

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

		ANUL III										ANUL IV																			
		SEMESTRUL V					SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII					SEMESTRUL VIII														
1.	Statica construcțiilor 1					Dinamică și inginerie seismică					1.	Disciplină opțională independentă 5 5L1.7					Disciplină opțională independentă 9 (set 9L1.8)														
	E	5	28	28	0	0	DF	60	E	4		28	0	28	0	DD	60	E	5	35	0	0	35	DS	60	E	3	14	0	0	14
2.	Beton 1					Beton 2					2.	Disciplină opțională independentă 6 (set 6L1.7)					Disciplină opțională independentă 10 (set 10L1.8)														
	E	5	35	0	35	0	DD	60	E	5		35	0	0	35	DD	60	E	5	28	0	0	28	DS	60	E	4	28	0	0	28
3.	Construcții metalice 1					Construcții metalice 2					3.	Disciplină opțională independentă 7 7L1.7					Disciplină opțională independentă 11 (set 11L1.8)														
	E	5	35	0	35	0	DD	60	E	5		28	0	0	28	DD	60	E	4	28	0	0	28	DS	60	E	5	42	0	0	14
4.	Fundatii					Clădiri 1					4.	Disciplină opțională independentă 8 (set 8L1.7)					Disciplină opțională independentă 12 (set 12L1.8)														
	E	5	35	0	0	35	DD	60	E	5		28	0	0	28	DD	60	E	5	28	0	28	0	DS	60	E	3	28	0	0	14
5.	Disciplina opțională independentă 1 (set 1L1.5)					Disciplină opțională independentă 3 3L1.6					5.	Disciplină opțională împachetată 1 1P1.7					Elaborare lucrare de licența (**)														
	D	3	28	0	0	14	DD	30	D	4		28	0	28	0	DS	40	D	5	28	0	0	28	DS	50	D	5	0	0	0	182
6.	Disciplina opțională independentă 2 (set 2L1.5)					Disciplină opțională independentă 4 4L1.6					6.	Disciplină opțională împachetată 2 (set 1P1.7)					Examen de licența (***)														
	D	3	14	0	0	14	DS	40	D	3		28	0	14	0	DS	30	D	5	28	0	0	28	DS	50	E	10				
7.	Marketing și legislație					Management					7.	Comunicare																			
	D	2	14	14	0	0	DC	30	D	2		14	14	0	0	DC	30	D	1	0	14	0	0	DC	16						
8.	Practică 3 (45 ore)					Practică 4 (45 ore)					8.																				
	C	2	0	0	0	0	DD	16	C	2		0	0	0	0	DD	16														
9.											9.																				
10.											10.																				
total / semestru	ore: 364					VPI 366					total / semestru	ore: 364					VPI 366														
	credite: 30					evaluări:4E, 3D, 1C 8						credite: 30					evaluări:4E, 3D, 1C 8					ore: 364					VPI 366				
total / săptămână	ore: 26					ore: 26					total / săptămână	ore: 26					ore: 26														
	din care: 13,5 3 5 4,5 (c, s, l, p)					din care: 13,5 1 5 6,5 (c, s, l, p)						din care: 12,5 1,0 2,0 10,5 (c, s, l, p)					din care: 8 0 0 18 (c, s, l, p)														

DISCIPLINE OPTIONALE

ANUL III										ANUL IV													
SEMESTRUL V					SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII					SEMESTRUL VIII								
5.	Construcții din lemn (disciplina 11.1.5.1 - set 11.1.5)					Tehnologia lucrărilor de CCIA 1 (*) 3L1.6.2 - set 3L1.6					1.	Structuri din beton armat și precomprimat (disciplina 5L1.7.1 - set 5L1.7))					Fundații în condiții speciale (disciplina 9L1.8.1 - set 9L1.8)						
	D	3	28	0	0	14	D	4	28	0		28	0	E	5	35	0	0	35	E	3	14	0
6.	Poduri din lemn (*) (disciplina 11.1.5.2 - set 11.1.5)					Tehnologia lucrărilor de CFDP 1 (*) 3L1.6.2 - set 3L1.6					2.	Drumuri 1 (disciplina 5L1.7.2 - set 5L1.7) (*)					Organizarea lucrărilor și șantierele de CFDP (*) (disciplina 9L1.8.2 - set 9L1.8)						
	D	3	28	0	0	14	D	4	28	0		28	0	E	5	35	0	0	35	E	3	14	0
	Construcții hidroedilitare (disciplina 2L1.5.1 - set 2L1.5)					Introducere în MEF (disciplina 4L1.6.1 - set 4L1.6)					3.	Structuri metalice (disciplina 6L1.7.1 - set 6L1.7)					Construcții mixte oțel-beton (disciplina 10L1.8.1 - set 10L1.8)						
	D	3	14	0	0	14	D	3	28	0		14	0	E	5	28	0	0	28	E	4	28	0
	Bazele proiectării podurilor (*) (disciplina 2L1.5.2 - set 2L1.5)					Terasamente (*) (disciplina 4L1.6.2 - set 4L1.6)					4.	Căi ferate 1 (*) (disciplina 6L1.7.2 - set 6L1.7)					Căi ferate 2 (*) (disciplina 10L1.8.1 - set 10L1.8)						
	D	3	14	0	0	14	D	3	28	0		14	0	E	5	28	0	0	28	E	4	28	0
											5.	Clădiri 2 (disciplina 7L1.7.1 - set 7L1.7)					Tehnologia lucrărilor de CCIA 2 (disciplina 11L1.8.1 - set 11L1.8)						
													E	4	28	0	0	28	E	5	42	0	0
											6.	Poduri metalice (*) (disciplina 7L1.7.2 - set 7L1.7)					Drumuri 2 (*) (disciplina 11L1.8.2 - set 11L1.8)						
													D	4	28	0	0	28	E	5	42	0	0
											7.	Organizarea lucrărilor și șantierele de CCIA (disciplina 8L1.7.1 - set 8L1.7)					Poduri metalice 2 (*) (disciplina 12L1.8.1 - set 12L1.8)						
													E	5	28	0	28	0	E	3	28	0	0
											8.	Poduri masive 1 (*) (disciplina 8L1.7.2 - set 8L1.7)					Poduri masive 2 (*) (disciplina 12L1.8.2 - set 12L1.8)						
													E	5	28	0	28	0	E	3	28	0	0
											Pachetul 1P1.7.1 din setul 1P1.7	Întreținerea și exploatarea drumurilor și podurilor (disciplina 1P1.7.1.1)											
													D	5	28	0	0	28					
											Pachetul 1P1.7.2 din setul 1P1.7 (*)	Inginerie de trafic și drumuri urbane (disciplina 1P1.7.1.2)											
													D	5	28	0	0	28					
												Întreținerea și exploatarea căilor ferate și podurilor (*) (disciplina 1P1.7.2.1)											
													D	5	28	0	0	28					
												Tuneluri și căi ferate pentru viteze mari (*) (disciplina 1P1.7.2.2)											
													D	5	28	0	0	28					

Nota : Din fiecare dintre grupurile Disciplină opțională independentă 1.....Disciplină opțională independentă 12 se activează câte o singură disciplină, anume cea aleasă de majoritatea studenților după discuții cu titularii de cursuri implicați. De asemenea, din cele doua pachete din setul 1P1.7 se alege, după același principiu, un singur pachet.

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

CF poate fi: DC, DD, DF, DS

FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E

c - curs

C - colochiu (forma de evaluare dedicată exclusiv disciplinei "Practica")

CF - categorie formativă careia îi aparține disciplina

D - evaluare distribuită

DC - disciplina complementară

DD - disciplina în domeniu

DF - disciplina fundamentală

DS - disciplina de specialitate

(*) - discipline opționale activate în anul universitar 2010 / 2011

(**) - din care stagiu practică 2 săptămâni x 26 ore

(***) - consta din: - verificarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate
- susținerea lucrării de licență

Exemplu

Statica construcțiilor 1							
E	5	28	28	0	0	DF	60

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

P - D - proiect autonom cu examinare ca și în cazul disciplinelor cu evaluare distribuită

P - E - proiect autonom cu examinare ca și în cazul disciplinelor cu examen

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregătirii individuale