

FAKÜLTE	BÖLÜM	BÖLÜM KODU (ACIKLAMA)	DERS KODU	DERS ADI TR	ÖĞRETİM ELEMANI ADI	DERS DİLİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	YLP	ECC588	MULTICRITERIA DECISION MAKING THEORIES FOR ENGINEERS	DOÇ.DR. DİLBER UZUN ÖZŞAHİN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	YLP	BME555	BIOMEDICAL MICRO AND NANO SYSTEMS	DOÇ.DR. TERİN ADALI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	PHD	ECC637	APPLICATIONS OF DECISION MAKING THEORIES IN HEALTHCARE	DOÇ. DR. DİLBER UZUN ÖZŞAHİN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	PHD	BME613	BIOINFORMATICS	DOÇ.DR. GÜLSÜM AŞIKSOY	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	PHD	BME645	ADAVNCED NEUROSCIENCE	DOÇ.DR. İLKER ÖZŞAHİN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM555	THEORY OF COMPUTATION	DOÇ.DR. MELİKE ŞAH DİREKOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM503	EXPERT SYSTEMS	YRD.DOÇ.DR. ELBRUS İMANOV	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM503	EXPERT SYSTEMS	YRD.DOÇ.DR. ELBRUS İMANOV	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	PHD	COM655	THEORY OF COMPUTATION	DOÇ.DR. MELİKE ŞAH DİREKOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	YLP	CIS544	MANAGEMENT OF E-LEARNING SYSTEMS	PROF.DR. NADİRE ÇAVUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	YLP	CIS512	IT PROJECT MANAGEMENT STRATEGIES	PROF.DR. FEZİLE ÖZDAMLI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	YLP	CIS541	E-COMMERCE	YRD.DOÇ.DR. DAMLA KARAGÖZLÜ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	YLP	CIS505	ADVANCED INFORMATION SYSTEMS SECURITY	YRD.DOÇ.DR. SAHAR EBADINEZHAD	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	PHD	CIS644	MANAGEMENT OF E-LEARNING SYSTEMS	PROF.DR. NADİRE ÇAVUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLGİSAYAR ENFORMATİK	PHD	CIS612	IT PROJECT MANAGEMENT STRATEGIES	PROF.DR. FEZİLE ÖZDAMLI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE505	INFORMATION THEORY AND CODING	YRD.DOÇ.DR. ALİ SERENER	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE504	WIRELESS & PERSONAL COMMUNICATION SYSTEMS	PROF. DR. FAHREDDİN SADIKOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE545	MODELLING AND DESIGN OF POWER ELECTRONIC CONVERTERS	PROF. DR. EBRAHİM BABAEİ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE605	INFORMATION THEORY AND CODING	YRD.DOÇ.DR. ALİ SERENER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE604	WIRELESS & PERSONAL COMMUNICATION SYSTEMS	PROF. DR. FAHREDDİN SADIKOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ELEKTİRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE645	MODELLING AND DESIGN OF POWER ELECTRONIC CONVERTERS	PROF. DR. EBRAHİM BABAEİ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İÇ MİMARLIK	YLP	IAR589	CRITICAL THEORIES ON PRODUCTION OF URBAN SPACE	DR. PARIA VALIZADEH	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İÇ MİMARLIK	YLP	IAR557	VERNACULAR ARCHITECTURE AND SUSTAINABILITY I	YRD.DOÇ.DR. ÇİĞDEM ÇAĞNAN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İÇ MİMARLIK	YLP	IAR571	CITIES AND THE CLIMATE CHANGE	DR. HODA ESMAELIAN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İÇ MİMARLIK	PHD	IAR685	PRODUCT DESIGN	YRD.DOÇ.DR. SİMGE BARDAK DENEREL	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İÇ MİMARLIK	PHD	IAR621	MEDITERRANEAN VERNACULAR ARCHITECTURE	YRD.DOÇ.DR. HAVVA ARSLANGAZİ UZUNAHMET	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	YLP	MEE532	BOUNDARY LAYER THEORY	DOÇ.DR. HÜSEYİN ÇAMUR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	YLP	MEE526	INTRODUCTION TO FINITE ELEMENT METHOD	DOÇ.DR. ALİ EVCİL	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	PHD	MEE632	BOUNDARY LAYER THEORY	DOÇ.DR. HÜSEYİN ÇAMUR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	PHD	MEE626	INTRODUCTION TO FINITE ELEMENT METHOD	DOÇ.DR. ALİ EVCİL	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV546	REINFORCED CONCRETE BUILDING DESIGN FUNDAMENTALS & DETAILS	PROF.DR. KABIR SADEGHI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV583	SOFT COMPUTING IN C.E.	PROF.DR. VAHİD NOURANI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV529	ADVANCED STRENGTH OF MATERIALS	DOÇ.DR. RIFAT REŞATOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV532	CONSTRUCTION SCHEDULING	YRD.DOÇ.DR. FATEMEH NOUBAN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV567	IMPACT OF CLİMATE CHANGE ON INFRASTRUCTURE	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV565	SUSTAİNABİLİTY,URBANİZATİ ON, PLANNİNG,DEVELOPMENT, OPPURTİNİTES AND CHALLENGES	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV563	HYDROLOGY AND HYDRO-CLIMATOLOGY	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV584	ADVANCED GIS IN CIVIL ENG./GIS APPLICATION IN ENGINEERING	PROF. DR. VAHİD NOURANI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	YLP	CIV557	ADVANCED PAVEMENT SYSTEM	DR. SHABAN ALBRKA	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV646	REINFORCED CONCRETE BUILDING DESIGN FUNDAMENTALS & DETAILS	PROF.DR. KABIR SADEGHI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV683	SOFT COMPUTING IN C.E.	PROF.DR. VAHİD NOURANI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV629	ADVANCED STRENGTH OF MATERIALS	DOÇ.DR. RIFAT REŞATOĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV632	CONSTRUCTION SCHEDULING	YRD.DOÇ.DR. FATEMEH NOUBAN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV667	IMPACT OF CLİMATE CHANGE ON INFRASTRUCTURE	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV665	SUSTAINABILITY, URBANİZATİ ON, PLANNİNG, DEVELOPMENT, OPPURTİNİTES AND CHALLENGES	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV663	HYDROLOGY AND HYDRO-CLIMATOLOGY	PROF. DR. HÜSEYİN GÖKÇEKUŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV684	ADVANCED GIS IN CIVIL ENG./GIS APPLICATION IN ENGINEERING	PROF. DR. VAHİD NOURANİ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	İNSAAT MÜHENDİSLİĞİ	PHD	CIV657	ADVANCED PAVEMENT SYSTEM	DR. SHABAN ALBRKA	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ VE MÜHENDİSLİĞİ	YLP	ENE502	WATER AND WASTE WATER QUALITY INTERACTIONS IN URBAN AREAS	PROF. DR. DERİN ORHON	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ VE MÜHENDİSLİĞİ	YLP	ENE519	ENVIRONMENTAL HEALTH	DOÇ. DR FİDAN ASLANOCA	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ VE MÜHENDİSLİĞİ	PHD	ENE602	WATER AND WASTE WATER QUALITY INTERACTIONS IN URBAN AREAS	PROF. DR. DERİN ORHON	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ VE MÜHENDİSLİĞİ	PHD	ENE619	ENVIRONMENTAL HEALTH	DOÇ. DR FİDAN ASLANOCA	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	YLP	MTH584	DELAY DIFFERENTIAL EQUATIONS	PROF. DR. ALLABEREN ASHYRALYEV	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	YLP	MTH591	ANALYSIS	PROF. DR. EVREN HINÇAL	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	YLP	MTH581	FRACTIONAL CALCULUS	PROF. DR. DUMITRU BALEANU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	PHD	MTH784	DELAY DIFFERENTIAL EQUATIONS	PROF. DR. ALLABEREN ASHYRALYEV	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	PHD	MTH791	ANALYSIS	PROF. DR. EVREN HINÇAL	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MATEMATİK	PHD	MTH781	FRACTIONAL CALCULUS	PROF. DR. DUMITRU BALEANU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	YLP	ARC515	GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEMS	DR CAN KARA	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	YLP	ARC521	MUSEUM DESIGN	DR SERKAD İŞIKGÖREN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	YLP	ARC517	SPATIAL EXPLORATION: THEORY AND PRACTICE OF EMPIRICAL SPATIAL ANALYTICS	DR AMINREZA IRANMANESH	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK (tezsiz program için açılacaktır)	YLP	ARC502	DESIGN STUDIO I	PROF. DR. ZEYNEP ONUR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK (tezsiz program için açılacaktır)	YLP	ARC511	DESIGN STUDIO II	PROF. DR. ZEYNEP ONUR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	ARC651	CULTURE AND SPACE	DOÇ. DR HURİYE GÜRDALLI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	ARC695	NEW DESIGNS IN HISTORICAL ENVIRONMENT	YRD. DOÇ. DR AYTEN ÖZSAVAŞ AKÇAY	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	ARC681	USER'S NEEDS	YRD. DOÇ. DR ÇİLEN ERÇİN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHNEİSLİĞİ	YLP	PGE543	ADVANCED PETROLEUM ECONOMICS	PROF.DR. CAVİT ATALAR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHNEİSLİĞİ	YLP	PGE547	ADVANCED BOREHOLE LOGGING	PROF.DR. SALİH SANER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHNEİSLİĞİ	YLP	PGE505	ADVANCED NATURAL GAS ENGINEERING	YRD.DOÇ.DR. SERHAT CANBOLAT	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHNEİSLİĞİ	YLP	PGE531	ADVANCED FLUID FLOW IN PETROLEUM RESERVOIRS	DR. YASHAR OSGOUEI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHNEİSLİĞİ	PHD	PGE643	ADVANCED PETROLEUM ECONOMICS	PROF.DR. CAVİT ATALAR	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	PHD	PGE647	ADVANCED BOREHOLE LOGGING	PROF.DR. SALİH SANER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	PHD	PGE605	ADVANCED NATURAL GAS ENGINEERING	YRD.DOÇ.DR. SERHAT CANBOLAT	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PAYZAJ MİMARLIĞI	YLP	LAR509	URBAN LANDSCAPE PLANNING	DOÇ.DR BUKET AŞILSOY	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PAYZAJ MİMARLIĞI	YLP	LAR505	GREEN ROOFS AND VERTICAL GARDENS	PROF. DR. ÖZGE ÖZDEN FULLER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	PAYZAJ MİMARLIĞI	YLP	LAR513	ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT IN LAND. ARCH.	PROF. DR. SALİH GÜCEL	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM508	ADVANCED IMAGE PROCESSING	YRD.DOÇ.DR. BORAN ŞEKEROĞLU	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	YLP	SWE512	MANAGING SOFTWARE DEVELOPMENT	DOÇ.DR. YÖNEY KIRSAL EVER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM557	CLOUD COMPUTING	PROF.DR. FADI AL-THURJMAN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM513	OBJECT ORIENTED ANALYSIS AND DESIGN	YRD.DOÇ.DR. KAAN UYAR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	KİMYA	YLP	CHM 525	INTRODUCTION TO PHOTOCHEMISTRY	YRD.DOÇ.DR. HÜRMÜS REFIKER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	KİMYA	YLP	CHM 551	SPECIAL TOPICS IN AFFINITY BASED BIOSENSORS	YRD.DOÇ.DR. SÜLEYMAN AŞIR	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	YLP	FDE551	SHELF-LIFE OF FOOD	YRD.DOÇ.DR. PADUN	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	YLP	FDE531	FOOD ADDITIVES, CONTAMINANTS AND TOXICOLOGY	YRD.DOÇ.DR. HOZYURT	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	YLP	FDE568	BIOSENSORS FOR LIFE SCIENCES	PROF.DR. MOZSOZ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM508	ADVANCED IMAGE PROCESSING	YRD.DOÇ.DR. BORAN ŞEKEROĞLU	İNGİLİZCE

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	YAPAY ZEKA MÜHENDİSLİĞİ	YLP	COM535	MACHINE LEARNING	DOÇ.DR. KAMIL DIMİLİLER	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE519	FUZZY SYSTEMS	YRD.DOÇ.DR. PARVANEH ESMALI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE525	THEORY AND DESIGN OF ELECTRICAL MACHINES	PROF. DR. ŞENOL BEKTAŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	YLP	EEE532	PATTERN RECOGNITION	YRD.DOÇ.DR. SERTAN SERTE	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE619	FUZZY SYSTEMS	YRD.DOÇ.DR. PARVANEH ESMALI	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE625	THEORY AND DESIGN OF ELECTRICAL MACHINES	PROF. DR. ŞENOL BEKTAŞ	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PHD	EEE632	PATTERN RECOGNITION	YRD.DOÇ.DR. SERTAN SERTE	İNGİLİZCE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	MİM655	GELENEKSEL TÜRK EVİNDE PLANLAMA VE YAPIM SİSTEMLERİ	DOÇ. DR ZİHNİ TURKAN	TÜRKÇE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	MİM683	SÜRDÜRÜLEBİLİR MİMARLIK	YRD. DOÇ. DR ÇİMEN ÖZBURAK	TÜRKÇE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	MİMARLIK	PHD	MİM687	KONUTLARDA TERMAL KONFOR	DOÇ. DR TURGAY SALİHOĞLU	TÜRKÇE