

## EXAMENE SEM. I, 2016/2017 -

PROGRAMAREA a II-a

ANUL	SECȚIA	DISCIPLINA	DATA	ORA	SALA	DATA	ORA	SALA
I	CT +INSTAL	Analiza matematică	17-Jan	8	VV	14.feb	8	VV
		Algebră și geometrie	24-Jan	8	VV	17.feb	8	VV
		Topografie	05.feb	9	VV	20.feb	14	VV
		Chimie (gr.111+112B)	30-Jan	9	NM	24.feb	13	VV
		Chimie (gr.112A+INST)	30-Jan	11.00	NM	24.feb	13	VV
II	CT	Mecanica fluidelor	17-Jan	10	NM	21-Feb	14	NM
		Geologie	3-Jan	8	NM	13.feb	8	NM
		CCT	27-Jan	9	NM	24.feb	13	NM
		Rezistența materialelor 1	24-Jan	10	NM	17.feb	8	NM
		MAC - prezentarea a 3-a				14.feb	10	A112
		FIE- prezentarea a 3-a				15.feb	12	NM
III	subgrupe CCIA +CFDP	Statica constr.2	19-Jan	8	NM	22.feb	16	Ca3
		Beton1	25-Jan	8	VV	18.feb	8	NM
		C-tii metalice 1	04.feb	9	NM	25.feb	9	NM
		Fundatii 1	31-Jan	9	NM	14.feb	8	Lgeo
III	subgrupa HIDRO	Statica construcțiilor 2	19-Jan	8	NM	25.feb	9	Ca3
		Fundații	30-Jan	9	Lgeo	22.feb	Lgeo	18
		Construcții metalice I	25-Jan	8	A224	13.feb	8	VV
		Beton 1	04.feb	8	PN	18.feb	8	NM
IV	CCIA	Structuri b.a.p.	23-Jan	8.00	LN	17.feb	8	A112
		Structuri metalice	16-Jan	10	NM	13.feb	8	VV
		Clădiri	31-Jan	10	A223	25.feb	9	A223
		Organiz.lucr. CCIA	5.feb	9	A315	21.feb	14	A314
IV	CFDP	Drumuri 1	23-Jan	9	MP	13.feb	9	MP
		Căi ferate 1	30-Jan	9	MP	19.feb	9	MP
		Poduri metalice	06.feb	9	MP	26.feb	9	MP
		Poduri masive	17-Jan	9	MP	23.feb	12	MP
IV	ACH	Căi navigabile și porturi				21-Feb	14	C204
		Regularizări de râuri	19-Jan	9	H4	13-Feb	9	H4
		Amenajări și constr.hidrotehnice	25-Jan	9	H4	24-Feb	9	H4
		Baraje	30-Jan	9	H4	16-Feb	9	H4
		Canalizări	3-Feb	9	H1	20-Feb	9	H1
IV	ISPM	Canalizări	17-Jan	10	H1	20-Feb	10	H1
		Epurarea apei	20-Jan	10	H1	23-Feb	10	H1
		Tratarea apei	23-Jan	10	H4	14-Feb	10	H4
		Construcții hidrotehnice	27-Jan	10	H1	26-Feb	10	H1
II	INSTALAȚII	Măsurări în instalații	30-Jan	12	LN	21.feb	12	A211
		Hidraulica	03.feb	9	LN	24.feb	14	A224
		Termotehnica	25-Jan	9	Ca3	17.feb	8	Ca3
		Rezistența materialelor1	18-Jan	9	PN	14.feb	9	PN
III	INSTALAȚII	Aparate termice	30-Jan	12	VV	17.feb	11	L in
		Inst. sanitare si gaze 1	4.feb	11	Lvent	13.feb	11	Lic
		Inst. încălzire 1	26-Jan	11	LN	25.feb	9	Lvent
		Inst. frigo.1	20-Jan	12	VV	21.feb	14	Lic
IV	INSTALAȚII	Instalații de ventil.și condiționare 1	03.feb	8	Lvent	13.feb	8	Lvent
		Instalații electrice	23-Jan	12	A211	20.feb	11	Lic
		Tehnoł.și montajul instalațiilor 2	16-Jan	10	LN	17.feb	10	Lvent
		Metode numerice in instal.	27-Jan	12	Ca3	24.feb	13	Lic

ANUL	SECȚIA	DISCIPLINA	DATA	ORA	SALA	DATA	ORA	SALA
I	CADASTRU	Analiza matematică	19-Jan	8	VV	16.feb	8	VV
		Algebră și geometrie	25-Jan	12	NM	13.feb	12	NM
		Chimie	30-Jan	13	NM	20.feb	14	LN
		Topografie	04.feb	8	LN	24.feb	14	LN
II	CADASTRU	Bazele geometrice ale fotogrametriei	27-Jan	11	MP	20.feb	16	Ca3
		Teoria prelucr.măsurători geodezice	25-Jan	8	LN	16.feb	8	LN
		Topografie 2	02.feb	8	LN	24.feb	14	LN
		CCT	19-Jan	9	MP	13.feb	9	MP
III	CADASTRU	Geodezie 1	19-Jan	11	VV	13-Feb	8	LN
		Cartografie 1	28-Jan	10	VV	17.feb	12	Ca3
		Măsurători electronice	25-Jan	8	NM	21.feb	14	C208
		Cadastru	02.feb	11	VV	24.feb	13	C208
IV	CADASTRU	Sisteme informaționale în cadastru și legislație cadastrală	23-Jan	12	LN	14.feb	13	C208
		Topografie inginerească	7-Jan	11	LN	24.feb	11	C208
		Fotogrametrie 2	02.feb	11	LN	17.feb	12	LN
		Geodezie spațială (oral)	18-Jan	11	C208	21.feb	16	C208
		Comunicare				22-Jan	16	A321
I	IC ENGLEZĂ	Analiza matematică	25-Jan	14	D1	22.feb	14	VV
		Algebră și geometrie	20-Jan	9	LN	15.feb	8	LN
		Chimie	17-Jan	12	LN	13.feb	12	LN
		Topografie	01.feb	11	LN	20.feb	12	LN
II	I.C. ENGLEZĂ	Geologie	03.feb	9	MP	24.feb	14	MP
		Materiale	18-Jan	9	LN	17.feb	8	LN
		Hidraulică	30-Jan	9	LN	20.feb	16	A210
		Rezistența materialelor1	24-Jan	10	NM	13.feb	8	Ca3
III	IC ENGLEZĂ	Statica și stabilitatea c-țiilor	23-Jan	16	VV	13.feb	16	VV
		Fundatii	17-Jan	9	Lgeo	20.feb	14	Lgeo
		Beton	02.feb	8	A224	24.feb	11	A210
		Construcții metalice 1	20-Jan	9	A224	17.feb	9	A211
IV	IC ENGLEZĂ	Structuri b.a. și precomprimat	03.feb	9	A211	24.feb	8	A210
		Structuri metalice	30-Jan	9	A211	21.feb	13	A104
		Clădiri	17-Jan	9	A211	13.feb	9	A211
		Poduri						
		Organiz.lucr. CCIA	23-Jan	9	A315	17.feb	12	A314
I	IC GERMANĂ	Analiza matematică	01.feb	12	Ca3	15.feb	12	LN
		Algebră și geometrie	27-Jan	12	sala326	13.feb	12	sala326
		Chimie	18-Jan	12	NM	17-Feb	10	A115
		Topografie	23-Jan	9	C208	20.feb	14	C208
II	IC GERMANĂ	Geologie	03.feb	9	Lgeo	25.feb	9	Lgeo
		CCT	30-Jan	9	A112	20.feb	14	A112
		Hidraulică	19-Jan	9	A211	22.feb	14.00	A224
		Rezistența materialelor1	26-Jan	10	Ca3	15.feb	10	NM
III	IC GERMANĂ	Statica 2	17-Jan	8	LN	17.feb	8	MP
		Fundatii	23-Jan	9	Lgeo	24.feb	12	Lgeo
		Beton1	30-Jan	9	VV	20-Feb	8	A211
		Construcții metalice1	04.feb	9	MP	13-Feb	9	A224
		Construcții din lemn						
IV	IC GERMANĂ	Structuri b.a. și precomprimat	24-Jan	9	A223	25.feb	9	A211
		Structuri metalice	30-Jan	10	A224	21.feb	14	A112
		Clădiri 2	18-Jan	10	A224	13.feb	9	A112
		Organiz.lucr. de constructii	03.feb	9	A314	17-Jan	9	A314

ANUL	SECȚIA	DISCIPLINA	DATA	ORA	SALA	DATA	ORA	SALA
I	Master IPT	Teoria elasticității	02.feb	17	NM	24.feb	17	NM
		Ing. Mediului	7-Jan	17	NM	17.feb	17	MP
		MEF	18-Jan	17	LN	13.feb	17	A211
		Mec.pământ.	23-Jan	17	MP	20.feb	17	MP
I	Master RC	Teoria elasticității	02.feb	17	NM	24.feb	17	NM
		MEF	18-Jan	17	LN	13.feb	17	A211
		Durabilitatea mat. și elem.	25-Jan	16	A211	17-Feb	16	A223
		Tehnici și metode experimentale	30-Jan	16	M2	20-Feb	16	M2
I	Master OMSI	MEFr	18-Jan	18	NM	22-Feb	18	
		Performabilitatea instalațiilor	30-Jan	18	NM	13-Feb	18	L IC
		Sisteme informaționale în instal.	24-Jan	18	NM	21-Feb	18	
		Confort ambiental	2-Feb	18	NM	16-Feb	18	L IC
I	Master DD.AUDIT	Evaluare consumuri instalații 2						
		Durabilitatea materialelor și elementelor	25-Jan	16	A211	17-Feb	16	A223
		Concepția, proiectarea și protecția termică clădiri	18-Jan	18	A211	21-Feb	18	A211
		Evaluare consumuri energetice 1	2-Feb	18	A211	13-Feb	18	A223
I	Master ADS	MEF- elemente avansate / Advanced Finite Element Analysis	20-Jan	18	M2			
		Tehnici și metode exp. / Research and Design Assisted by Testing	23-Jan	18	M2			
		Teoria elasticității și plasticității / Theory of Elasticity and Plasticity	30-Jan	18	M2			
		Evaluare parametrii DD / Life Cycle Analysis for Building Structures	15-Jan	18	M2			
I	Master CEBI (Cadastru)	Norme, standarde europene în cad.	19-Jan	17	C208	17.feb	17	C208
		Programe compensare în cadastru	02.feb	18	LN	14.feb	18	LN
		Pedologie și bonitare cadastrală	20.dec	18	MP	10-Jan	18	MP
		Tehn. avansate măsurare	26-Jan	18	C310	28.feb	18	C310
I	Master OESISPM	Metode biotehnice tratare și epurare apa	30-Jan	17	H4	15-Feb	17	H4
		Modelare matem. aplicată în HIDRO	25-Jan	17	H4	16-Feb	17	H4
		Hidraulica specială	2-Feb	17	H4	24-Feb	17	H4
		Dez.durabila prin proiecte și programe	5-Feb	17	H3	20-Feb	17	H3
I	Master OSH	Sinteze de proiectare asist.de calc.	18-Jan	17	H17	21-Feb	17	H17
		Modelare matem. aplicată în HIDRO	23-Jan	17	H4	16-Feb	17	H4
		Teoria elasticității	30-Jan	16	VV	13-Feb	16	NM
		Hidraulica specială	1-Feb	17	H4	24-Feb	17	H4
II	Master OMSI	O.S. de distribuție a apei 2	19-Jan	10	LN	16.feb	10	Ca3
		O.S. de încălzire 2	24-Jan	18	LN	23.feb	18	Ca3
		Sist.de utilizare a energiei electrice	17-Jan	18	Ca3	14.feb	18	Ca3
		Mat.aparate și tehn. noi în instalații	27-Jan	18	LN	21.feb	18	Ca3
II	Master DD.AUDIT	Calcul str. la foc	23-Jan	18	A224	24-Feb	18	A224
		Protecția pasivă la foc/Siguranța la foc	17-Jan	18	Lb2	13-Feb	18	Lb2
		Instal.desfumare	2-Feb	18	A224	20-Feb	18	A224
		Reabilitare termică clădiri și inst.	25-Jan	18	A224	16-Feb	18	A224
II	Master RC	Remediere și consolidare c-tii zidărie	3-ian.	18	A216	24.feb	18	A216
		Remediere și consolidare c-tii b.a.	30-Jan	18	A216	21.feb	18	A216
		Remediere și consolidare fundații	16-Jan	18	A216	13.feb	18	A216
		Remediere și consolidare c-tii metalice	23-Jan	18	A216	23-Jan	18	A216
II	Master IPT	Poduri cu structură compusă	26-Jan	18	MP	23-Feb	18	MP
		Aeroporturi	2-Feb	18	MP	20-Feb	18	MP
		Materiale și tehnologii avansate	18-Jan	18	MP	13-Feb	18	MP
II	Master CEBI (Cadastru)	Măsurători topo în c-tii și industrie	25-Jan	18	C208	20.feb	18	C208
		Management și marketing imobiliar	27-Jan	18	A314	16.feb	18	A314
		Dezv. Durabila	3-Jan	17,30	C208	13.feb	17,30	C208
		Drept funciar	18-Jan	18	C208	22.feb	18	C208

II	Master ADS	Str. din profile de oțel formate la rece	30-Jan	17	M2	16-Feb	17	M2
		Clădiri înalte cu structură metalică	26-Jan	17	M2	14-Feb	17	M2
		C-ții metalice din plăci curbe subțiri	23-Jan	17	M2	13-Feb	17	M2
		Metode avansate calcul foc	18-Jan	17	A109	15-Feb	17	M2
II	Master IRRD	Manag. si depozitare ecol. deșeuri	16-Jan	17	H2	13-Feb	17	H2
		Metode reabilitare amenajări IF	18-Jan	17	H2	15-Feb	17	H2
		Utilizare energii regenerabile in IF	23-Jan	18	H2	17-Feb	18	H2
		Eficientizare amenajări desecare-drenaj	2-Feb	18	C204	22-Feb	18	C204
II	Master OESISPM	Manag. si depozitare ecol. deșeuri	16-Jan	17	H2	13-Feb	17	H2
		Monitoring integrat al PM	18-Jan	17	H1	23-Feb	17	H1
		Impact c-tii hidroedil. asupra mediului	31-Jan	17	H4	20-Feb	17	H4
		Tratarea nămolurilor						
II	Master OSH	Amenajări hidro de mica putere	19-Jan	16	H4	16-Feb	16	H4
		Optimizare sist. de gospodărire a apelor	25-Jan	17	H0	13-Feb	17	H0
		Dezv. durabilă prin proiecte si programe	5-Feb	15	H3	20-Feb	17	H3
		Expertizarea și evaluarea construcțiilor	27-Jan	17	A223			

01/02/2017