

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

		Anul I				Anul II																									
		SEMESTRUL I				SEMESTRUL II				SEMESTRUL III				SEMESTRUL IV																	
1.	Analiză matematică				Matematici speciale				1.	Fundamente de inginerie electrică și electronică				Fundamente de automatizări																	
	E	4	28	28	0	0	DF	60		D	4	28	28	0	0	DF	55	E	5	42	0	28	0	DD	65	D	2	14	0	14	0
2.	Algebră și geometrie				Știința materialelor I				2.	Matematici asistate de calculator				Microeconomie																	
	E	4	28	28	0	0	DF	60		E	5	28	0	28	0	DD	55	D	5	28	14	14	0	DD	55	D	4	28	28	0	0
3.	Fizică				Fundamente de mecanică				3.	Tehnologia materialelor II				Toleranțe și control dimensional																	
	E	4	28	14	14	0	DF	50		E	5	35	28	0	0	DD	60	D	3	28	0	14	0	DD	40	D	3	28	0	14	0
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor				Grafică tehnică asistată de calculator				4.	Mecanică I				Vibrațiile sistemelor mecanice																	
	D	5	28	0	35	0	DF	60		E	4	28	0	35	0	DD	60	E	3	28	21	0	0	DD	50	E	5	28	21	14	0
5.	Geometrie descriptivă și desen tehnic				Tehnologia materialelor I				5.	Rezistența materialelor I				Rezistența materialelor II																	
	D	5	28	0	35	0	DF	60		E	5	42	0	28	0	DD	60	E	6	35	35	14	0	DD	65	E	6	35	28	14	0
6.	Chimie generală				Cultură și civilizație				6.	Știința materialelor II				Mecanisme																	
	E	3	28	0	14	0	DF	30		D	2	14	14	0	0	DC	25	E	3	28	0	14	0	DD	45	E	3	28	14	14	0
7.	Limbi de circulație internațională				Limbi de circulație internațională				7.	Desen tehnic și infografică				Mașini și sisteme de producție																	
	D	2	0	28	0	0	DC	20		D	2	0	28	0	0	DC	20	D	2	0	0	21	0	DD	20	E	4	28	0	14	0
8.	Educație fizică				Educație fizică				8.	Educație fizică				Educație fizică																	
	D	1	0	14	0	0	DC	10		D	1	0	14	0	0	DC	15	D	1	0	14	0	0	DC	10	D	1	0	14	0	0
9.	Practică 45 ore/sem				Practică 45 ore/sem				9.	Practică 45 ore/sem				Practică 45 ore/sem																	
	C	2					DD	10		C	2					DD	10	C	2					DD	10	C	2				
10.																															
total /	ore: 378		VPI		350		ore: 378		VPI		350		ore: 378		VPI		350														
semestru	credite: 30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9		credite: 30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9		credite: 30		evaluări: 4E, 4D, 1C		9														
total /	ore: 27						ore: 27						ore: 27																		
săptămână	din care:	12	8	7	0	(c, s, l, p)	din care:	12,5	8	6,5	0	(c, s, l, p)	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 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	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F	60		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)							
total / semestru	ore: <b>56</b>		VPI		<b>60</b>		ore: <b>56</b>		VPI		<b>60</b>		total / semestru	ore: <b>112</b>		VPI		<b>120</b>		ore: <b>112</b>		VPI		<b>120</b>									
	credite: <b>5</b>		evaluari: 1E		<b>1</b>		credite: <b>5</b>		evaluari: 1E		<b>1</b>		total / semestru	credite: <b>10</b>		evaluari: 2E		<b>2</b>		credite: <b>10</b>		evaluari: 2E		<b>2</b>									
total / săptămână	ore: <b>4</b>						ore: <b>4</b>						total / săptămână	ore: <b>8</b>						ore: <b>8</b>													
	din care: 2 2 0 0				(c, s, l, p)		din care: 2 2 0 0				(c, s, l, p)		total / săptămână	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.

Legenda									
Structura Tabel					Exemplu				
Denumire disciplina									
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI		
FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E;					CF poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS				
<p>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 / 2010</p>									
<p>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</p>									

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