

Reabilitarea si Cresterea Sigurantei Constructiilor, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Probleme speciale de inginerie seismică	Analiza postelastă a structurilor de construcții	Patologie și procese de reabilitare ale cladirilor	Complemente de teoria elasticității si plasticității
Cadrul didactic:		s.l.I.Olteanu-Dontov	conf. V.Murarasu	s.l.D.Covataru	conf.V.Murarasu/ Conf. M. Vrabie
Sala					
Ziua de examen	Ianuarie	L 20			
		Ma 21			
		Mi 22			
		J 23			
		V 24			
		S 25			
		D 26			
		L 27			
		Ma 28			
		Mi 29			
		J 30		0.3.R	
		V 31			0.3.R
		S 1			
		D 2			
	L 3			2.1.R	
	Februarie	Ma 4	0.4.R		
		Mi 5			
		J 6			
		V 7			
		S 8			
		D 9			

Inginerie structurală în limba română, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Expertizarea si reabilitarea structurala a construcțiilor	Structuri din beton armat pentru clădiri înalte	Structuri pentru clădiri cu destinație specială	Elemente compuse oțel beton	
Cadrul didactic:		conf.V.Murarasu	s.I.C. GAVRILOAIA	conf. P.Mihai	S.I.V.Munteanu	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21		1.2R	
		Mi	22			
		J	23			
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29			
	Februarie	J	30			
		V	31			1.4.R
		S	1			
		D	2			
		L	3			
		Ma	4	ora 17, O3 R		
		Mi	5			
		J	6			
		V	7		1.1.R	
		S	8			
D	9					

Inginerie structurală în limba română, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Complemente de teoria elasticității și plasticității		Structuri din oțel pentru clădiri înalte	Probleme avansate de dinamică și stabilitate	
Cadrul didactic:		Conf. M. Vrabie/ Conf.V.Murarasu		conf. C.Teleman	conf. C.Pastia	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22			
		J	23			ORA 17,0.3.R
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29			
	Februarie	J	30			
		V	31			
		S	1			
		D	2			
		L	3		ORA 17,0.3.R	
		Ma	4			
		Mi	5	ORA 17,1.1.R		
		J	6			
		V	7			
		S	8			
D	9					

Ingineria clădirilor, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:			Matematici speciale	Fizica clădirilor	Structuri pentru clădiri din zidărie	Construcții moderne din lemn si otel
Cadrul didactic:			Prof. R. Tudorache	s.I.D.Lepadatu	conf.R.Pescaru	s.I.V.Munteanu
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20	ORA 11,30, I.4, R	ORA 17, 1,4.R	
		Ma	21			
		Mi	22			ORA 17, ACP
		J	23			
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27		ORA 17, 2.1.R	
		Ma	28			
		Mi	29			
	J	30				
	V	31				
	S	1				
	D	2				
	L	3				
	Ma	4				
	Mi	5				
	J	6				
	V	7				
	S	8				
D	9					

Ingineria clădirilor, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Structuri compuse oțel-beton	Construcții speciale în mediu rural	Fundații speciale pentru clădiri	Auditarea energetică a clădirilor
Cadrul didactic:		s.l.dr. Rosca V.	Conf. G.Oprisan	S.I. Pohrib M.	Prof.C.Velicu
Sala					
Ziua de examen	Ianuarie	L 20	ora 17, Lab.Metal		
		Ma 21			
		Mi 22			
		J 23			
		V 24			
		S 25			
		D 26			
	L 27		ora 16,00 ACP		
	Ma 28				
	Mi 29				
	J 30				
	V 31				
	S 1				
	D 2				
	L 3				ora 17, ACP
	Ma 4				
	Mi 5				
	J 6			ora 16, Statia rutiera	
	V 7				
	S 8				
	D 9				

Inginerie structurală în limba engleză, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Advanced Design of Steel Structures	Advanced Geotechnical Engineering & Foundations Design	Special Structures	Advanced Design of Masonry Structures	
Cadrul didactic:		conf. C.Teleman	Prof. I. Lungu	conf. P.Mihai	S.I.D.Covatariu	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			ora 18, 1.1 R
		Mi	22			
		J	23			
		V	24			
		S	25		ora 9, 1.4 R	
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29		ora 18, 03 R	
	J	30				
	V	31	ora 18, Lab.Metal			
	S	1				
	D	2				
	L	3				
	Ma	4				
	Mi	5				
	J	6				
	V	7				
	S	8				
D	9					

Inginerie structurală în limba engleză, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Structuri speciale în transporturi	Structuri compozite	Analize avansate cu EF	CulturA Organizationala	Structuri pentru constructii speciale
Cadrul didactic:		s.l.A.Nicuta	Prof. N. Țăranu	s.l. O. Roșca	s.l. C. Olariu	conf. P.Mihai
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L 20			ORA 17, 2.2.R	
		Ma 21				
		Mi 22				
		J 23				ORA 17, 2.1.R
		V 24				
		S 25				
		D 26		ORA 9,00, ACP		
		L 27				
		Ma 28				
		Mi 29			ORA 17, 2.4.R	
		J 30				
	V 31	ORA 17, 2.2.R				
	S 1					
	D 2					
	L 3					
	Ma 4					
	Mi 5					
	J 6					
	V 7					
	S 8					
D 9						

Inginerie geotehnică, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Suprastructuri	Elemente avansate în mecanica pământurilor	Geosintetice și geocompozite în ingineria geotehnică	Suprastructuri	
Cadrul didactic:		Conf. P.Mihai	Prof. N.Botu	S.I. O.Colt	S.I. V.Rosca	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22	ora 17, 2.4.R		
		J	23			
		V	24			
		S	25	ora 9,00, O.4.R		ora 16, 1.1.R
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29			
	J	30				
	V	31				
	S	1				
	D	2				
	L	3				
	Ma	4		ora 16,00, LF1		
	Mi	5				
	J	6				
	V	7				
	S	8				
D	9					

Inginerie geotehnică, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Asigurarea stabilității pantelor		Fundații pentru construcții speciale		Terenuri dificile de fundare		Condiții speciale de amplasament	
Cadrul didactic:		Prof. N. Boțu		Conf. A Rotaru		Prof. V. Grecu		Prof. V. Mușat	
Sala									
Ziua de examen	Ianuarie	L	20		ora 16, LF 1				
		Ma	21						
		Mi	22						
		J	23				ora 16, 0.4.R		
		V	24						
		S	25	ora 9, LF 1					
		D	26						
		L	27						
		Ma	28						
		Mi	29						
		J	30						
		V	31						
	S	1						ora 9,LF1	
	D	2							
	L	3							
	Ma	4							
	Mi	5							
	J	6							
	V	7							
	S	8							
D	9								

Materiale și produse performante pentru construcții, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Materiale performante pentru construcții		Matematici speciale	Elemente structurale precomprimate		
Cadrul didactic:		Prof. M. Rujanu		Prof. R. Tudorache	s.l. C.Gavriloaia		
Sala							
Ziua de examen	Ianuarie	L	20				
		Ma	21				
		Mi	22				
		J	23	ora 11,ACP Materiale			
		V	24				
		S	25				
		D	26				
		L	27				
		Ma	28				
		Mi	29				
		J	30	ORA 11, 30 SALA1.1.R			
		V	31				
	Februarie	S	1				
		D	2				
		L	3				
		Ma	4				
		Mi	5				
		J	6				
		V	7			Ora 11, Lab. B1	
		S	8				
		D	9				

Materiale și produse performante pentru construcții, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Elemente și structuri din betoane performante		Soluții compozite de consolidare		Materiale pt. lucrări de construcții speciale		Structuri compozite de oțel și beton	
Cadrul didactic:		Prof.M.Barbuta		s.I.I.Entuc		S.I. D. Babor		Prof.M.Barbuta	
Sala									
Ziua de examen	Ianuarie	L	20						
		Ma	21						
		Mi	22						
		J	23				ora 13,ACP Materiale		
		V	24						
		S	25						
		D	26						
		L	27						
		Ma	28						
		Mi	29						
		J	30						
		V	31	ora 8,ACP Materiale					ora 13,ACP Materiale
	Februarie	S	1						
		D	2						
		L	3						
		Ma	4						
		Mi	5						
		J	6						
		V	7			ora 12, ACP civ.			
		S	8						
		D	9						

Infrastructuri moderne pentru transporturi, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Met.moderne Pt. gestionarea și adm. rețelei rutiere		Teoria sistemelor pentru căi de comunicații		Probleme speciale de poduri		Baze de date și algoritmi pentru căi de comunicație	
Cadrul didactic:		S.L. A. Boboc		Dr.ing. R. Scânteie		Prof. C.Comisu		Dr.ing. R. Scânteie	
Sala									
Ziua de examen	Ianuarie	L	20						
		Ma	21				LP1		
		Mi	22						
		J	23						
		V	24						
		S	25			2.1.R			
		D	26						
		L	27						
		Ma	28						
		Mi	29		LD1				
	J	30							
	V	31							
	S	1						1.1.R	
	D	2							
	L	3							
	Ma	4							
	Mi	5							
	J	6							
	V	7							
	S	8							
D	9								

Infrastructuri moderne pentru transporturi, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Conceptii noi în proiectarea drumurilor		Probleme speciale de geotehnică și fundații	Probleme avansate de teoria structurilor	
Cadrul didactic:		Prof. V. Boboc		Ș.I. M. Pohrib	s.I.Rosca O.	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22			
		J	23			
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29			
		J	30			
		V	31			
		S	1			
		D	2			
	Februarie	L	3			ora 17,1.4.R
		Ma	4	ora 17,LD1		
		Mi	5			
		J	6			
		V	7		ora 17,LF1	
		S	8			
D	9					

Management și tehnologii speciale în construcții, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Tehnologii speciale 1		Ingineria costurilor	Managementul proiectelor	Matematici speciale
Cadrul didactic:		Ș.I.V.Lupasteanu		Conf. E. Antohe	Ș.I. C. Onuțu	Prof. R. Tudorache
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22			ora 8,00, 0.4.R
		J	23			
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27		ora 17, 2.3.R	
		Ma	28			
		Mi	29			
	J	30			ora 17, 2.3.R	
	V	31				
	S	1				
	D	2				
	L	3				
	Ma	4	ora 17,L.Tehn.			
	Mi	5				
	J	6				
	V	7				
	S	8				
D	9					

Management și tehnologii speciale în construcții, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Managementul proiectelor	Managementul resurselor pentru construcții	Tehnologii speciale pentru construcții	Managementul calității	
Cadrul didactic:		S.I. C. Onuțu	s.l. I. Ciocan	Ș.I. C. Cozmanciuc	S.I. R.Lupasteanu	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22		ora 17, 2.3.R	
		J	23			
		V	24			ora 13,L.Tehn.
		S	25			ora 9,00, 2.3.R
		D	26			
		L	27	ora 17, 2.2. R		
		Ma	28			
		Mi	29			
		J	30			
		V	31			
		S	1			
		D	2			
	Februarie	L	3			
		Ma	4			
		Mi	5			
		J	6			
		V	7			
		S	8			
		D	9			

Antreprenoriat imobiliar, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Antreprenoriat imobiliar		Elemente de cadastru	Managementul proiectelor imobiliare	
Cadrul didactic:		Conf. Fl. Luca		conf.E.Antohie	conf.E.Antohie	
Sala						
Ziua de examen	Ianuarie	L	20			
		Ma	21			
		Mi	22			
		J	23			
		V	24			
		S	25			
		D	26			
		L	27			
		Ma	28			
		Mi	29			
		J	30			
		V	31			
		S	1			
		D	2			
	Februarie	L	3			sala consiliu BMTM
		Ma	4			
		Mi	5			
		J	6		sala consiliu BMTM	
		V	7	ora 17,sala consiliu BMTM		
		S	8			
		D	9			

Antreprenoriat imobiliar, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Client Services pe piața imobiliară		Strategii imobiliare			
Cadrul didactic:		Conf. FI. Luca		Dr.ec.A.Butnaru			
Sala							
Ziua de examen	Ianuarie	L	20				
		Ma	21				
		Mi	22				
		J	23				
		V	24				
		S	25				
		D	26				
	Februarie	L	27				
		Ma	28				
		Mi	29				
		J	30				
		V	31				
		S	1				
		D	2				
		L	3				
		Ma	4		ora 11,sala A2 Hidro		
		Mi	5				
		J	6				
		V	7	ora 11,sala A2 Hidro			
		S	8				
		D	9				

Instalații pentru construcții, anul I

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Elemente de electrotehnică avansată	Elemente de hidraulică avansată	Elemente de termotehnică avansată	Matematici speciale
Cadrul didactic:		Prof. V. Bahrin	s.l.dr. R.S. Luciu	s.l.dr.Marius Balan	Prof. R. Tudorache
Sala					
Ziua de examen	Ianuarie	L 20			
		Ma 21			
		Mi 22	2.1.R		
		J 23			
		V 24			
		S 25			
		D 26			
		L 27		IC A2	
		Ma 28			
		Mi 29			
	J 30				
	V 31			11,30, SALA 2.2. R	
	S 1				
	D 2				
	L 3				
	Ma 4			IC 0.1.	
	Mi 5				
	J 6				
	V 7				
	S 8				
D 9					

Instalații pentru construcții, anul II

programarea examenelor în sesiunea ianuarie-februarie 2020

Disciplina:		Siguranța în exploatare și gestiunea sistemelor		Măsurarea parametrilor și interpretarea rezultatelor	
Cadrul didactic:		S,L.S.Hudisteanu		Prof. C. Gălățanu	
Sala					
Ziua de examen	Ianuarie	L	20		
		Ma	21		
		Mi	22		
		J	23		ORA 16,00, IC 01
		V	24		
		S	25		
		D	26		
		L	27	16,00, IC.01	
		Ma	28		
		Mi	29		
	J	30			
	V	31			
	S	1			
	D	2			
	L	3			
	Ma	4			
	Mi	5			
	J	6			
	V	7			
	S	8			
D	9				