

2022–2023 EĞİTİM–ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ
EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
T.C. Uyruklu Öğrenciler

ANABİLİM DALLARI	KONTENJAN*, **				ALES Puan Türü	ÖZEL KOŞULLAR
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	YÜKSEK LİSANS DAYALI DOKTORA	LİSANS DAYALI DOKTORA		
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ						
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	5	–	3	2	E.A.-SAY.	Yüksek Lisans Programına: Eğitim Fakültesi lisans mezunu olmak. Lisansa Dayalı Doktora Programına: Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi/Öğretmenliği lisans mezunu olmak Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi/Öğretmenliği yüksek lisans mezunu olmak.
EĞİTİM BİLİMLERİ						
Eğitim Programları ve Öğretim	–	–	3	2	E.A.-SÖZ.-SAY	Lisansa Dayalı Doktora Programına: Lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Eğitim Programları ve Öğretim alanında yüksek lisans mezunu olmak.
Eğitim Yönetimi	15	–	10	2	E.A.-SÖZ.-SAY	Yüksek Lisans ve Lisansa Dayalı Doktora Programına: Lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora: Yüksek lisans mezunu olmak.
Eğitim Yönetimi (Uzaktan Öğretim)	–	50	–	–	–	Yüksek Lisans Programına: Lisans mezunu olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.

EĞİTİMDE TEKNOLOJİ ENTEGRASYONU						
Eğitim Teknolojileri (Uzaktan Öğretim)	-	50	-	-	-	Yüksek Lisans Programına: Lisans mezunu olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.
KARAKTER VE DEĞER EĞİTİMİ						
Karakter ve Değer Eğitimi (Uzaktan Öğretim)	-	50	-	-	-	Yüksek Lisans Programına: Lisans mezunu olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ						
Matematik Eğitimi	15	-	6	-	SAY.	Yüksek Lisans Programına: Eğitim Fakültesi, Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Mühendislik Fakültesi bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Yüksek lisans mezunu olmak.
Matematik Eğitimi (Uzaktan Öğretim)	-	50	-	-	-	Yüksek Lisans Programına: Eğitim Fakültesi, Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Mühendislik Fakültesi bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.

ÖZEL EĞİTİM						
Erken Çocuklukta Otizm Spektrum Bozukluğu (Uzaktan Öğretim)	–	50	–	–	–	Yüksek Lisans Programına: Özel Eğitim, Zihin Engelliler Öğretmenliği, İşitme Engelliler Öğretmenliği, Üstün Zekalar Öğretmenliği, Görme Engelliler Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği, Okulöncesi Öğretmenliği, Çocuk Gelişimi, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikoloji, Fizyoterapi, Ergoterapi, Odyoloji, Sosyal Hizmet, Dil ve Konuşma Terapisi, Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Antrenörlük Eğitimi, Spor Yöneticiliği lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak, Eğitim Fakültesi lisans mezunu olup özel eğitim sertifikasına sahip olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.
TEMEL EĞİTİM						
Sınıf Eğitimi	–	–	10	–	E.A.-SÖZ.-SAY	Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Eğitim Bilimleri ve Öğretmen Yetiştirme Alanlarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak.
Okul Öncesi Eğitimi	6	–	5	–	E.A	Yüksek Lisans Programına: Okulöncesi Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi programlarının herhangi birinden lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Okulöncesi Öğretmenliği/Eğitimi veya Çocuk Gelişimi programlarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak.
İlkokulda Yenilikçi Eğitim (Uzaktan Öğretim)	–	50	–	–	–	Yüksek Lisans Programına: Lisans programı mezunu olmak. Bu program, Uzaktan Öğretim tekniğine dayalı olarak “Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülecektir.
TÜRKÇE VE SOSYAL BİLİMLER EĞİTİMİ						
Sosyal Bilgiler Eğitimi (Alan İçi)	15	–	10	2	E.A.-SÖZ.	Yüksek Lisans ve Lisansa Dayalı Doktora Programına: Sosyal Bilgiler Öğretmenliği lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Sosyal Bilgiler Öğretmenliği/Eğitimi yüksek lisans mezunu olmak.

YABANCI DİLLER EĞİTİMİ					
Almanca Eğitimi	10	–	10	–	E.A.-SÖZ. Yüksek Lisans Programına: Alman Dili Eğitimi /Öğretmenliği, Alman Dili ve Edebiyatı, Almanca Mütercim Tercümanlık programlarının herhangi birinden lisans mezunu olmak. Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programına: Alman Dili Eğitimi/Öğretmenliği, Alman Dili ve Edebiyatı, Almanca Mütercim Tercümanlık programlarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak. <i>Öğrenim görecekları yabancı dilde en az 80 puan veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından eşdeğeri puan almaları gerekir.</i>

(*) Yabancı uyruklular için ayrılan kontenjanlar dolmadığı takdirde, aynı programa başvuran T.C. uyruklu ve yedek sıralamasında yer alan adaylara sırasıyla kayıt hakkı tanınacaktır.

(**) Lisansa dayalı doktora programında kontenjanlar dolmadığı takdirde, aynı programın yüksek lisansa dayalı kısmına başvuran ve yedek sıralamasında yer alan adaylara sırasıyla kayıt hakkı tanınacaktır.

Başvuru Adresi: ANADOLU ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Yunus Emre Kampüsü 26470 ESKİŞEHİR

Tel : 0-222-320 98 68

0-222-335 05 80/3865-3866

İnternet Adresi: <http://www.ebe.anadolu.edu.tr>