

Cod DFI.Cod RSI.Cod DII.Cod DSU_M
20.10.10.10

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

		ANUL I (2012/2013)								ANUL II (2012/2013)							
		SEMESTRUL I				SEMESTRUL II				SEMESTRUL III				SEMESTRUL IV			
1.	Teoria elasticității și calculul plastic al structurilor	Siguranța structurilor la acțiuni speciale								Optional 1 Expertizarea și evaluarea construcțiilor / Proiectare integrată				Activități de cercetare științifică 7 săptămâni			
	E 7 28 0 14 0 DS 112	E 7 14 0 28 0 DS 150	E 7 14 0 0 28 DS 150	D 15 98 182													
2.	Metoda elementului finit - Elemente avansate	Proiectarea antisismică pe criterii de performanță								Optional 2 Calitatea și siguranța construcțiilor / Managementul proiectelor complexe				Elaborare și susținere lucrare de dizertație 7 săptămâni			
	E 7 14 0 28 0 DS 112	E 8 28 0 28 0 DC 150	E 8 28 0 28 0 DS 150	E 15 98 182													
3.	Mecanica pământurilor	Elemente avansate de fizica construcțiilor								Optional 3 Dezvoltare durabilă în construcții / Betoane de înaltă performanță							
	E 8 28 0 28 0 DS 150	E 8 28 0 28 0 DS 150	E 7 28 0 14 0 DS 150														
4.	Ingineria mediului	Calculul structurilor la acțiunea focului								Optional 4 Clădiri înalte cu structură metalică / Clădiri înalte cu structură din beton armat							
	E 8 28 0 28 0 DC 150	E 7 28 14 0 0 DS 74	E 8 28 0 0 28 DS 74														
total / sem.	ore: 196 VPI 524	ore: 196 VPI 524	ore: 196 VPI 524	ore: 196 VPI 364													
	credite: 30 evaluări:4E 4	credite: 30 evaluări:4E 4	credite: 30 evaluări:4E 4	credite: 30 evaluări:1 2													
total / săpt.	ore: 14	ore: 14	ore: 14	ore: 14													
	din care: 7 0 7 0 (c, s, l, p)	din care: 7 1 6 0 (c, s, l, p)	din care: 7 0 3 4 (c, s, l, p)	din care: 0 0 7 7 (c, s, l, p)													

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

Exemplu

Mecanica pământurilor							
E	8	28	0	28	0	DS	150

FE poate fi: E, D

c - curs

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

CF - categoria formativa careia îi aparține disciplina:

DA - disciplina de aprofundare

DCA - disciplina de cunoaștere avansată

DS - disciplina de sinteză

nc - număr credite

p - proiect

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregătirii individuale

pentru un semestru de 14 săptămâni plus 4 săptămâni de sesiune

(*) - discipline activate în anul universitar 2012/2013