

Afati i vlerësimit GUSHT-SHTATOR

Departamenti:Konstruksioneve (BSc)

Sem.		Drejt.		Lënda	Dita	Java	Muaji	Ora
Semestri i I-rë	Bs	K	I	Hyrje ne ndertimtari	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	K	I	Matematika I	E Martë	1	9	12:00
	Bs	K	I	Gjeometri Deskriptive I	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	K	I	Fizika	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	K	I	Gjuha e huaj	E Premte	2	9	12:00
	Bs	K	I	Bazat e Informatikes	E Hënë	1	9	12:00
Semestri i II-të	Bs	K	II	Matematika II	E Martë	1	9	09:00
	Bs	K	II	Mekanika I	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	K	II	Materialet e ndertimit I	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	K	II	Propabiliteti dhe Statistika	E Premte	4	8	09:00
	Bs	K	II	Gjeometri Deskriptive II	E Hënë	2	9	09:00
	BS	K	II	Mbrojtja e Ambientit	E Martë	2	9	09:00
	Bs	K	II	Konstruksionet Ndertimore	E Mërkurë	1	9	09:00
Semestri i III-të	Bs	K	III	Mekanika II	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	K	III	Rezistenca e Materialeve I	E Martë	1	9	12:00
	Bs	K	III	Materialet e Ndertimit II	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	K	III	Metodat numerike	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	K	III	Teknika e matjeve ne Gjeodezi	E Premte	2	9	12:00
	Bs	K	III	Rregullativa ndertimore	E Hënë	1	9	12:00
Semestri i IV-të	Bs	K	IV	Mekanika e dherave	E Martë	1	9	09:00
	Bs	K	IV	Teoria e Strukturave I	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	K	IV	Rezistenca e Materialeve II	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	K	IV	Teknologjia e betonit	E Premte	4	8	09:00
	Bs	K	IV	Gjeologjia ne ndertimtari	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	K	IV	Projektimi i rrugeve	E Martë	2	9	09:00
	Bs	K	IV	CAD	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	K	IV	Mekanika e Fluideve	E Enjete	4	8	09:00
Semestri i V-të	Bs	K	V	Teoria e Strukturave II	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	K	V	Bazat e konstruksioneve te betonit	E Martë	1	9	12:00
	Bs	K	V	Bazat e konstruksioneve Metalike	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	K	V	Fondamentet	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	K	V	Fizika e ndertimit	E Premte	2	9	12:00
	Bs	K	V	Teknika e ndertimit të ulët	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	K	V	Ligji i ndertimit	E Martë	1	9	12:00
Sem. i VI-të	Bs	K	VI	Elementet e Konstruksioneve te betonit	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	K	VI	Konstruksionet metalike ne ndertimtari	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	K	VI	Konstruksionet prej Druri	E Premte	4	8	09:00
	Bs	K	VI	Organizimi dhe teknologjia e ndërtimit	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	K	VI	Teknika e ndertimit të lartë	E Martë	2	9	09:00
	Bs	K	VI	Objektet Hidroteknike	E Mërkurë	1	9	09:00

Prodekani:

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Paraqitja ne SEMS realizohet prej 11 Gusht deri me 22 Gusht

Afati i vlerësimit GUSHT-SHTATOR

Departamenti: Hidroteknikë (BSc)

Sem.		Drejt.		Lënda	Dita	Java	Muaji	Ora
Sem. i I	Bs	H	I	Matematika I	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	H	I	Fizika	E Martë	1	9	12:00
	Bs	H	I	Gjeometri Deskriptive	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	H	I	Hyrje ne ndertimtari	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	H	I	Bazat e Informatikës/AutoCAD	E Premte	2	9	12:00
	Bs	H	I	Gjuha e huaj	E Hënë	1	9	12:00
Sem. i II-të	Bs	H	II	Matematika II	E Martë	1	9	09:00
	Bs	H	II	Mekanika I	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	H	II	Materialet Ndërtimore	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	H	II	Menaxhimi ujit Urban	E Premte	4	8	09:00
	Bs	H	II	Teknika e matjeve ne Gjeodezi	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	H	II	Propabiliteti dhe Statistika	E Martë	2	9	09:00
	Bs	H	II	Konstruksionet Ndertimore	E Mërkurë	1	9	09:00
Sem. i III-të	Bs	H	III	Rezistenca e Materialeve I	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	H	III	Mekanika e Fluideve	E Martë	1	9	12:00
	Bs	H	III	Furnizimi me ujë	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	H	III	Kanalizimi i ujit urban	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	H	III	Mekanika II	E Premte	2	9	12:00
	Bs	H	III	Mbrojtja e Ambientit	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	H	III	Rregullativa ndertimore	E Martë	1	9	12:00
Sem. i IV-të	Bs	H	IV	Mekanika e dherave	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	H	IV	Teoria e Strukturave	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	H	IV	Objektet hidroteknike	E Premte	4	8	09:00
	Bs	H	IV	Hidrologji	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	H	IV	Rezistenca e Materialeve II	E Martë	2	9	09:00
	Bs	H	IV	Teknologjia e betonit	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	H	IV	Gjeologjia ne ndertimtari	E Enjete	4	8	09:00
	Bs	H	IV	Projektimi i rrugëve	E Premte	1	9	09:00
Sem. i V-të	Bs	H	V	Konstruksionet e betonit	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	H	V	Hidraulika I	E Martë	1	9	12:00
	Bs	H	V	Shfrytëzimi I fuqisë së ujrave	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	H	V	Inxhinjeria e Lumejve	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	H	V	Punet Tokesore dhe Mekanizim	E Premte	2	9	12:00
	Bs	H	V	Hidrologji	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	H	V	Menaxhimi ujit Urban	E Martë	1	9	12:00
	Bs	H	V	Inxhinieri Gjeoteknike	E Mërkurë	4	8	12:00
	Bs	H	V	Konstruksionet e Çelikut	E Enjete	2	9	12:00
	Bs	H	V	Resurset ujore dhe Ambientale	E Premte	4	8	12:00
Sem. i VI-të	Bs	H	VI	Pastrimi i ujrave	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	H	VI	Hidraulika II	E Martë	2	9	09:00
	Bs	H	VI	Organizimi dhe teknologjia e ndërtimit	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	H	VI	Sistemet fushore te trajtimit te ujrave te ndotur	E Enjete	4	8	09:00
	Bs	H	VI	Sistemet e Ujitjes	E Premte	1	9	09:00
	Bs	H	VI	Fizika e ndertimit	E Hënë	4	8	09:00
Bs	H	VI	Puna Praktike	E Martë	1	9	09:00	

Prodekani:

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Paraqitja ne SEMS realizohet prej 11 Gusht deri me 22 Gusht

Afati i vlerësimit GUSHT-SHTATOR

Departamenti: Inxhinjeri e Ambientit (BSc)

Sem.		Drejt.		Lënda	Dita	Java	Muaji	Ora
Semestri i I-rë	Bs	A	I	Matematika I	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	A	I	Kimia e përgjithshme	E Martë	1	9	12:00
	Bs	A	I	Fizika	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	A	I	Hyrje në inxh. E ndertimit dhe ndikimi në ambient	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	A	I	Hyrje ne inxhinjerin e amijentit	E Premte	2	9	12:00
	Bs	A	I	Gjuhë angleze	E Hënë	1	9	12:00
Semestri i II-të	Bs	A	II	Matematika II	E Martë	1	9	09:00
	Bs	A	II	Kimia e ambientit	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	A	II	Mekanika I	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	A	II	Gjeometria deskriptive	E Premte	4	8	09:00
	Bs	A	II	Hyrje në informatikë dhe programim	E Hënë	2	9	09:00
Semestri i III-të	Bs	A	III	Termodinamika e inxhinierisë	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	A	III	Materialet e ndërtimit	E Martë	1	9	12:00
	Bs	A	III	Gjeologjia inxhinjrike	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	A	III	Metereologjia	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	A	III	Sigurimi i Shendetit	E Premte	2	9	12:00
	Bs	A	III	Mikrobiologjia e Ambientale	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	A	III	Ekonomia në inxhinieri	E Martë	1	9	12:00
	Bs	A	III	Probabiliteti dhe statistika	E Mërkurë	4	8	12:00
Semestri i IV-të	Bs	A	IV	Mekanika e fluideve	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	A	IV	Hidrologjia	E Premte	4	8	09:00
	Bs	A	IV	Mekanika e dherave	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	A	IV	Menaxhimi i ujit urban	E Martë	2	9	09:00
	Bs	A	IV	Projektimi i deponive	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	A	IV	Parimet e Modelimit Ambiental	E Enjete	4	8	09:00
	Bs	A	IV	Hartografia	E Premte	1	9	09:00
	Bs	A	IV	Kontrollimi i ndotjes së ajrit	E Hënë	4	8	09:00
	Bs	A	IV	Ligji mbi mbrojtjen e ambientit	E Martë	1	9	09:00
Semestri i V-të	Bs	A	V	Analiza e të dhënave të ambientit	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	A	V	Menaxhimi i mbeturinave të ngurta	E Martë	1	9	12:00
	Bs	A	V	Teknologjitë e trajtimit të ujit të ndotur	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	A	V	Mbrojtja dhe përforcimi i dherave	E Enjete	1	9	12:00
	Bs	A	V	Vlerësimi i ndikimeve ambientale	E Premte	2	9	12:00
	Bs	A	V	Energjia dhe ambienti	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	A	V	Menaxhimi i projekteve	E Martë	1	9	12:00
	Bs	A	V	Mbrojtja nga vërshimet	E Mërkurë	4	8	12:00
Semestri i VI-të	Bs	A	VI	Sistemet fushore të trajtimit të ujërave të ndotura	E Enjete	2	9	09:00
	Bs	A	VI	Ndikimi i planifikimit urban në ambient	E Premte	4	8	09:00
	Bs	A	VI	GIS në ambient	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	A	VI	Materialet polimere dhe aplikimi në inxhinierinë e ambientit	E Martë	2	9	09:00
	Bs	A	VI	Hidrogjeologjia	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	A	VI	CAD	E Enjete	4	8	09:00
	Bs	A	VI	Puna praktike-Intership	E Premte	1	9	09:00
	Bs	A	VI	Ekologjia e përgjithshme	E Hënë	4	8	09:00

Prodekani:

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Paraqitja ne SEMS realizohet prej 11 Gusht deri me 22 Gusht

Afati i vlerësimit GUSHT-SHTATOR

Departamenti: Gjeodezi (BSc)

Sem.		Drejt.		Lënda	Dita	Java	Muaji	Ora
Semestri i I-rë	Bs	Gj	I	Algjeber lineare dhe gjeometri analitike	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	Gj	I	Programimi	E Martë	1	9	12:00
	Bs	Gj	I	Fizika me Mekanike	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	Gj	I	Gjuha Anglishte	E Enjte	1	9	12:00
	Bs	Gj	I	Bazat e gjeoinformatikës	E Premte	2	9	12:00
	Bs	Gj	I	Instrumentet gjeodezike	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	Gj	I	Ekologjia	E Martë	1	9	12:00
Semestri i II-të	Bs	Gj	II	Gjeometria llogaritese	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	Gj	II	Analiza Matematikore	E Enjte	2	9	09:00
	Bs	Gj	II	Bazat e gjeodezisë	E Premte	4	8	09:00
	Bs	Gj	II	Baza e të dhënave	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	Gj	II	Aplikimi i CAD-it në gjeodezi	E Martë	2	9	09:00
	Bs	Gj	II	Orientimi dhe Modelimi i Objekteve Gjeohapësinore	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	Gj	II	Bazat e Gjeoteknikës	E Enjte	4	8	09:00
Semestri i III-të	Bs	Gj	III	Matje e tokës	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	Gj	III	Kadastrri	E Martë	1	9	12:00
	Bs	Gj	IV	Gjeometria diferenciale	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	Gj	III	Metodat e barazimeve	E Enjte	1	9	12:00
	Bs	Gj	III	Hartografi topografike	E Premte	2	9	12:00
	Bs	Gj	III	Menaxhimi I ujerave	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	Gj	III	Perdorimi I Gjeoinformacioneve	E Martë	1	9	12:00
	Bs	Gj	III	Regjistrimi dhe vlerësimi i patundshmërive	E Mërkurë	4	8	12:00
Semestri i IV-të	Bs	Gj	IV	Bazat e gjeodezisë inxhinierike	E Enjte	2	9	09:00
	Bs	Gj	IV	Fotogrametria	E Premte	4	8	09:00
	Bs	Gj	IV	Hartografi	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	Gj	IV	Matje në terren me instrumente Gjeodezike	E Martë	2	9	09:00
	Bs	Gj	IV	Planifikimi hapësinor	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	Gj	IV	Bazat e GIS-it	E Enjte	4	8	09:00
	Bs	Gj	IV					
Semestri i V-të	Bs	Gj	V	Pozicionimi satelitor	E Hënë	4	8	12:00
	Bs	Gj	V	Hulumtimet nga largesite	E Martë	1	9	12:00
	Bs	Gj	V	Rrjetet gjedezike	E Mërkurë	2	9	12:00
	Bs	Gj	V	Aplikimi I GIS-it	E Enjte	1	9	12:00
	Bs	Gj	V	Sistemi i informacionit për token	E Premte	2	9	12:00
	Bs	Gj	V	Legjislacion dhe dispozita gjeodezike	E Hënë	1	9	12:00
	Bs	Gj	V	Aplikimi I GNSS ne pozicionim dhe navigim	E Martë	1	9	12:00
Semestri i VI-të	Bs	Gj	VI	Rregullimi i tokës	E Mërkurë	4	8	09:00
	Bs	Gj	VI	Menaxhimi i tokës	E Enjte	2	9	09:00
	Bs	Gj	IV	Hartografi matematike	E Premte	4	8	09:00
	Bs	Gj	VI	Skenimi laserik tredimensional në gjeodezi dhe gjeoinformatikë	E Hënë	2	9	09:00
	Bs	Gj	VI	Menaxhimi në gjeodezi dhe gjeoinformatikë	E Martë	2	9	09:00
	Bs	Gj	VI	Web Hartografia	E Mërkurë	1	9	09:00
	Bs	Gj	VI					

Prodekani:

Prof. Asst. Dr. Hajdar Sadiku

Paraqitja ne SEMS realizohet prej 11 Gusht deri me 22 Gusht