

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
MATEMATİK ANA BİLİM DALI LİSANSÜSTÜ ARA SINAV PROGRAMI

DERSİN ADI	SINAVIN	
	TARİHİ	SAATİ
83FBE7001 BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİK	25.04.2021	20.15
MAT5012 CEBİR II	25.04.2021	15.15
MAT5018 ÇOK DEĞİŞKENLİ POLİNOMLARDA GENİŞLETMELER I	14.04.2021	20.15
MAT5019 ÇOK DEĞİŞKENLİ POLİNOMLARDA GENİŞLETMELER II	17.04.2021	15.15
MAT5027 DİFERENSİYEL GEOMETRİ I	21.04.2021	15.15
MAT5028 DİFERENSİYEL GEOMETRİ II	18.04.2021	15.15
MAT5032 DRAC-DELTA TİPİNDE ÇEKİRDEĞİ OLAN İNTEGRAL OPERATÖRLERİNİN YAKLAŞIM ÖZELLİKLERİ	13.04.2021	15.15
MAT5040 FONKSİYONLARIN YAKLAŞIM TEORİSİ	22.04.2021	20.15
MAT5041 FUZZY METRİK UZAYLAR	22.04.2021	15.15
MAT5045 GENEL TOPOLOJİ II	20.04.2021	20.15
MAT5049 GRAFLAR, MATRİSLER VE UYGULAMALARI	19.04.2021	20.15
MAT5060 İLERİ LİNEER CEBİR I	12.04.2021	20.15
MAT5062 İLERİ TOPOLOJİ	24.04.2021	20.15
MAT5064 KESİRLİ DİFERENSİYEL DENKLEMLERDE ÖZEL KONULAR	20.04.2021	15.15
MAT5066 KISMİ DİFERENSİYEL DENKLEMLER II	23.04.2021	15.15
MAT5067 KISMİ TÜREVLİ DİFERENSİYEL DENKLEMLERİN SAYISAL ÇÖZÜMLERİ: SONLU FARKLAR I	24.04.2021	15.15
MAT5074 LATEX İLE DOKÜMAN HAZIRLAMA	16.04.2021	20.15
MAT5079 LİNEER OLMAYAN DİFERENSİYEL DENKLEMLER	15.04.2021	20.15
MAT5080 LİNEER POZİTİF OPERATÖRLERİN DİZİSEL YAKLAŞIM ÖZELLİKLERİ I	14.04.2021	15.15
MAT5081 LİNEER POZİTİF OPERATÖRLERİN DİZİSEL YAKLAŞIM ÖZELLİKLERİ II	21.04.2021	15.15
MAT5088 MATEMATİKSEL DÜŞÜNCE	23.04.2021	20.15
MAT5090 MODÜL TEORİSİNE GİRİŞ	15.04.2021	15.15
MAT5092 NON-SELFADJOINT DİFERENSİYEL OPERATÖRLERİN SPEKTRAL ANALİZİ II	16.04.2021	15.15
MAT5096 OPTİMAL KONTROL TEORİSİ VE UYGULAMALARI	18.04.2021	20.15
MAT5099 POZİTİF OPERATÖRLER I	19.04.2021	15.15
MAT5101 REEL ANALİZ	13.04.2021	20.15
MAT5103 CEBİRSEL SAYILAR TEORİSİNE GİRİŞ	17.04.2021	20.15
MAT5105 SINIR DEĞER PROBLEMLERİ VE VARYASYON METOD II	25.04.2021	15.15
MAT6038 FONKSİYONEL ANALİZ I	21.04.2021	20.15