

ANUL	SPECIALIZAREA	DISCIPLINA	DATA	ORA	SALA	DATA	ORA	SALA
I	CT +INSTAL	Analiza matematică	20 ian	9	VV	14-Feb	9	NM
		Algebră și geometrie	30 ian	9	NM	19-Feb	14	VV
		Topografie	14 ian	9	NM	11-Feb	9	NM
		Chimie gr.1+2+3A	24 ian	9	VV	21-Feb	12	VV
		Chimie gr.3B +4+Inst	24 ian	11	VV	21-Feb	12	VV
II	CT	Mecanica fluidelor	29 ian	9	NM	13-Feb	9	NM
		Geologie	25-Jan	9	NM	20-Feb	18	MP
		CCT	20 ian	8	NM	17-Feb	16	MP
		Rezistența materialelor 1	16 ian	8	VV	10-Feb	8	VV
III	subgrupe CCIA +CFDP + HIDRO	Statica construcțiilor 2	31 ian	8	NM	21-Feb	13	NM
		Beton1	18 ian	8	NM	15-Feb	8	VV
		C-tii metalice 1	27 ian	9	VV	17-Feb	16	NM
		Fundatii 1	22 ian	8	Lgeo	10-Feb	8	Lgeo
IV	CCIA	Structuri b.a.p.	22 ian	9	VV	14-Feb	9	VV
		Structuri metalice	15 ian	9	NM	21-Feb	9	M1
		Clădiri	31 ian	9	VV	17-Feb	16	A310
		Organiz.lucr. CCIA	27 ian	10	A315	14-Feb	9	VV
IV	CFDP	Drumuri 1	17-Jan	10	MP	18-Feb	12	MP
		Căi ferate 1	30-Jan	12	MP	21-Feb	13	MP
		Poduri metalice	20-Jan	10	A112	11-Feb	10	A112
		Poduri masive	23-Jan	10	MP	13-Feb	10	MP
IV	ACH	Regularizări de râuri	31 ian	9	H4	13-Feb	9	H4
		Amenajări și constr.hidrotehnice	20 ian	9	H4	17-Feb	9	H4
		Baraje	27 ian	9	H4	10-Feb	9	H4
		Canalizări	15 ian	9	H4	21-Feb	9	H4
IV	ISPM	Canalizări	15 ian	9	H4	21-Feb	9	H4
		Epurarea apei	28 ian	9	H1	13-Feb	9	H1
		Tratarea apei	24 ian	9	H4	10-Feb	9	H4
		Amenajari hidrotehnice	20 ian	9	H4	17-Feb	9	H4
II	INSTALAȚII	Măsurări în instalații	28 ian	9	Lel	21-Feb	14	Lel
		Hidraulica	24 ian	9	LN	17-Feb	18	Lvent
		Termotehnica	15 ian	9	VV	14-Feb	12	LN
		Rezistența materialelor1	20 ian	9	PN	11-Feb	9	PN
III	INSTALAȚII	Aparate termice	13 ian	9	Linst	10-Feb	9	Lvent
		Inst. sanitare si gaze 1	22 ian	9	Lvent	13-Feb	9	Lvent
		Inst. încălzire 1	28 ian	9	Lvent	21-Feb	14	Linstal
		Inst. frigo.1	16 ian	9	Lvent	18-Feb	12	Lvent
IV	INSTALAȚII	Instalații de ventil.și condiționare	13 ian	9	Lvent	11-Feb	9	Lvent
		Instalații electrice	20 ian	9	Lel	14-Feb	9	Linstal
		Tehnoł.și montajul instalațiilor 2	2-Feb	9	Linst	17-Feb	14	Linstal
		Metode numerice in instal.	16 ian	9	Lic	19-Feb	16	Linstal
I	CADASTRU	Analiza matematică	30 ian	9	VV	12-Feb	9	NM
		Algebră și geometrie	27 ian	9	NM	17-Feb	14	A211
		Chimie	22 ian	9	NM	19-Feb	16	LN
		Topografie	16 ian	9	LN	10-Feb	9	LN

II	CADASTRU	Bazele geometrice ale fotogrametriei	23 ian	9	A122	14-Feb	9	A122
		Teoria prelucr.măsurători geodezice	20 ian	9	LN	17-Feb	8	LN
		Topografie 2	15 ian	9	LN	11-Feb	9	LN
		CCT	29 ian	9	MP	21-Feb	10	MP
III	CADASTRU	Geodezie 1	17 ian	9	LN	20-Feb	14	NM
		Cartografie 1	14 ian	9	LN	18-Feb	14	LN
		Măsurători electronice	28 ian	8	LN	11-Feb	8	LN
		Cadastru	23 ian	9	LN	14-Feb	9	LN
IV	CADASTRU	Sisteme info. în cadastru și legislație cadastrală	17 ian	12	LN	17-Feb	10	C208
		Tehnica mas. topo	21 ian	9	LN	19-Feb	12	C310
		Fotogrametrie 2	30 ian	10	C208	14-Feb	10	C208
		Tehnologii geodezice spațiale	13 ian	10	C310	10-Feb	10	C310
I	IC ENGLEZĂ	Analiza matematică	30 ian	9	MP	14-Feb	12	NM
		Algebră și geometrie	21 ian	11	NM	10-Feb	11	A211
		Chimie	25 ian	9	VV	19-Feb		
		Topografie	16 ian	12,30	LN	12-Feb	10	LN
II	I.C. ENGLEZĂ	Geologie	31 ian	9	MP	20-Feb	8	A224
		Materiale	27-Jan	9	A211	10-Feb	9	A116
		Hidraulică	20 ian	9	MP	18-Feb	16	A109
		Rezistența materialelor1	14 ian	8	VV	13-Feb	8	VV
III	IC ENGLEZĂ	Statica și stabilitatea c-țiilor	30 ian	12	VV	11-Feb	12	M1
		Fundatii	17 ian	9	Lgeo	14-Feb	9	A224
		Beton	23 ian	9	A223	21-Feb	11	A112
		Construcții metalice 1	13 ian	9	M1	17-Feb	8	M1
IV	IC ENGLEZĂ	Structuri b.a. și precomprimat	15 ian	9	A211	17-Feb	17	A211
		Structuri metalice	27 ian	9	M1	14-Feb	9	M2
		Clădiri	20 ian	8,30	A211	10-Feb	8,30	A223
		Organiz.lucr. CCIA	24 ian	9	A315	21-Feb	10	A315
I	IC GERMANĂ	Analiza matematică	20 ian	12	NM	14-Feb	12	NM
		Algebră și geometrie	14 ian	9	A211	10-Feb	9	A224
		Chimie	28 ian	9	NM	17-Feb	8	A109
		Topografie	23 ian	10	NM	20-Feb	8	C208
II	IC GERMANĂ	Geologie	30 ian	10	A325	10-Feb	10	A112
		CCT	17 ian	10	A325	14-Feb	10	A112
		Hidraulică	20 ian	10	A112	17-Feb		
		Rezistența materialelor1	23 ian	8	M1	21-Feb	8	M1
III	IC GERMANĂ	Statica 2	17 ian	10	M1	14-Feb	10	M1
		Fundatii	13 ian	9	L17	17-Feb	14	L17
		Beton1	31 ian	9	LN	10-Feb	9	NM
		Construcții metalice1	24 ian	9	A111	21-Feb	12	A111
IV	IC GERMANĂ	Structuri b.a. și precomprimat	14 ian	10	MP	17-Feb	9	A310
		Structuri metalice	28 ian	10	Lectorat	10-Feb	10	Lectorat
		Clădiri 2	20 ian	10	Lectorat	14-Feb	10	Lectorat
		Organiz.lucr. de constructii	24 ian	10	A315	21-Feb	9	A315
I	Master IPT	Teoria elasticității	20-Jan	17	VV	10-Feb	17	VV
		Ing. Mediului	27-Jan	17	MP	14-Feb	17	MP

		MEF	22-Jan	17	M2	17-Feb	17	M2
		Mec.pământ.	31 ian	17	MP	21-Feb	17	MP
I	Master RC	Teoria elasticității	20-Jan	17	VV	10-Feb	17	VV
		MEF	22-Jan	17	M2	17-Feb	17	M2
		Durabilitatea mat. și elem.	30-Jan	17	VV	13-Feb	17	VV
		Tehnici și metode experimentale	16-Jan	17	A224	20-Feb	17	A112
I	Master OMSI	MEFr	31 ian	17	Linst	17-Feb	17	Lvent
		Performabilitatea instalațiilor	20 ian	17	Linst	10-Feb	17	Linst
		Sisteme informaționale în instal.	24 ian	17	Linst	12-Feb	17	Linst
		Confort ambiental	27 ian	17	Linst	14-Feb	17	Lvent
I	Master DD.AUDIT	Evaluare consumuri instalații 2	13-Jan	18	A211	20-Feb	18	Linst
		Durabilitatea materialelor și elementelor	30-Jan	17	A211	13-Feb	17	A211
		Concepția, proiectarea și protecția termică clădiri	20-Jan	18	A211	17-Feb	18	A224
		Evaluare consumuri energetice la încălzire 1	23-Jan	18	A211	10-Feb	18	A211
I	Master ADS	MEF- elemente avansate / Advanced Finite Element Analysis	22 ian	17	M1	17-Feb	17	M1
		Tehnici și metode exp. / Research and Design Assisted by Testing	30-31 ian	17	M1	13-14 feb	17	M1
		Teoria elasticității și plasticității / Theory of Elasticity and Plasticity	20 ian	17	A224	10-Feb	17	M1
		Evaluare parametri DD / Life Cycle Analysis for Building Structures	14 ian	17	M1	18-Feb	17	M1
I	Master CEBI (Cadastru)	Norme, standarde europene în cad.	16 ian	17	LN	20-Feb	17	C310
		Programe compensare în cadastru	27 ian	17	LN	10-Feb	17	LN
		Tehn. avansate măsurare	22 ian	17	C310	12-Feb	17	C310
		Etica și integritate academică	31 ian	18	LN	21-Feb	18	VV
I	Master OESISPM	Metode biotehnice tratare și epurare apă	21 ian	16	H1	11-Feb	16	H1
		Modelare matem. aplicată în HIDRO	30 ian	16	H4	20-Feb	16	H4
		Hidraulică specială	30 ian	18	H4	20-Feb	18	H4
		Dezvoltabilă prin proiecte și programe	20 ian	16	H1	10-Feb	16	H1
I	Master OSH	Sinteze de proiectare asist.de calc.						
		Modelare matem. aplicată în HIDRO						
		Teoria elasticității						
		Hidraulică specială						
II	Master OMSI	O.S. de distribuție a apei 2	19 ian	10	Linst	10-Feb	17	Lel
		O.S. de încălzire 2	16 ian	17	Linst	20-Feb	17	Lvent
		Sist.de utilizare a energiei electrice	23 ian	17	Linst	17-Feb	17	Lel
		Mat.aparate și tehn. noi în instalații	26 ian	10	Linst	13-Feb	17	Linst
II	Master DD.AUDIT	Calcul str. la foc	29-Jan	18	A211	20-Feb	18	A223
		Protecția pasivă la foc/Siguranța la foc	15-Jan	17	A211	11-Feb	18	VV
		Instal.desfumare	15-Jan	17	A211	11-Feb	18	VV
		Reabilitare termică clădiri și inst.	21-Jan	17	A211	17-Feb	18	VV
II	Master RC	Remediere și consolidare c-tii zidărie	13-Jan	18	A224	14-Feb	18	A224
		Remediere și consolidare c-tii b.a.	31-Jan	18	A224	10-Feb	18	A224
		Remediere și consolidare fundații	17-Jan	18	A224	21-Feb	18	A224
		Remediere și consolidare c-tii metalice	23-Jan	18	A223	17-Feb	18	A223
II	IPT	Aeroporturi	20-Jan	18	MP	10-Feb	18	MP
		Sistematizare urbană	21-Jan	18	MP	19-Feb	18	MP
		Poduri cu str.compusa o-b (beton)	15-Jan	18	MP	12-Feb	18	MP

		Materiale și tehnologii avansate	27-Jan	18	MP	17-Feb	18	MP
II	Master CEBI (Cadastru)	Măsurători topo in c-tii si industrie	28 ian	17	C208	18-Feb	17	C208
		Management și marketing imobiliar	13 ian	17	A314	10-Feb	17	A314
		Dezv. Durabila						
		Drept funciar	16 ian	16	C208	13-Feb	17	C208
II	Master ADS	Str. din profile de oțel formate la rece	23 ian	17	M1	11-Feb	17	M1
		Clădiri înalte cu structură metalică	20 ian	17	M1	14-Feb	17	M1
		C-ții metalice din plăci curbe subțiri	14 ian	18	M1	20-Feb	18	M1
		Metode avansate calcul foc	27-Jan	18	A224	17-Feb	18	M1
II	Master OESISPM	Manag. si depozitare ecol. deșeuri	23 ian	16	H4	13-Feb	16	H4
		Monitoring integrat al PM	15 ian	17	H4	12-Feb	17	H4
		Impact c-tii hidroedil. asupra mediului	20 ian	18	H1	10-Feb	18	H1
		Tratarea nămolurilor	28 ian	16	H4	18-Feb	16	H4
II	Master OSH	Amenajări hidro de mica putere	21 ian	16	H4	17-Feb	16	H4
		Optimizare sist. de gospodărire a apelor	15 ian	16	H4	20-Feb	16	H4
		Dezv. durabilă prin proiecte si programe						
		Risc si siguranță în c-tii hidrotehnice						

2:22 PM 1/22/2020