

PROGRAMAREA EXAMENELOR LICENTA
din sesiunea septembrie 2020

Anul de studiu	Disciplina	Forma de verificare	Numele cadrul didactic	Ziua de examen														ORA
				Septembrie														
				Ma	Mi	J	V	S	D	L	Ma	Mi	J	V	S	D	L	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
II Ing.civ.	Statica constructiilor 1	E	S.I.dr.ing. Roșca Octavian					x				x		x				ora 10
	Statica constructiilor 2	E	S.I.dr.ing. Florea Vitalie						x-15.00			x	x		x			9.00
	Geometrie descriptiva	E	Prof.dr.ing. Hîncu Grațiela		x									x			x	
	Infografica AutoCAD	C	Prof.dr.ing. Hîncu Grațiela		x									x			x	
	Fizica 2	C	Prof.dr.ing. Radinschi Irina		x								x					10.00
	Rezistenta materialelor 2	E	Conf.dr.ing. Muraru Vasile			x								x				
	Ingineria mediului	E	S.I.dr.ing. Dumitrescu Laura		x									x				9.00
	Economie generala	C	Prof. Luca Florin							x							x	
	Teoria elasticitatii si plasticitatii	E	Conf.dr.ing. Vrabie Mihai			x					x				x			10.00
	Beton armat	E	Conf.dr.ing. Vladimir Corobceanu				x									x		12.00
	Constructii civile 1	E	S.I.dr.ing. Romila Claudiu			x									x			16.00
	Geologie ingineriasca	C	Conf.dr.ing. Rotaru Anuța				x				x				x			12.00
	Limba franceza	VP	Conf. Popa D.M.		x												x	
	Limba engleza	VP	As. Tudor Lucia				x							x		x		10.00
	Statistica matematica	C	S.I.dr.ing. Gabriela Covatariu		x										x			
	Matematici aplicate	C	Prof. Georgescu Paul		x										x			
	Hidraulica	C	S.I.dr.ing. Mitroi Raluca			x									x	x		9.00
Topografie	C	S.I.dr.ing. Rosu Raluca			x									x			9.00	
II Ing.civ.en gl.	Statics of constructions 1	E	S.I.dr.ing. Banu Oana Mihaela		x									x				
	Statics of constructions 2	E	S.I.dr.ing. Ioana Olteanu-Dontov				x								x			
	Descriptive geometry	E	S.I.dr.ing. Dănăila W.	x	x													
	Infografica AutoCAD	C	Prof. dr. ing. Hincu G.		x										x		x	
	Physics 2	C	Prof.dr.ing. Radinschi R		x										x			
	Strength of Materials 2	E	Conf.dr.ing. Ibănescu M.				x									x		
	Environment engineering	E	Prof.dr.ing. Baran I.		x										x			
	Economy and marketing	C	Lector Filipeanu D.				x				x	x						
	Theory of elasticity and plasticity	E	Conf.dr.ing. Ibănescu M.			x									x			
	Reinforced concrete	E	S.I.dr.ing. Rosca Bogdan				x	x				x			x			
	Civil construction	E	Prof.dr.ing. Baran I.			x									x			
	Engineering geology	C	Conf.dr.ing. Rotaru A.				x					x			x			
	Hydraulics	C	S.I.dr.ing. Mitroi R.			x									x	x		
	English Language 3, 4	VP	Lect. L. Tudor				x								x	x		10.00
	Land Surveying Practical Training	C	S.I.dr.ing. Covatariu D.				x								x			
Statistics	C	S.I.dr.ing. Covatariu Gabriela		x										x				
Surveying	E	S.I.dr.ing. Covatariu D.				x									x			
II Instalatii	Termotehnica 1,2	E, E	Conf.dr.ing. Lozonschi T.			x									x			
	Cladiri 1, 2	E, E	Conf.dr.ing. Pescaru R.			x									x	x		11.00
	Infografica AutoCAD	C	S.I.dr.ing. Slonovschi A.	x	x													
	Mecanica fluidelor	E	S.I.dr.ing. Popescu Th.	x													x	
	Utilizarea calculatoarelor	C	S.I.dr.ing. Ancaș D.			x									x			
	Calculul static si dinamic al structurilor de instalatii	E	S.I.dr.ing. Ancaș D.			x									x			
	Electrotehnica 1	E	Prof.dr.ing. Bahrin V.			x									x			
	Hidraulica instalatiilor	E	S.I.dr.ing. Ciobanu B.				x								x	x		
	Topografie	E	S.I.dr.ing. D. Lepădatu				x									x		
	Limba franceza	C	Conf. Popa D.M.		x												x	
	Limba engleza	C	Lector Tudor Lucia				x								x	x		10.00
	Statistica	C	S.I.dr.ing. Covatariu Gabriela		x										x			
	Aparate termice	C	Conf.dr.ing. Popovici Cătălin														x	
Aparate electrice	C	S.I.dr.ing. Cherecheș C.	x												x			

Notă: Datele stabilite pentru examenele de la studiile de licență sunt aceleași și pentru examenele de la studiile de master