

CODUL SI	DENUMIREA DISCIPLINEI	Anul : I					Forma de verificare			Nr.ore/disciplina				Credite/sem		Disciplina							
		SEM 1		14 sapt			SEM 2		14 sapt			E	C	V	Total	C	Apl	St. ind	1	2	cat	tip	
		C	S	L	P	Pr/Ce	C	S	L	P	Pr/Ce												
1.00	Matematici pentru ingineri	2	1	0	0	0							Nota	78	28	14	36	3.0		DA	DOB		
2.00	Materiale performante pentru lucrari ingineresti	1	0	1	0	0							Nota	104	14	14	76	4.0		DA	DOB		
3.00	Rezistenta si fiabilitate la incarcari variabile	2	0	1	0	0							Nota	78	28	14	36	3.0		DA	DOB		
4.00	Impactul infrastructurii transporturilor asupra mediului	1	0	1	0	0							Nota	78	14	14	50	3.0		DS	DOB		
5.00	Sisteme manageriale si legislatie pentru transporturi	1	0	0	0	0							Nota	104	14	0	90	4.0		DA	DOB		
6.10	Mecanica avansata a pamanturilor si fundatii speciale	2	0	1	0	0							Nota	78	28	14	36	3.0		DA	DOP		
6.10	Stabilitatea structurilor	2	0	1	0	0							Nota	78	28	14	36	3.0		DA	DOP		
7.00	Activitate de cercetare I	0	0	0	0	3							Nota	260	0	0	260	10.0		DS	DOB		
8.00	Metode moderne de proiectare a podurilor						2	0	0	1	0		Nota	130	28	14	88		5.0	DA	DOB		
9.00	Metode moderne de proiectare a cailor ferate						2	0	0	1	0		Nota	130	28	14	88		5.0	DA	DOB		
10.00	Concepte moderne privind proiectarea traseelor cailor de comunicatie						1	0	0	1	0		Nota	104	14	14	76		4.0	DA	DOB		
11.10	Investigatii complexe asupra podurilor						2	0	0	1	0		Nota	52	28	14	10		2.0	DS	DOP		
11.20	Investigatii complexe asupra cailor ferate						2	0	0	1	0		Nota	52	28	14	10		2.0	DS	DOP		
12.10	Protectia si amenajarea albiei						1	0	0	0	0		Nota	52	14	0	38		2.0	DA	DOP		
12.20	Probleme de hidraulica si hidrologie						1	0	0	0	0		Nota	52	14	0	38		2.0	DA	DOP		
13.10	Tehnologii performante aplicate la poduri						1	0	0	1	0		Nota	52	14	14	24		2.0	DA	DOP		
13.20	Tehnologii performante aplicate la cai ferate						1	0	0	1	0		Nota	52	14	14	24		2.0	DA	DOP		
13.30	Tehnologii performante aplicate la lucrari subterane						1	0	0	1	0		Nota	52	14	14	24		2.0	DA	DOP		
14.00	Activitate de cercetare II						0	0	0	0	3		Nota	260	0	0	260		10.0	DS	DOB		
TOTAL AN		9	1	4	0	3	9	0	0	5	3		sem1 sem2	4 3	3 4	0 0	1560	252	140	1168	30.0	30.0	

Rector,
Prof.Dr.Ing. Aurel Vlaicu

Decan,
Conf. dr. ing. Nicolae Chira

Director departament,

CODUL SI	DENUMIREA DISCIPLINEI	Anul : II					Forma de verificare			Nr.ore/disciplina				Credite/sem		Disciplina						
		SEM 1 14 sapt					SEM 2 14 sapt					E	C	V	Total	C	Apl	St. ind	1	2	cat	tip
		C	S	L	P	Pr/Ce	C	S	L	P	Pr/Ce											
15.00	Structuri compuse otel-beton	2	0	0	1	0						Nota	130	28	14	88	5.0		DA	DOB		
16.00	Metropolitane si lucrari subterane	2	0	0	2	0						Nota	130	28	28	74	5.0		DA	DOB		
17.00	Limbi straine	0	2	0	0	0						Nota	56	0	28	28	2.0		DA	DOB		
19.00	Probleme speciale de poduri de beton	1	0	0	1	0						Nota	52	14	14	24	2.0		DA	DOB		
20.00	Probleme speciale privind circulatia in metropole	2	0	0	1	0						Nota	104	28	14	62	4.0		DA	DOB		
21.00	Activitate de cercetare III	0	0	0	0	3						Nota	308	0	0	308	12.0		DS	DOB		
21.00	Activitate de cercetare IV						0	0	0	0	6	Nota	260	0	0	260		10.0	DS	DOB		
22.00	Elaborare lucrare de disertatie						0	0	0	0	6	Nota	520	0	0	520		20.0	DS	DOB		
23.00	Sustinere lucrare de disertatie						0	0	0	0	0	Nota	0	0	0	0		10.0	DS	DOB		
TOTAL AN		7	2	0	5	3	0	0	0	0	12	sem1 sem2	4 0	2 2	0 0	1560	98	98	1364	30.0 + 10		

Rector,
Prof.Dr.Ing. Aurel Vlaicu

Decan,
Conf. dr. ing. Nicolae Chira

Director departament,

	C	S	L	P	Pr/Ce	Credite	Examene	Colocvii si verificari	Total evaluari	Nr.examene/tot.evaluari
Anul I	252	14	56	70	84	60	7	7	14	50 %
Anul II	98	28	0	70	210	60	4	4	8	50 %
TOTAL	350	42	56	140	294	120	11	11	22	50 %

NUMAR ORE TOTAL 882 DIN CARE 294.00 ORE CERCETARE

TOTAL ORE CURS, SEMINAR, LAB., PROIECT 588

TOTAL ORE DISCIPLINE DE APROFUNDARE 518

TOTAL ORE DISCIPLINE DE SINTEZA 70

TOTAL ORE CURS 350

TOTAL ORE ACTIVITATI APLICATIVE calc. cu 120 ore cercetare 358

RAPORT CURS / ACTIVITATI PRACTICE calc. cu 120 ore cercetare 0.98 1 +/- 0.25

Rector,
Prof.Dr.Ing. Aurel Vlaicu

Decan,
Conf. dr. ing. Nicolae Chira

Director departament,