

EGE ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ İKİNCİ (GEÇ) BAŞVURU DÖNEMİ ÖĞRENCİ KOŞUL VE KONTENJAN ÖNERİLERİ

ANA BİLİM DALLARI Yüksek Lisans ve Doktora Programları	Tercih Yüksek Lisans		Ön Koşullar			Tercih Yüksek Lisans ve Uzmanlık Tezli e-Yüksek Lisans			Ön Koşullar			Yüksek Lisans Derecesi Doktora		Ön Koşullar			Lisans Derecesi Doktora		Ön Koşullar			Araç Puan Tabanı			
	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Yazılı Yüksek Lisans	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Yazılı Yüksek Lisans ve Uzmanlık Tezli e-Yüksek Lisans	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Yüksek Lisans Derecesi Doktora	Değerlendirme Şekli	Yüksek Lisans Derecesi Doktora	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Lisans Derecesi Doktora	Değerlendirme Şekli	Lisans Derecesi Doktora	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Lisans Derecesi Doktora	Kontenjan	Değerlendirme Şekli				
																							TC	YU	TC
EĞİTİM BİLİMLERİ ANA BİLİM DALI																									
Eğitim Programları ve Öğretim	13	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Fakültesinin lisans programlarından mezun olmak ya da bir lisans programını tamamlamayı pedagojik formasyon programına sahip olmak. "Programına kabul edilen öğrencilere genişletilmiş Bilimsel Hazırlık programı uygulanır."	30		Mülakat			"Eğitim Fakültesi mezunu olmak ya da Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikasına sahip olmak. "Programın en az 30 kplı kayıt yapıldığı takdirde kabul edilir."	7	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Bilimleri ve diğer eğitim bilimleri alan bilim dallarından birinden tercihi yüksek lisans derecesine sahip olmak."	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Fakültesinin lisans programlarından mezun olmak ya da bir lisans programını tamamlamayı pedagojik formasyon bilgisine sahip olmak. "Programına kabul edilen öğrencilere genişletilmiş Bilimsel Hazırlık programı uygulanır."	EA	
Eğitim Yönetimi, Teftiş, Planlaması ve Ekonomisi	7	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Fakültesi mezunu ya da diğer eğitim fakültesi mezunu olmak ya da lisans programını tamamlamayı pedagojik formasyon bilgisine sahip olmak. "Programına kabul edilen öğrencilere genişletilmiş Bilimsel Hazırlık programı uygulanır."	75	3	Mülakat			"Eğitim Fakültesi mezunu veya Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikasına sahip olmak veya herhangi bir kurum kuruluşunda/okulda öğretmen olarak çalışıyor olmak. "Programın en az 30 kplı kayıt yapıldığı takdirde kabul edilir."	5	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Yönetimi, Teftiş, Planlaması ve Ekonomisi alanlarından Tezli Yüksek Lisans derecesine sahip olmak ya da Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olmak. "Kamu Ücretli Yüksek Lisans Programından mezun olmak."	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Fakültesi mezunu olmak veya Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olmak. "Lisans mezunlarına genişletilmiş Bilimsel Hazırlık programı uygulanır."	EA	
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık							15		Mülakat			"Eğitimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik ve Psikolojik Lisans programlarından herhangi birinden mezun olmak."	3		Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık ya da Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik alanlarında yüksek lisans derecesine sahip olmak."	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik ve Psikolojik Lisans Programı mezunlarına herhangi birinden mezun olmak. "Psikolojik Lisans Programı mezunlarına ve Ege Üniversitesi Eğitim Fakültesi Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Lisans Programından mezun öğrencilere genişletilmiş bilimsel hazırlık programı uygulanır."	EA	
Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	10		Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Herhangi Bir Alanda 4 Yıllık Fakülte Mezunları Başvırılabilirler."								3	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında tercihi yüksek lisans derecesine sahip olmak."	3	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Herhangi bir alanda 4 yıllık fakülte mezunları başvurulabilir."	EA	
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ																									
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ	10	2	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Herhangi Bir Alanda 4 Yıllık Fakülte Mezunları Başvırılabilirler." "Eğitim Fakültesi ve Pedagojik Formasyon Programı mezunlarına ayrılmış öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır."								5	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Öğretimi alanları lisansüstü programlarının mezunları kabul edilecektir."					SAY-EA	
GÜZEL SANATLAR EĞİTİMİ ANA BİLİM DALI																									
Resim ve Görsel İletişim	4	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Tali öğretmenler Eğitim Fakültesi Görsel İletişim Eğitimi Bölümü Resim ve Görsel İletişim Fakültesi lisans programlarından veya Güzel Sanatlar Fakültesi ilgili lisans programlarından (Resim, Grafik, Grafik Tasarım, Heykelt, Çizim Baskı) mezun olmak."																		SÖZ-SAY-EA	
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ANA BİLİM DALI																									
Fen Bilgisi Eğitimi	10	2	Mülakat			"1. Eğitim Fakültesi mezunu olmak. 2. Fen Fakültesi mezunu olmak ve pedagojik formasyon sertifikasına sahip olmak. 3. Mühendislik Fakültesi mezunu olmak ve pedagojik formasyon sertifikasına sahip olmak. 4. Felsefe Bölümü mezunları ya da lisans ödevlerini tamamlayan öğrenciler. 5. Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme." "																		SAY	
TEMEL EĞİTİM ANA BİLİM DALI																									
Okul Öncesi Eğitimi	10	2	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Okul Öncesi Eğitimi Öğretmenliği öngen lisans mezunları olmak."																		SÖZ	
Sınıf Öğretmenliği	10	2	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme			"Eğitim Fakültesinden Mezun Olmak."																		EA	
TOPLAM	74	11					120	3					22	3											

NOT: 361 Dönüştürülmüş Anonim Derslerin Lisansüstü Doktora programları için adayların ilgili alanlarda yüksek lisans yapmış olmaları gerekmektedir.

Lisans Derecesine Doktora programları için de adayların ilgili alanlarda lisans yapmış olmaları gerekmektedir.