



FACULTATEA  
DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare  
ȘI INGINERIA MEDIULUI

Domeniul: INGINERIA MEDIULUI  
Specializarea de licență: INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN AGRICULTURĂ  
Forma de învățământ: cu frecvență  
Durata - ani (credite): 4 (240)

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
anul III (2016 - 2017)

Tip disciplina	Nr. crt./ cat. disc.	Cod disciplină	Disciplina	Condiționări	ANUL III													
					Semestrul I (5) 14 săptămâni						Semestrul II (6) 14 săptămâni							
					Curs	Sem.	Lab.	Pr.	Sl ore/sapt	Formă exam.	Nr. credite	Curs	Sem.	Lab.	Pr.	Sl ore/sapt	Formă exam.	Nr. credite
DI	1	MCA-5	Morfologia cursurilor de apă	MCA-5-pr	2	-	-	-	1	E	2	-	-	-	-	-	-	
	DD	MCA-5-pr	Morfologia cursurilor de apă - proiect		-	-	-	2	1	P	2	-	-	-	-	-	-	
	2	GA-5	Gospodărirea apelor		2	-	2	-	2	E	5	-	-	-	-	-	-	
	3	EPM-5	Echipamente de protecția mediului		2	-	2	-	2	E	5	-	-	-	-	-	-	
	4	AZU-5	Ameliorarea zonelor umede	AZU-5-pr	2	-	-	-	1	E	2	-	-	-	-	-	-	
	DS	AZU-5-pr	Ameliorarea zonelor umede - proiect		-	-	-	2	1	P	2	-	-	-	-	-	-	
	5	EN-5	Energii neconvenționale		2	-	2	-	2	C	4	-	-	-	-	-	-	
	6	IF-5-6	Îmbunătățiri funciare	IF-6-pr	2	-	2	-	1	C	4	2	-	-	-	1	E	2
	DD	IF-6-pr	Îmbunătățiri funciare - proiect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	P	2
	7	GIS-6	Sisteme informaționale geografice		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	C	3
	8	AH-6	Amenajări hidrotehnice		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	E	4
9	PTTA-6	Procese tehnologice de tratare a apei	PTTA-6-pr	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	E	2	
DS	PTTA-6-pr	Procese tehnologice de tratare a apei - proiect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	P	2	
10	TP-6	Transportul poluanților		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	E	4	
11	MFM-6	Monitoringul factorilor de mediu		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	E	4	
Total ore/examinări/credite impuse					12	-	8	4	11	4 E 2 C 2 Pr	26	12	-	8	4	11	5 E 1 C 2 Pr	
					24						24							
DO	12	MP-5	Management de proiect (Modul I)		2	-	2	-	1	E	4	-	-	-	-	-	-	
	DC	S-5	Sociologie (Modul I)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	MDO-6	Managementul deșeurilor organice (Modul II)		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	C	3
	DS	ET-6	Ecotoxicologie (Modul II)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total ore/examinări/credite opționale					2	-	2	-	1	1 E	4	2	2	0	0	1	1 C	
					4						4							
DI	14	P-3.1/ TLIM	Practică - Tehnologii și lucrări de ingineria mediului - 1 săpt. Practică - Construcții - 1 săpt.		-	-	-	-	-	-	-	(6 ore/zi*5 zile)*2 săpt.=60 ore					C	4
	DD	P-3.2/C			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL GENERAL ore/examinări/credite (discipline impuse+discipline opționale+practică)					14	-	10	4	12	5 E 2 C 2 Pr	30	14	2	8	4	12	5 E 3 C 2 Pr	30
					28						28							
TOTAL CREDITE					30						30							

Prescurtări utilizate: DI - discipline impuse; DO - discipline opționale; DF - discipline fundamentale; DC - discipline complementare; DD - discipline din domeniu; DS - discipline de specialitate.