

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ANUL I

ANUL II

		SEMESTRUL I						SEMESTRUL II								SEMESTRUL III						SEMESTRUL IV									
1.	Analiză matematică						Matematici speciale						1.	Matematici asistate de calculator (Metode numerice)						Rețele topogeodezice											
	E	4	28	28	0	0	MAT	E	4	28	28	0		0	MAT	E	5	28	14	14	0	MAT	E	4	28	0	28	0	CCTFC		
2.	Algebra și Geometrie						Fizică						2.	Topografie 2						Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice 2											
	E	4	28	28	0	0	MAT	E	5	28	14	14		0	FIZ	E	5	28	0	28	0	CCTFC	E	6	35	0	35	0	CCTFC		
3.	Elemente de arhitectură						Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic						3.	Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice 1						Construcții hidrotehnice											
	D	2	28	0	0	CCIA	D	5	28	0	42	0		CCTFC	E	5	35	0	35	0	CCTFC	D	3	28	0	14	0	CH			
4.	Topografie 1 (Tehnica măsurărilor)						Instrumente și metode de măsurare						4.	Curs general de CCIA						Astronomie geodezică											
	E	5	28	0	28	0	CCTFC	E	5	28	0	42		0	CCTFC	D	3	28	0	28	0	CCIA	E	4	28	0	14	0	CCTFC		
5.	Utilizarea și programarea calculatoarelor						Geomorfologie și geologie inginerească						5.	Bazele geometrice ale fotogrametriei						Desen topografic											
	D	4	28	0	28	0	CMMC	E	4	28	0	28		0	CCTFC	D	3	28	0	14	0	CCTFC	D	3	0	0	42	0	CCTFC		
6.	Chimie generală						Protecția mediului						6.	Căi de comunicație și lucrări de artă						Măsurători topografice în CCT											
	E	3	28	0	14	0	CCIA	D	2	28	0	0		0	CCIA	E	4	28	0	0	28	CCTFC	E	4	28	0	28	0	CCTFC		
7.	Geometrie descriptivă						Educație fizică 2						7.	Cultură și civilizație						Microeconomie											
	D	3	28	0	14	0	CCTFC	D	1	0	14	0		0	EFS	D	2	14	14	0	0	SU	D	3	28	28	0	0	SU		
8.	Educație fizică 1						Limbi străine 2						8.	Educație fizică 3						Educație fizică 4											
	D	1	0	14	0	0	EFS	D	2	0	28	0		0	CLS	D	1	0	14	0	0	EFS	D	1	0	14	0	0	EFS		
9.	Limbi străine 1						Practica 2 (45 ore)						9.	Practica 3 (45 ore)						Practica 4 (45 ore)											
	D	2	0	28	0	0	CLS	C	2						C	2					C	2									
10.	Practica 1 (45 ore)												10.																		
	C	2																													
total / semestru	ore: 378						evaluări:10						total / semestru		ore: 378						evaluări:9										
	credite: 30						4E, 5D, 1C						credite: 30		4E, 4D, 1C						credite: 30						4E, 4D, 1C				
total / săptămână	ore: 27						ore: 27						total / săptămână		ore: 27						ore: 27										
	din care: 14 7 6 0 (c, s, l, p)						din care: 12,0 6 9 0 (c, s, l, p)						din care: 13,5 3,0 8,5 2 (c, s, l, p)		din care: 12,5 3 11,5 0 (c, s, l, p)																

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

		SEMESTRUL I						SEMESTRUL II								SEMESTRUL III						SEMESTRUL IV					
1.		Psihologia educatiei						Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)						1.	Pedagogie II (Teoria si metodologia instruirii; Teoria si metodologia evaluarii)						Didactica specialitatii						
		E	5	28	28	0	0	DPPD	E	5	28	28	0		0	DPPD	E	5	28	28	0	0	DPPD	E	5	28	28
															Psihologia educatiei *						Pedagogie I* (Fundamente pedagogice; Teoria si metodologia curriculum-ului)						
															E						E						
total / semestru		ore: 56			evaluări: 1			ore: 56			evaluări: 1			total / semestru	ore: 112			evaluări: 2			ore: 112			evaluări: 2			
		credite: 5			1E			credite: 5			1E				credite: 10			2E			credite: 10			2E			
total / săptămână		ore: 4						ore: 4						total / săptămână	ore: 8						ore: 8						
		din care: 2 2 0 0			(c, s, l, p)			din care: 2 2 0 0			(c, s, l, p)				din care: 4 4 0 0			(c, s, l, p)			din care: 4 4 0 0			(c, s, l, p)			

* Disciplinele "Psihologia educatiei" si "Pedagogie I" se contracteaza numai de catre studentii care nu au urmat aceste discipline in cursul anului I.

DISCIPLINE FACULTATIVE II (Alte discipline facultative)

														1.												
total / semestru		ore: 0			evaluări:			ore: 0			evaluări:			total / semestru	ore: 0			evaluări:			ore: 0			evaluări:		
		credite: 0						credite: 0							credite: 0						credite: 0					
total / săptămână		ore: 0						ore: 0						total / săptămână	ore: 0						ore: 0					
		din care: 0 0 0 0			(c, s, l, p)			din care: 0 0 0 0			(c, s, l, p)				din care: 0 0 0 0			(c, s, l, p)			din care: 0 0 0 0			(c, s, l, p)		

Legendă:

c - curs
C - cursiv (formă de evaluare
dedicată exclusiv disciplinei "Practică")
E - examen
D - evaluare distribuita
FE - forme de evaluare

l - laborator
nc - număr credite
p - proiect
s - seminar

Structură Tabel:

Denumire disciplină						
FE	nc	c	s	l	p	departament titular

Analiză Matematică						
E	4	28	28	0	0	MAT