



FACULTATEA  
DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare  
ȘI INGINERIA MEDIULUI

Domeniul: INGINERIA MEDIULUI  
Programul de studii: INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN SPAȚIUL  
universitar de master: RURAL  
Forma de învățământ: cu frecvență redusă  
Durata - ani (credite): 2 (120)

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
anul I

valabil începând cu anul universitar 2019-2020

Tip disciplina	Nr. crt.	Cod disciplină	Disciplina	ANUL I													
				Semestrul I (1) 14 săptămâni						Semestrul II (2) 14 săptămâni							
				Curs	Sem.	Lab.	Pr.	SI ore/sapt	Formă exam.	Nr. credite	Curs	Sem.	Lab.	Pr.	SI ore/sapt	Formă exam.	Nr. credite
DI	1	PSDRI-1	Politici și strategii de dezvoltare rurală integrată	-	1	-	-	7	C	6	-	-	-	-	-	-	
	2	MMEFR-1	Modele matematice pentru evaluarea factorilor de risc	-	1	-	-	7	E	6	-	-	-	-	-	-	
	3	VRNE-1	Valorificarea resurselor neconvenționale de energie	-	-	1	-	7	E	6	-	-	-	-	-	-	
	4	API-2	Apărarea împotriva inundațiilor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	E	8
	5	TIAEH-2	Tehnologii integrate de amenajare a ecosistemelor horticole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	E	8
	6	AI-2	Audit intern	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	C	6
Total ore/examinări/credite impuse				-	2	1	-	21	2 E 1 C	18	-	1	4	-	25	2 E 1 C	22
				24						30							
DO	7	MIFPM-1	Monitoringul integrat al factorilor și proceselor de mediu (Modul I)	-	-	2	-	6	E	6	-	-	-	-	-	-	
		TAEF-1	Tratarea avansată a efluenților (Modul I)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	8	TAEX-2	Tehnologii de amenajări extravilane (Modul III)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	E	8
		FLPM-2	Fiabilitatea lucrărilor de protecția mediului (Modul III)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9	MIRA-1	Managementul integrat al resurselor de apă (Modul II)	-	-	2	-	6	E	6	-	-	-	-	-	-	
SSTNA-1		Soluții de stabilizarea taluzurilor naturale și artificiale (Modul II)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total ore/examinări/credite opționale				-	-	4	-	12	2 E	12	-	-	2	-	8	1 E	B
				16						10							
TOTAL GENERAL ore/examinări/credite (discipline impuse+discipline opționale+practică)				-	2	5	-	33	4 E 1 C	30	-	1	6	-	33	3 E 1 C	30
				40						40							
TOTAL CREDITE				30						30							