

Domeniul Ingineria Mediului
PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2011/2012
ANUL II

	SEMESTRUL III								SEMESTRUL IV							
1.	Fundamente de inginerie electrică și electronică								Fundamente de automatizări							
	D	3	28	0	14	0	DS	35	E	3	21	0	14	0	DD	35
2.	Matematici asistate de calculator								Microeconomie							
	D	4	28	14	14	0	DF	45	D	4	28	28	0	0	DC	50
3.	Chimie organică								Biochimie							
	E	4	28	0	28	0	DF	47	D	3	14	14	0	0	DD	28
4.	Microbiologie								Chimie fizică II							
	E	3	28	0	21	0	DF	45	E	6	35	14	28	0	DF	77
5.	Ecologie și ecotoxicologie								Chimie analitică instrumentală							
	D	3	28	0	14	0	DF	35	E	4	28	0	28	0	DF	56
6.	Chimie fizică I								Hidraulică mediului							
	E	6	35	14	28	0	DF	64	E	4	28	14	14	0	DD	56
7.	Chimie analitică								Măsurări							
	E	4	28	0	28	0	DF	45	D	3	28	0	14	0	DS	42
8.	Educație fizică								Educație fizică							
	D	1	0	14	0	0	DC	0	D	1	0	14	0	0	DC	0
9.	Practică (45 ore)								Practică (45 ore)							
	C	2	0	0	0	0	DD	12	C	2					DD	12
10.																
total	ore:	392			VPI	328			ore:	364			VPI	356		
/	credite:	30			evaluări:4E, 4D, 1C	9			credite:	30			evaluări:4E, 4D, 1C	9		
total	ore:	28							ore:	26						
/	din care:	15	3	11	0	(c. s. l. p)			din care:	13	6	7	0	(c. s. l. p)		

