

Vleresimi i studentëve sipas vendimit të Senatit
Prill 2025
Departamenti: KONSTRUKSIONEVE (MASTER)

	Nr.	Lënda	Prill			ora
			Data			
Semestri I	1	Konstruksionet e betonit	18	5	2025	09:00
	2	Strukturat metalike	25	5	2025	09:00
	3	Menaxhimi i projekteve	18	5	2025	09:00
	4	Metodat matematikore në Inxhinieri	25	5	2025	09:00
	5	Metodat e Elementeve të Fundme	25	5	2025	09:00
	6	Materialet polimere dhe bituminoze	25	5	2025	09:00
	7	Metodologjia hulumtuese kërkimore	25	5	2025	09:00
	8	Strukturat e lameluara	25	5	2025	09:00
	9	Pllakat dhe guaskat	25	5	2025	09:00
	10	Technical English Language I	25	5	2025	09:00
Semestri II	1	Dinamika e Strukturave	25	5	2025	09:00
	2	Urat	18	5	2025	09:00
	3	Menaxhimi i Ndërtimit	18	5	2025	09:00
	4	Betoni i Paranderur	18	5	2025	09:00
	5	Elementet e parapergaditura nga BA	18	5	2025	09:00
	6	Teoria e Plasticitetit	18	5	2025	09:00
	7	Konstruksionet e Lehta Metalike	18	5	2025	09:00
	8	Analiza Jolinerare e strukturave	18	5	2025	09:00
	9	Stabiliteti i Strukturave	25	5	2025	09:00
	10	Technical English Language II	18	5	2025	09:00
Semestri III	1	Projektimi i strukturave prej BA	18	5	2025	09:00
	2	Ekonomia e ndërtimit	25	5	2025	09:00
	3	Bazat e inxhinierise se tërmeteve	25	5	2025	09:00
	4	Shqyrtimet e strukturave	25	5	2025	09:00
	5	Sanimi i strukturave ekzistuese	25	5	2025	09:00
	6	Projektimi i urave metalike	25	5	2025	09:00
	7	Strukturat Muratur	25	5	2025	09:00
	8	Fondimet e veçanta	25	5	2025	09:00
	9	Karakteristikat reologjike të betonit	25	5	2025	09:00
	10	Projektimi i Urave te betonit	25	5	2025	09:00
	11	Technical English Language III	25	5	2025	09:00

Paraqitja në SEMS prej: 02/05/2025 deri me 17/05/2025

PRODEKANI

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Departamenti: HIDROTEKNIKË (MASTER)

	Nr.	Lënda	Prill			ora
			Data			
Semestri I	1	Hidrologjia II	25	5	2024	09:00
	2	Rregullimi I lumenjeve	25	5	2024	09:00
	3	Inxhinieria e kullimit (Kullimi dhe ujitja)	25	5	2024	09:00
	4	Menaxhimi I projekteve	25	5	2024	09:00
	5	Metodologjia Hulumtuese Shkencore	25	5	2024	09:00
	6	Gjeoteknika e Objekteve Hidroteknike	25	5	2024	09:00
	7	Dinamika e ujërave nëntokësorë (Kons.e Betonit II)	25	5	2024	09:00
	8	Hidrogjeologjia	25	5	2024	09:00
	9	Mbrojtja e integruar nga vershimet	25	5	2024	09:00
Semestri II	1	Furnizimi me ujë dhe i vendbanimeve II	18	5	2024	09:00
	2	Tekn. e trajtimit të ujit të pijes	18	5	2024	09:00
	3	Pendët	18	5	2024	09:00
	4	Menaxhimi i Ndertimit	18	5	2024	09:00
	5	Aplikimi i GIS-it në men. të ujërave (Objektet speciale)	18	5	2024	09:00
	6	Tunelet	25	5	2024	09:00
	7	Ekonomia e ndertimit	18	5	2024	09:00
Semestri III	1	Kanalizimi i Vendbanimeve II	25	5	2024	09:00
	2	Shfrytëzimi i fuqisë së ujrave	25	5	2024	09:00
	3	Teknologjia e trajtimit të Ujit të Ndotur	25	5	2024	09:00
	4	Mbrojtja e integruar nga vershimet	25	5	2024	09:00
	5	Fondimet e veçanta	25	5	2024	09:00
	6	Menaxhimi I resurseve ujore	25	5	2024	09:00
	7	Tendencat në projektimin e pendave	25	5	2024	09:00
	8	Modelimet Hidraulike, Meliorimet hidroteknike	25	5	2024	09:00
	9	Burimet, cilësia dhe ekosistemet	25	5	2024	09:00

Paraqitja ne SEMS prej: 02/05/2024 deri me 17/05/2024

PRODEKANI
Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Vleresimi i studentëve sipas vendimit të Senatit

Prill 2025

Departamenti: GJEDEZISË (MASTER)

	Nr.	Lënda	Prill			ora
			Data			
Semestri I	1	Sistemet referente gjeodezike	25	5	2024	9.00
	2	Bazat e të dhënave gjeohapsinore dhe integrimi i të dhënave	25	5	2024	9.00
	3	Gjeovizualizimi	25	5	2024	9.00
	4	Infrastruktura e të dhënave hapsinore (Spatial data infrastructure)	25	5	2024	9.00
	5	Matematikë e aplikuar	25	5	2024	9.00
	6	Gjuhë Angleze	25	5	2024	9.00
	7	Fotogrametria e avancuar digjitale	25	5	2024	9.00
Semestri II	1	Sistemi i Navigimit Global Satelitor (GNSS)	18	5	2024	9.00
	2	Teoria e avancuar e gabimeve	18	5	2024	9.00
	3	Shkenca e gjeoinformacionit & analiza hapësinore	18	5	2024	9.00
	4	Sistemet informative kadastrale	18	5	2024	9.00
	5	Ekonomia e tregut të tokës	18	5	2024	9.00
	6	Pasuritë e patundshme	18	5	2024	9.00
	7	Modelimi virtual kartografik	18	5	2024	9.00
Semestri III	1	Gjeodezia fizike	25	5	2024	9.00
	2	Procesimi i avancuar i imazheve dhe HL	25	5	2024	9.00
	3	Matjet inxhinerike (përfshihen minierat)	25	5	2024	9.00
	4	Menaxhimi i projekteve GIS	25	5	2024	9.00
	5	Web GIS	25	5	2024	9.00
	6	Sistemet informative të bujqësisë	25	5	2024	9.00
	7	Sistemet e informacionit ne vendimmarrje	25	5	2024	9.00

Paraqitja: Paraqitja e provimeve prej: 02/05/2024 deri me 17/05/2024

PRODEKANI

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku