

Domeniul Ingineria Mediului
PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2012/2013
ANUL I

	SEMESTRUL I								SEMESTRUL II																					
1.	Algebră și geometrie								Fizică																					
	E	4	28	28	0	0	DF	54	E	4	42	14	14	0	DF	56														
2.	Analiza matematică								Matematici speciale																					
	E	4	28	28	0	0	DF	54	E	4	14	28	0	0	DF	36														
3.	Chimie generală								Chimie anorganică																					
	E	5	28	14	14	0	DF	55	E	5	28	28	14	0	DF	85														
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor								Știința materialelor																					
	D	5	28	0	42	0	DS	60	D	3	28	0	28	0	DD	45														
5.	Biologie								Fundamente de inginerie mecanică																					
	E	5	28	14	28	0	DF	67	E	5	35	35	0	0	DS	38														
6.	Educație fizică								Grafică tehnică asistată de calculator																					
	D	1	0	14	0	0	DC	0	D	4	14	0	28	0	DS	36														
7.	Limbi străine								Limbi străine																					
	D	2	0	28	0	0	DC	20	D	2	0	28	0	0	DC	20														
8.	Cultura și civilizație								Educație fizică																					
	D	2	14	14	0	0	DC	20	D	1	0	14	0	0	DC	0														
9.	Practica (45 ore)								Practica (45 ore)																					
	C	2	0	0	0	0	DD	12	C	2	0	0	0	0	DD	12														
10.																														
total / semestru	ore:		378			VPI			342			ore:		392			VPI		328											
	credite:		30			evaluări:4E, 4D, 1C			9		credite:		30			evaluări:4E, 4D, 1C		9												
total / săptămână	ore:		27						ore:		28																			
	din care:		11			10			6			0		(c, s, l, p)			din care:		11,5			11			6			0		(c, s, l, p)

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL I								SEMESTRUL II							
1.		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: 56		VPI				60	ore: 56		VPI				60		
		credite: 5		evaluări: 1E				1	credite: 5		evaluări: 1E				1		
total / săptămână		ore: 4							ore: 4								
		din care:		2	2	0		0 (c, s, l, p)	din care:		2	2	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.

Structura Tabel		Exemplu																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Denumire disciplina</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table>		Denumire disciplina								FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Analiza matematica</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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; 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 2012 / 2013</p>		<p>CF poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS 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. Aurel-Viorel SERBAN