



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



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 (2020- 2021)

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.	SI ore/sa pt	Formă exam.	Nr. credite	Curs	Sem.	Lab.	Pr.	SI ore/sa pt	Formă exam.
	1 DD	MCA-5	Morfologia cursurilor de apă	MCA-5-pr	2	-	-	-	1	E	2	-	-	-	-	-	-

DI

	MCA-5-pr	Morfologia cursurilor de apă - proiect		-	-	-	2	1	P	2							
2 DD	GA-5	Gospodărirea apelor		2	-	2	-	2	E	5	-	-	-	-	-	-	-
3 DD	EPM-5	Echipeamente de protecția mediului		2	-	2	-	2	E	5	-	-	-	-	-	-	-
4 DS	AZU-5	Ameliorarea zonelor umede	AZU-5-pr	2	-	-	-	1	E	2	-	-	-	-	-	-	-
	AZU-5-pr	Ameliorarea zonelor umede - proiect		-	-	-	2	1	P	2							
5 DS	EN-5	Energii neconvenționale		2	-	2	-	2	C	4	-	-	-	-	-	-	-
6 DD	IF-5-6	Îmbunătățiri funciare	IF-6-pr								2	-	-	-	1	E	2
	IF-6-pr	Îmbunătățiri funciare - proiect		2	-	2	-	1	C	4	-	-	-	2	2	P	2
7 DD	GIS-6	Sisteme informaționale geografice		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	C	3
8 DD	AH-6	Amenajări hidrotehnice		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	E	4
9 DS	PTTA-6	Procese tehnologice de tratare a apei	PTTA-6-pr								2	-	-	-	1	E	2
	PTTA-6-pr	Procese tehnologice de tratare a apei - proiect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	P	2
10 DS	TP-6	Transportul poluanților		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	E	4
11 DD	MFM-6	Monitoringul factorilor de mediu		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	E	4

				12	-	8	4	11	4 E 2 C 2 Pr	26	12	-	8	4	11	5 E 1 C 2 Pr	23	
				24								24						
DO	12 DC	MP-5	Management de proiect (Modul I)	2	-	2	-	1	E	4	-	-	-	-	-	-	-	
		S-5	Sociologie (Modul I)															
	13 DS	MDO-6	Managementul deșeurilor organice (Modul II)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	C	3
		ET-6	Ecotoxicologie (Modul II)															
Total ore/examinări/credite opționale				2	-	2	-	1	1 E	4	2	2	0	0	1	1 C	3	
				4								4						
DI	14 DD	P-3.1/ TLIM	Practică - Tehnologii și lucrări de ingineria mediului - 1 săpt.	-	-	-	-	-	-	-	(6 ore/zi*5 zile)*2 săpt.=60 ore					C	4	
		P-3.2/C	Practică - Construcții - 1 săpt.															
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						
DFA																		
	Total ore/examinări/credite facultative				0	-	-	-	0	C	0	0	-	0	-	0	C	0

	0	0
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.