

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ANUL III										ANUL IV																														
SEMESTRUL V					SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII					SEMESTRUL VIII																									
1.	Statica construcțiilor 2					Dinamică și inginerie seismică					1.	Disciplina opțională independentă 5 (set 5L1.7)					Disciplina opțională independentă 9 (set 9L1.8)																							
	E	5	28	28	0	0	DD	42	E	4		28	0	28	0	DS	42	E	5	35	0	0	35	DS	42	E	3	14	0	0	14	DS	14							
2.	Beton 1					Beton 2					2.	Disciplina opțională independentă 6 (set 6L1.7)					Disciplina opțională independentă 10 (set 10L1.8)																							
	E	5	35	0	35	0	DS	42	E	5		35	0	0	35	DS	42	E	5	28	0	0	28	DS	35	E	4	28	0	0	28	DS	35							
3.	Construcții metalice 1					Construcții metalice 2					3.	Disciplina opțională independentă 7 (set 7L1.7)					Disciplina opțională independentă 11 (set 11L1.8)																							
	E	5	35	0	35	0	DS	42	E	5		28	0	0	28	DS	42	E	4	28	0	0	28	DS	35	E	5	42	0	0	14	DS	35							
4.	Fundajii					Clădiri I					4.	Disciplina opțională independentă 8 (set 8L1.7)					Disciplina opțională independentă 12 (set 12L1.8)																							
	E	5	35	0	0	35	DS	42	E	5		28	0	0	28	DS	28	E	5	28	0	28	0	DS	35	E	3	28	0	0	14	DS	28							
5.	Disciplină opțională independentă 1 (set 1L1.5)					Disciplină opțională independentă 3 (set 3L1.6)					5.	Disciplina opțională impachetată 1 (set 1P1.7)					Elaborare lucrare de licență (7x26=182)-stagiu practică 2 sapt.x26 ore-elab. lucr. de lic. și pregătirea expunerii 5 sapt.x26 ore																							
	D	3	28	0	0	14	DS	28	D	4		28	0	28	0	DS	28	D	5	28	0	0	28	DD	35	E	15	0	0	0	182	DS	112							
6.	Disciplină opțională independentă 2 (set 2L1.5)					Disciplină opțională independentă 4 (set 4L1.6)					6.	Disciplina opțională impachetată 2 (set 2P1.7)																												
	D	3	14	0	0	14	DS	14	D	3		28	0	14	0	DD	28	D	5	28	0	0	28	DD	35															
7.	Marketing și legislație					Management					7.	Comunicare																												
	D	2	14	14	0	0	DF	14	D	2		14	14	0	0	DD	14	D	1	0	14	0	0	DF	7															
8.	Practică 5 (45 ore)					Practică 6 (45 ore)					8.																													
	C	2	0	0	0	0	DD		C	2		0	0	0	0	DD																								
9.											9.																													
10.											10.																													
total / semes	ore: 364					VPI (**)					ore: 364					VPI (**)					ore: 364					VPI (**)														
	credite: 30					evaluări: 4E, 3D, 1C					credite: 30					evaluări: 4E, 3D, 1C					credite: 30					evaluări: 5E					credite: 30					evaluări: 5E				
total / săptăm	ore: 26										ore: 26										ore: 26										ore: 26									
	din care: 13,5					3,0					din care: 13,5					1,0					din care: 12,5					1,0					din care: 8,0					0,0				
	4,5					(c, s, l, p)					5,0					6,5					(c, s, l, p)					18,0					(c, s, l, p)									

DISCIPLINE OPTIONALE

		ANUL III										ANUL IV											
		SEMESTRUL V					SEMESTRUL VI					SEMESTRUL VII					SEMESTRUL VIII						
1.	Construcții din lemn (*) (disciplina 1L1.5.1 - set 1L1.5)						Tehnologia lucrărilor de CCIA 1 (*) (disciplina 3L1.6.1 - set 3L1.6)					1.	Structuri din beton armat și precomprimat (*) (disciplina 5L1.7.1-set 5L1.7.1)					Fundatii in conditii 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
2.	Poduri de lemn (disciplina 1L1.5.2 - set 1L1.5)						Tehnologia lucrărilor de CFDP 1 (disciplina 3L1.6.2 - set 3L1.6)					2.	Drumuri 1 (disciplina 5L1.7.2-set 5L1.7)					Organizarea lucrarilor si santierelor 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
3.	Construcții hidroedilitare (*) (disciplina 2L1.5.1 - set 2L1.5)						Introducere in 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
4.	Bazele proiectării podurilor (disciplina 2L1.5.2 - set 2L1.5)						Terasamente (disciplina 4L1.6.2 - set 4L1.6)					4.	Cai ferate 1 (disciplina 6L1.7.2-set 6L1.7)					Cai ferate 2 (disciplina 10L1.8.2-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.												5.	Cladiri 2 (*) (disciplina 7L1.7.1-set 7L1.7)					Tehnologia lucrarilor de CCIA 2 (*) (disciplina 11L1.8.1-set 11L1.8)					
														E	4	28	0	0	28	E	5	42	0
6.												6.	Poduri metalice (disciplina 7L1.7.2-set 7L1.7)					Drumuri 2 (disciplina 11L1.8.2-set 11L1.8)					
														E	4	28	0	0	28	E	5	42	0
7.												7.	Organizarea lucrarilor si santierelor de CCIA (*) (disciplina 8L1.7.1-set 8L1.7)					Structuri pentru poduri (*) (disciplina 12L1.8.1-set 12L1.8)					
														E	5	28	0	28	0	E	3	28	0
8.												8.	Poduri masive 1 (disciplina 8L1.7.2-set 8L1.7)					Structuri din zidarie si din materiale locale (*) (disciplina 12L1.8.2-set 12L1.8)					
														E	5	28	0	28	0	E	3	28	0
9.												Pachetul 1P1.7.1 din setul 1P1.7 (*)	Structuri speciale din beton armat (*) (disciplina 1P1.7.1.1)					Materiale si tehnologii pentru anvelope si structuri eficiente energetic (*) (disciplina 12L1.8.3-set 12L1.8)					
														D	5	28	0	0	28	E	3	28	0
10.													Structuri speciale din metal (*) (disciplina 1P1.7.1.2)					Tehnologii pentru structuri metalice si compuse oțel-beton (*) (disciplina 12L1.8.4-set 12L1.8)					
														D	5	28	0	0	28	E	3	28	0

Pachetul 1P1.7.2 din setul 1P1.7 (*)	Betoane speciale si materiale compozite (*) (disciplina 1P1.7.2.1)																	
	D	5	28	0	0	28												
	Sticla in aplicatii structurale (*) (disciplina 1P1.7.2.2)																	
Pachetul 1P1.7.3 din setul 1P1.7 (*)	Tehnici experimentale (*) (disciplina 1P1.7.3.1)																	
	D	5	28	0	0	28												
	Reabilitarea structurilor din beton si zidarii (*) (disciplina 1P1.7.3.2)																	
	D	5	28	0	0	28												

Notă : Din fiecare dintre grupurile **Disciplină opțională independentă 1** ,... **Disciplină opțională independentă 11** se activează o singura disciplina în funcție de opțiunile studenților.La disciplina optionala independenta 12 si pachetul 1 se activeaza toate disciplinele, respectiv toate pachetele

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 - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")

CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina

D - evaluare distribuita

DC - disciplina complementara

DD - disciplina in domeniu

DF - disciplina fundamentala

DS - disciplina de specialitate

(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2009 / 2010

Exemplu

Statice construcțiilor 2								
E	5	28	28	0	0	DD		42

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita

P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

(**) - corespunzator unui semestru de 14 saptamani