



**BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU DERS KAYITLARI SONUCUNDA KAPANAN DERS LİSTESİ \***  
Dokuz Eylül Üniversitesi Yaz Öğretimi Uygulama Esasları Madde 7- (1) " Yaz öğretiminde bir dersin açılabilmesi için o derse kayıtlı öğrenci sayısı en az 20 olmalıdır. Bir derse kayıt yaptıran öğrenci sayısı 30 dan fazla ise Yönetim Kurulu kararı ile bu dersin paralel şubesi açılabilir. Zorunlu hallerde bu sayılar yönetim kurulunca azaltılabilir."gereğince kapanan dersler belirlenmiştir.



ANABİLİM DALI	DERSİN KODU	DERSİN ADI	SAAT	AKTS
TÜRKÇE EĞİTİMİ ABD	TRK1001	EDEBİYAT BİLG.VE KUR.I	2+0=2	3
	TRK 1002	EDEBİYAT BİLG.VE KUR.II	2+0=2	3
	TRK 1003	OSMANLI TÜRKÇESİ I	2+0=2	3
	TRK 1004	OSMANLI TÜRKÇESİ II	2+0=2	3
	TRK 1005	TÜRK DİLBİLGİSİ I	2+0=2	2
	TRK 1006	TÜRK DİLBİLGİSİ II	2+0=2	3
	TRK 2001	ÇOCUK EDEBİYATI	2+0=2	2
	TRK 2003	TÜRKÇE ÖĞRENME VE ÖĞRETİM YAKLAŞIMLARI	2+0=2	3
	TRK 2004	TÜRKÇE ÖĞRETİM PROGRAMLARI	2+0=2	3
	TRK 2005	TÜRK HALK EDEBİYATI I	2+0=2	3
	TRK 2006	TÜRK HALK EDEBİYATI II	2+0=2	2
	TRK 2007	YENİ TÜRK EDEBİYATI I	2+0=2	3
	TRK 2008	YENİ TÜRK EDEBİYATI II	2+0=2	3
	TRK 2009	TÜRK DİLBİLGİSİ III	2+0=2	3
	TRK 2010	TÜRK DİLBİLGİSİ IV	2+0=2	3
	TRK 2011	ESKİ TÜRK EDEBİYATI I	2+0=2	3
	TRK 2012	ESKİ TÜRK EDEBİYATI II	2+0=2	2
	TRK 3002	YAZMA EĞİTİMİ	3+0=3	5
	TRK 3005	DİLBİLİMİ	2+0=2	2
	TRK 3006	METİNDİLBİLİM	2+0=2	3
	TRK 5002	DİL EDİNİMİ	2+0=2	4
	TRK 5004	İKİ DİLLİ TÜRK COCUKLARINA TÜRKÇE	2+0=2	4
	TRK 4001	DİL BİLGİSİ ÖĞRETİMİ	2+0=2	2
TRK 4002	TÜRKÇENİN YABANCI DİL OLARAK ÖĞRETİMİ	3+0=3	5	
MATEMATİK ÖĞRETMENLİĞİ PROGRAMI	LME 1003	SOYUT MATEMATİK I	3+0=3	4
	LME 1001	ANALİZ I	3+0=3	4
	LME 1002	ANALİZ II	3+0=0	5
	LME 3007	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3+0=3	3
	LME 2006	ANALİTİK GEOMETRİ-II-	2+0=2	3
İLKÖĞRETİM MATEMATİK ÖĞRETMENLİĞİ PROGRAMI	OME 1001	MATEMATİĞİN TEMELLERİ I	2+0=2	2
	OME 1002	MATEMATİĞİN TEMELLERİ II	2+0=2	4
	OME 2010	OLASILIK	2+0	3
	OME 2006	ALGORİTMA VE PROGRAMLAMA	2+0=2	2
	OME 5012	OYUNLA MATEMATİK ÖĞRETİMİ	2+0=2	4
	OME 4011	MANTIKSAL AKIL YÜRÜTME	2+0=2	3
	OME 5017	MATEMETİK EĞİTİMİNDE KAYNAŞTIRMA UYGULAMALARI	2+0=2	4
	FBE 1001	FİZİK I	2+2=3	3
	FBE 1002	FİZİK II	2+2=3	3
	FBE 3001	FEN ÖĞRETİMİ I	3+0=3	6
	FBE 3002	FEN ÖĞRETİMİ II	3+0=3	6

<b>FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ABD</b>	FBE 3005	ASTRONOMİ	2+0=2	3
	FBE 2006	YER BİLİMİ	2+0=2	3
	FBE 5009	TÜRKİYE'NİN BİYOLOJİK ZENGİNLİKLERİ	2+0=2	4
	FBE 5002	FEN BİLGİSİ DERS KİTABI İNCELEMESİ	2+0=2	4
	FBE 1005	GENEL MATEMATİK I	2+0=2	2
	FBE 1008	GENEL MATEMATİK II	2+0=2	3
AÖD 2011	ALMANCA ÖĞRENME VE ÖĞRETİM YAKLAŞIMLARI	2+0=2	3	
AÖD 3015	DİL EDİNİMİ	3+0=3	4	
<b>SINIF EĞİTİMİ ABD</b>	SNF 1002	ÇEVRE EĞİTİMİ	2-0=2	4
	BYL 4006	ÇEVRE EĞİTİMİ	2+0=2	2
<b>BİYOLOJİ EĞİTİMİ ABD</b>	BYL 4003	BİYOLOJİ ÖĞRETİMİNDE LABORATUVAR UYGULAMALARI	0+2=2	4
	BYL 4004	SAĞLIK EĞİTİMİ	2+0=2	2
<b>REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK</b>	PDR 2016	YAŞAM DÖNEMLERİ VE UYUM SORUNLARI	2+0=2	2