



FACULTATEA
DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCIARE
ȘI INGINERIA MEDIULUI

Domeniul: INGINERIE GEODEZICĂ

Specializarea de licență: MĂSURĂTORI TERESTRE ȘI CADASTRU

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 DD	SFT-5	Stereofotogrammetrie și fotointerpretare		2	-	2	-	2	E	4	-	-	-	-	-	-		
	2 DD	PCA-I-5	Proiecții cartografice I		2	-	2	-	2	E	4	-	-	-	-	-	-		
	3 DF	SGBD-5	Sisteme de gestiune a bazelor de date		2	-	2	-	2	C	4	-	-	-	-	-	-		
	4DD	GIS-II-5	Sisteme informaționale geografice II		2	-	2	-	2	C	4	-	-	-	-	-	-		
	5 DD	IF-5	Îmbunătățiri funciare		2	-	2	-	2	E	4	-	-	-	-	-	-		
	6 DS	CAD-5-6	Cadastru		2	-	2	-	1	E	5	2	-	-	-	1	E	2	
		CAD-6-pr	Cadastru - proiect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	P	2	
	7 DS	GM-5-6	Geodezie matematică		2	-	2	-	1	E	5	2	-	-	-	1	E	2	
		GM-6-pr	Geodezie matematică - proiect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	P	2	
	8 DS	TI-6	Topografie inginerească		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	E	4	
9 DD	MC-6	Modelare cartografică		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	E	4		
10 DD	AH-6	Amenajări hidrotehnice		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	C	3		
Total ore/examinări/credite impuse					14	-	14	-	12	5 E 2 C	30	10	-	5	4	9	4 E 1 C 2 Pr	19	
					28						19								
DO	11 DC	S-6	Sociologie (Modul I)		-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	C	2	
		C-6	Contabilitate (Modul I)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12 DD	OTBC-6	Organizarea teritoriului și bonitare cadastrală (Modul II)		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	E	3	
		PCA-II-6	Proiecții cartografice II (Modul II)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13 DD	CGPM-6	Curs general de protecția mediului (Modul III)		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	C	3	
	MDC-6	Monitorizarea deformării construcțiilor (Modul III)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total ore/examinări/credite opționale					-	-	-	-	-	-	-	6	1	2	-	3	1 E 2 C	8	
					-						9								
DI	14 DD	P-3.1/ TI	Practică - Topografie inginerească-1 săpt.		-	-	-	-	-	-	-	(6 ore/zi*5 zile)*2 săpt.=60 ore						C	3
		P-3.2/CAD	Practică - Cadastru- 1 săpt.		-	-	-	-	-	-	-								
TOTAL GENERAL ore/examinări/credite (discipline impuse+discipline opționale-practică)					14	-	14	-	12	5 E 2 C	30	16	1	7	4	12	5 E 4 C 2 Pr	30	
					28						28								
TOTAL CREDITE					30						30								