

PROGRAMAREA EXAMENELOR SEM. II, 2015/2016

RESTANȚE

AN	Specializare	DISCIPLINA	Data	Luna	ORA	SALA	Data	Luna	ORA	SALA
I	ING.CIVILA + INSTALATII	Matematici speciale	22	6	9	VV	8	7	9	VV
		Materiale de c-ții	26	6	8	VV	5	7	8	Ca3
		Fizica	13	6	8	NM	1	7	11	NM
		Fundamente de mecanică	8	6	9	NM	28	6	9	NM
II	CT	Rezistența materialelor II	21	6	11	NM	8	7	8	NM
		Statică p.II	7	6	8	VV	28	6	12	NM
		Instalatii pt. c-tii	25	6	8	NM	5	7	8	NM
		Geotehnica gr.1	14	6	8	Lgeo	1	7	8	Lgeo
		Geotehnica gr.2	15	6	8	Lgeo	2	7	8	Lgeo
III	CCIA	Seism	26	6	14	NM	29	6	17	NM
		Beton II	21	6	8	NM	6	7	8	NM
		C-tii metalice	9	6	10	NM	9	7	12	NM
		Clădiri	14	6	10	LN	2	7	10	A211
III	CFDP	Seism	20	6	8.30	NM	6	7	8.30	VV
		Beton II	13	6	8	VV	10	7	8	VV
		C-tii metalice	26	6	9	NM	3	7	9	NM
		Clădiri (comun ACH+ISPM)	7	6	8.30	H1	29	6	8.30	A211
III	ACH+ISPM	Seism	13	6	9	H1	10	7	9	H1
		Beton II	17	6	9	H1	6	7	9	H1
		C-tii metalice	25	6	9	VV	29	6	9	VV
		Clădiri	7	6	8	PN	2	7	8	PN

AN	Specializare	DISCIPLINA	Data	Luna	ORA	SALA	Data	Luna	ORA	SALA
I	IC ENGLEZĂ	Fizica	17	6	8	LN	9	7	9	LN
		Materiale de c-ții	13	6	9	LN	5	6	9	A116
		Mecanica	7	6	16	VV	27	6	16	VV
		Matematici speciale	24	6	8	VV	1	7	8	VV
II	IC ENGLEZĂ	Structural Analysis	7	6	16	VV	27	6	16	VV
		Basis of Structural Design	23	6	9	NM	8	7	9	Ca3
		Strength of Materials	14	6	8	NM	4	7	8	MP
		Building Physics								
III	IC ENGLEZĂ	Seism	16	6	8	Ca3	2	7	8.30	A223
		Beton II	20	6	8	A211	5	7	9	A211
		C-tii metalice	24	6	8	A211	8	7	9	A211
		Clădiri	8	6	8	A211	28	6	9	A224
I	IC GERMANĂ	Matematici speciale	13	6	8	PN	5	7	8	VV
		Materiale de c-ții	25	6	8.30	LN	28	6	11	A211
		Fizica	22	6	11	NM	10	7	11	LN
		Mecanica	16	6	10	LN	6	7	10	LN
II	IC GERMANĂ	Geotehnica	11	6	8	Lgeo	8	7	8	Lgeo
		Rezistența mat II	16	6	14	Ca3				
		Statică p.II	24	6	10	Ca3	29	6	12	Ca3
		Instalatii pt. c-tii	6	6	8	LN	1	7	8	Lvent
III	IC GERMANĂ	Seism	21	6	8.30	Ca3	27	6	9	CAvram
		Beton II	10	6	9	LN	4	7	9	NM
		C-tii metalice	14	6	8	A223	1	7	9	A211
		Clădiri	7	6	8	A223	9	7	9	A211

AN	Specializare	DISCIPLINA	Data	Luna	ORA	SALA	Data	Luna	ORA	SALA
I	CADASTRU	Matematici speciale	13	6	8	PN	5	7	8	VV
		Instrumente si metode de mas.	17	6	8	VV	8	7	12	VV
		Fizică	22	6	8	NM	1	7	8	LN
		Pedologie și geomorfologie	9	6	8	VV	27	6	8	LN
II	CADASTRU	Astronomie geodezică	17	6	12	VV	4	7	12	VV
		Aplicatii.topo in CCT	14	6	11	MP	1	7	11	MP
		TPMG	8	6	8	VV	27	6	12	LN
		Rețele topogeodezice	22	6	12	VV	8	7	12	NM
III	CADASTRU	Cadastru2	15	6	12	LN	1	7	11	C208
		Cartografie	8	6	11	LN	28	6	12	LN
		Geodezie2	22	6	8	LN	8	7	8	LN
		MED	20	6	8	LN	5	7	8	LN
II	INSTALAȚII	Electrotehnică	8	6	8	Ca3	7	7	8	Lel
		Termotehnică2	20	6	8	VV	4	7	8	Ca3
		Construcții	13	6	8	A211	28	6	8	A223
		Hidraulică2	25	6	8	Ca3	9	7	8	LIC
III	INSTALAȚII	Inst. frigo 2	20	6	12	NM	8	7	12	Ca3
		Instal.sanitare si de gaze	14	6	8	Ca3	4	7	8	LN
		Inst. ventilare si cond.	24	6	8	LN	29	6	8	NM
		Inst. încălzire	8	6	8	LN	7	7	8	Ca3

ANUL	SECȚIA	DISCIPLINA	Data	Luna	ORA	SALA	Data	Luna	ORA	SALA
I	MASTER A.D. (engleză)	Robustețea struct. la act. extreme	20	6	16	M1	4	7	16	M1
		Proiectarea antiseismică	23	6	17	M1	7	7	17	M1
		Str. compuse otel-beton p.a.	13	6	16	M1	30	6	16	M1
		Calculul struct. la acțiune foc	7	6	18	VV	27	6	18	VV
I	MASTER C.E.B.I.	Monitorizarea c-țiilor speciale	22	6	18	LN	1	7	15	LN
		Algoritmi pt.analiza rețele geodezice	8	6	18	LN	27	6	18	LN
		Evaluarea bunurilor imobile	15	6	18	LN	30	6	18	LN
		Contabilitate								
I	MASTER I.P.T.	Siguranța circulației	6	6	18	MP	27	6	18	MP
		Management proiecte	24	6	10	A314	9	7	10	A314
		Întreținerea și exploatarea drumurilor	14	6	18	MP	1	7	18	MP
		Căi ferate pt.viteze mari	21	6	18	MP	4	7	18	MP
I	MASTER OMSI	Optimiz.sit.încălzire	9	6	17	Ca3	30	6	17	Lvent
		Optimiz. sist. distribuție a apei 1	7	6	10	Ca3	28	6	10	LIC
		Confort ambiental 2	20	6	16	Ca3	5	7	16	Ca3
		Sist.ventilare climatizare	21	6	17	Ca3	29	6	17	Lvent
I	MASTER R.C.	Elemente avansate de fizica constructiilor	13	6	18	A224	11	7	18	A224
		Procedee reproiectare c-ții	17	6	18	A224	4	7	18	A224
		Acțiuni speciale	6	6	17	A224	8	7	18	A224
		Remediere c-ții lemni	24	6	18	A224	28	6	18	A224
I	MASTER D.D.	Reabilitare higrotermică c-tii								
		Audit energetic	17	6	18					
		Calcul la foc	9	6	18					
		Calcul performanțe T și E	24	6	18					