

Ders Kodu	Krd	AKTS	Z/S	Ders Adı	Öğretim Üyesi	
FMAT1S509	3	7,50	S	KOMPLEKS MANİFOLDLAR	Doç. Dr. Süleyman DİRİK	MATEMATİK ABD
FMAT1S518	3	7,50	S	MANİFOLDLAR TEORİSİ-I	Doç. Dr. Süleyman DİRİK	MATEMATİK ABD
FYMA14006	3	7,50	S	İLERİ LİNEER CEBİR-I	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DAĞLI	MATEMATİK ABD
FMAT1S519	3	7,50	S	EĞRİLER TEORİSİ	Dr. Öğr. Ü. Ramazan SARI	MATEMATİK ABD
FMAT1S517	3	7,50	S	GENEL TOPOLOJİ-I	Dr. Öğr. Ü. Nurcan B. GÜNGÖR	MATEMATİK ABD
FMAT1S518	3	7,50	S	MANİFOLDLAR TEORİSİ-I	Doç. Dr.. Süleyman DİRİK	MATEMATİK ABD
FMAT1S520	3	7,50	S	GEOMETRİDEN SEÇME KONULAR-I	Dr. Öğr. Ü. Zehra ÖZDEMİR	MATEMATİK ABD
FMAT1S528	3	7,50	S	SABİT NOKTA TEORİSİ-I	Dr. Öğr. Ü. Nurcan B. GÜNGÖR	MATEMATİK ABD
FMAT1S529	3	7,50	S	İLERİ NÜMERİK ANALİZ-I	Dr. Öğr. Ü. Serpil ŞAHİN	MATEMATİK ABD
FMAT1Z542	3	7,50	Z	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Doç. Dr. Tevfik ŞAHİN	MATEMATİK ABD
FMAT1S530	3	7,50	S	VARYASYON ANALİZİ-I(Yüksek lisans)	Doç. Dr. Tevfik ŞAHİN	MATEMATİK ABD
FMAT1S533	3	7,50	S	KOMPLEKS DEĞİŞKENLİ FONKSİYONLAR	Doç. Dr. Bülent Nafi ÖRNEK	MATEMATİK ABD
FYMA74102	3	7,50	S	İLERİ METRİK UZAYLAR-I	Dr. Öğr. Ü. Nurcan B. GÜNGÖR	MATEMATİK ABD
FMAT1S524	3	7,50	S	DİFERANSİYEL DENKLEMLER TEORİSİ-II	Prof. Dr. Mustafa KANDEMİR	MATEMATİK ABD
FMAT1S541	3	7,50	S	KENDİNE EŞLENİK SINIR DEĞER PROBLEMLERİ	Doç. Dr. Kadriye AYDEMİR	MATEMATİK ABD
FMAT1S508	3	7,50	S	LİNEER DİFERANSİYEL OPERATÖRLER	Doç. Dr. Kadriye AYDEMİR	MATEMATİK ABD
FMAT1S544	3	7,50	S	SAYILAR TEORİSİ II	Dr. Öğr. Ü. Fatma Yeşil BARAN	MATEMATİK ABD
FMAT1S531	3	7,50	S	LİNEER DİFERANSİYEL SİSTEMLER TEORİSİ-I	Doç. Dr. Süleyman ÖĞREKÇİ	MATEMATİK ABD
FMAT1S526	3	7,50	S	UYGULAMALI MATEMATİKTE SEÇME KONULAR-I	Doç. Dr. Süleyman ÖĞREKÇİ	MATEMATİK ABD
FMAT1S535	3	7,50	S	PYTHON İLE BİLİMSEL HESAPLAMA	Doç. Dr. Süleyman ÖĞREKÇİ	MATEMATİK ABD
FMAT1S510	3	7,50	S	ESNEK TOPOLOJİK UZAYLAR-I	Dr. Öğr. Ü. Güzide ŞENEL	MATEMATİK ABD
FMAT1S514	3	7,50	S	MODÜL TEORİSİ	Doç. Dr. Burcu NİŞANCI TÜRKMEN	MATEMATİK ABD
FMAT1S511	3	7,50	S	GRUP TEORİSİ-I	Prof. Dr. Ergül TÜRKMEN	MATEMATİK ABD
FMAT1S540	3	7,50	S	MATEMATİKSEL MODELLEME	Dr. Öğr. Ü. Yadigâr Ş. FIRAT	MATEMATİK ABD
FMAT1Z505	3	7,50	Z	ANALİZ	Prof. Dr. Ergül TÜRKMEN	MATEMATİK ABD
FMAT3S615	3	7,50	S	DEĞİŞMELİ CEBİR-I (Doktora)	Prof. Dr. Ergül TÜRKMEN	MATEMATİK ABD
FMAT3S619	3	7,50	S	HOMOLOJİ CEBİR (Doktora)	Doç. Dr. Burcu NİŞANCI TÜRKMEN	MATEMATİK ABD