

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÎNT  
 An universitar 2010/2011

ANUL III													ANUL IV																		
SEMESTRUL V						SEMESTRUL VI						SEMESTRUL VII						SEMESTRUL VIII													
1.	Management						Marketing						1.	Controlul poluarii apelor						Disciplină opțională independentă 8 (din lista 8L1.8)											
	D	2	14	14	0	0	DC	25	D	2	14	14		0	0	DC	25	E	3	28	0	21	0	DD	46	E	5	35	14	0	7
2.	Comunicare						Biotehnologii în protecția mediului						2.	Controlul poluarii solului						Disciplină opțională independentă 9 (din lista 9L1.8)											
	D	1	0	14	0	0	DC	12	D	4	28	0		28	0	DD	54	E	4	28	0	28	0	DD	53	E	3	28	14	0	0
3.	Chimia mediului						Fundamente de ingineria mediului						3.	Controlul poluarii aerului						Disciplină opțională independentă 10 (din lista 10L1.8)											
	E	5	28	0	28	14	DD	66	E	5	28	0		28	0	DD	54	D	3	28	0	14	0	DD	39	E	4	28	0	14	0
4.	Climatologie, meteorologie și hidrologie						Topografie și geodezie						4.	Tehnici de execuție a lucrărilor hidroedilitare						Disciplină opțională independentă 11 (din lista 11L1.8)											
	E	5	28	0	28	0	DD	55	D	4	28	0		28	0	DS	52	D	4	28	0	28	0	DD	53	E	3	28	0	14	0
5.	Gestionarea deșeurilor						Monitorizarea factorilor de mediu						5.	Disciplină opțională independentă 5 (din lista 5L1.7)																	
	D	5	28	14	0	14	DD	56	E	4	28	0		28	0	DD	52	E	5	28	0	28	0	DS	53						
6.	Disciplină opțională independentă 1 (din lista 1L1.5)						Disciplină opțională independentă 3 (din lista 3L1.6)						6.	Disciplină opțională independentă 6 (din lista 6L1.7)						Elaborare lucrare de licență (**)											
	E	5	28	14	28	0	DS	65	E	5	28	0		28	0	DS	53	E	5	28	0	28	0	DS	54	D	5	0	0	0	182
7.	Disciplină opțională independentă 2 (din lista 2L1.5)						Disciplină opțională independentă 4 (din lista 4L1.6)						7.	Disciplină opțională independentă 7 (din lista 7L1.7)						Examen de licență (***)											
	E	5	28	0	28	14	DS	65	E	4	28	0		28	0	DS	54	D	4	35	14	0	0	DS	46	E	10				
8.	Practică (45 ore)						Practică (45 ore)						8.	Practică (45 ore)																	
	C	2	0	0	0	0	DD	12	C	2	0	0		0	0	DD	12	C	2	0	0	0	0	DD	12						
9.													9.																		
10.													10.																		
total / semestru	ore: 364		VPI		356		ore: 364		VPI		356		total / semestru		ore: 364		VPI		356		ore: 364		VPI		356						
	credite: 30		evaluări:4E, 3D,		8		credite: 30		evaluări:4E, 3D, 1C		8		total / semestru		credite: 30		evaluări:4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări:5E		5						
total / săptămână	ore: 26						ore: 26						total / săptămână		ore: 26						ore: 26										
	din care: 11		4		8		3		(c, s, l, p)		din care: 13		1		12		0		(c, s, l, p)		din care: 14,5		1		10,5		0		(c, s, l, p)		
	din care: 8,5		2		2		13,5		(c, s, l, p)		din care: 8,5		2		2		13,5		(c, s, l, p)		din care: 8,5		2		2		13,5		(c, s, l, p)		



**DISCIPLINE FACULTATIVE**

		SEMESTRUL V				SEMESTRUL VI				SEMESTRUL VII				SEMESTRUL VIII								
										1.	Conceperea proceselor industriale in acord cu legislatia de mediu				Evaluarea studiilor de impact si a bilantului de mediu							
											E	4	28	0	0	0	E	4	28	0	0	0
											Metode de programare a experimentelor si interpretarea rezultatelor											
											D	5	28	0	14	0						
total / semestru	ore: 0 credite: 0				evaluări:	ore: 0 credite: 0			evaluări:	total / semestru	ore: 70 credite: 9			VPI evaluări:1E, 1D	0 2	ore: 28 credite: 4			VPI evaluări:1E	0 1		
total / săptămână	ore: 0 din care: 0 0 0 0				(c. s. l, p)	ore: 0 din care: 0 0 0 0			(c. s. l, p)	total / săptămân	ore: 5 din care: 4 0 1 0			(c. s. l, p)	ore: 2 din care: 2 0 0 0			(c. s. l, p)				

**Legenda**

**Structura Tabel**

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

**CF** poate fi: DC, DC-F, DD, DF, DS  
**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 facultativ  
DD - disciplina in domeniu  
DF - disciplina fundamentala;  
DS - disciplina de specialitate

(\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2010 / 2011  
(\*\*) - din care stagiu practica 2 sapt x 26 or  
(\*\*\*) - consta din: - verificarea cunostintelor fundamentale si de specialita  
- sustinerea lucrarii de licenta

**Exemplu**

Chimia Mediului							
E	5	28	0	28	14	DD	66

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 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**