

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.	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	0	28	14	DS	70						
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	DD	60						
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	DD	56						
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	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	DD	42						
6.	Microeconomie						Fundamente de mecanică						6.	Termotehnică						Tehnica măsurării																			
	D	4	28	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	60						
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	DC	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	DS	30						
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		total / semestru		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		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		2		11		1	

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						5	28	28	0	0	DF	60	E						5	28	28	0	0	DF	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				1		credite: 5	evaluări: 1E				1			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						4	28	0	28	0	DC-F	60	D						4	28	0	28	0
2.																																	
total / semestru	ore: 0	VPI				0		ore: 0	VPI				0		total / semestru	ore: 56	VPI				60		ore: 56	VPI				60					
	credite: 0	evaluări:						credite: 0	evaluări:							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	(c, s, l, p)		din care: 2	0	2	0	(c, s, l, p)									

Legenda																																	
Structura Tabel	Exemplu																																
<table border="1"> <tr><th colspan="8">Denumire disciplina</th></tr> <tr><td>FE</td><td>nc</td><td>c</td><td>s</td><td>l</td><td>p</td><td>CF</td><td>VPI</td></tr> </table>	Denumire disciplina								FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI	<table border="1"> <tr><th colspan="8">Analiza matematica</th></tr> <tr><td>E</td><td>4</td><td>28</td><td>28</td><td>0</td><td>0</td><td>DF</td><td>60</td></tr> </table>	Analiza matematica								E	4	28	28	0	0	DF	60
Denumire disciplina																																	
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI																										
Analiza matematica																																	
E	4	28	28	0	0	DF	60																										
<p>FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E; CF poate fi: DC, DD, DF, DS</p> <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 2010 / 2011</p>	<p>E - examen FE - forme de evaluare</p> <p>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