				
	D	4	28	0	0	DC		50	D	4	28	14	0	0	DD	42	E	3	28	0	14	0	DS	50	D	4	28	0	28	0	DD
7.	Educație fizică			Educație fizică			7.	Educație fizică			Educație fizică																				
	D	1	0	14	0	0		DC	0	D	1	0	14	0	0	DC	0	D	1	0	14	0	0	DC	0	D	1	0	14	0	0
8.	Limbi străine			Limbi străine			8.	Cultură și civilizație			Fundamente de automatizări																				
	D	2	0	28	0	0		DC	22	D	2	0	28	0	0	DC	28	D	2	14	14	0	0	DC	18	D	2	14	0	14	0
9.	Practica (45 ore)			Practica (45 ore)			9.	Practica (45 ore)			Practica (45 ore)																				
	C	2				DD			C	2				DD		C	2					DD		C	2					DD	
total / semestru	ore: 392			VPI			364			ore: 378			VPI			378			ore: 378			VPI			378						
	credite: 30			evaluări: 4E, 4D, 1C			9			credite: 30			evaluări: 4E, 4D, 1C			9			credite: 30			evaluări: 4E, 4D, 1C			9						
total / săptămână	ore: 28			ore: 27			total / săptămână			ore: 27			ore: 27																		
	din care: 13 10 5 0			(c, s, l, p)			din care: 13 6 8 0			(c, s, l, p)			din care: 12 4 11 0			(c, s, l, p)			din care: 13 4 9 1			(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 specialitatii																																																						
	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																																															
																		Psihologia educatiei *								Pedagogie I* (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)																																																						
																		E								E																																																						
																		E								E																																																						
total / semestru	ore: 56				VPI				60				ore: 56				VPI				60				total / semestru				ore: 112				VPI				120				ore: 112				VPI				120																															
	credite: 5				evaluări: 1E				1				credite: 5				evaluări: 1E				1				total / semestru				credite: 10				evaluări: 2E				2				credite: 10				evaluări: 2E				2																															
total / săptămână	ore: 4								ore: 4								total / săptămână				ore: 8								ore: 8																																																			
	din care: 2				2				0				0				(c, s, l, p)				din care: 2				2				0				0				(c, s, l, p)				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

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

	ANUL I																	ANUL II																																														
1.																		Tehnologii web								Baze de date si sisteme informatice																																						
																		D								D																																						
																		D								D																																						
total / semestru	ore: 0				VPI				0				ore: 0				VPI				0				total / semestru				ore: 56				VPI				60				ore: 56				VPI				60															
	credite: 0				evaluări:				0				credite: 0				evaluări:				0				total / semestru				credite: 4				evaluări:1D				1				credite: 4				evaluări:1D				1															
total / săptămână	ore: 0								ore: 0								total / săptămână				ore: 4								ore: 4																																			
	din care: 0				0				0				0				(c, s, l, p)				din care: 0				0				0				0				(c, s, l, p)				din care: 2				0				2				0				0				(c, s, l, p)			

**Legenda**

**Structura Tabel**

Denumire disciplina									
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI		

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  
DC-F - disciplina complementara facultativa  
DD - disciplina in domeniu  
DF - disciplina fundamentala  
DS - disciplina de specialitate

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2009 / 201

**Exemplu**

Analiza matematica									
E	4	28	28	0	0	DF	60		

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 distribu  
P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu exam  
s - seminar  
VPI - volum de ore necesar pregatirii individual

**RECTOR,**  
**Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU**