

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

ANA BİLİM DALLARI Yüksek Lisans ve Doktora Programları	Tezli Yüksek Lisans		Ön Koşullar		Tezli Yüksek Lisans ve Uzaktan Tezli e-Yüksek Lisans		Ön Koşullar		Yüksek Lisans Dereceli Doktora		Ön Koşullar		Lisans Dereceli Doktora		Ön Koşullar		Ales Puan Türü	
	Kontenjan	Değerlendirme Şekli	Tezli Yüksek Lisans		Tezli Yüksek Lisans ve Uzaktan Tezli e-Yüksek Lisans		Yüksek Lisans Dereceli Doktora		Lisans Dereceli Doktora		Ön Koşullar		Lisans Dereceli Doktora					
			TC	YU	TC	YU	TC	YU	TC	YU	TC	YU	TC	YU				
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 tamamlayıp pedagojik formasyon belgesine sahip olmak. * Programa kabul edilen öğrencilere gerçekleştirilen Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.	30	Mülakat	* Eğitim Fakültesi mezunu ya da Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikasına sahip olmak. * Programa en az 30 kişi kayıt yaptırıldığı takdirde açılacaktır.	7	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Eğitim Bilimleri ya da eğitim bilimlerinin alt bilim dallarından tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Eğitim Fakültesinin lisans programlarından mezun olmak ya da bir lisans programını tamamlayıp pedagojik formasyon belgesine sahip olmak. * Programa kabul edilen öğrencilere gerçekleştirilen Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.			EA	
Eğitim Yönetimi, Teftiş, Planlama ve Ekonomisi	7	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Eğitim Fakültesi mezunu ya da öğretimlik formasyonu almış herhangi bir 4 yıllık lisans programı mezunları bayarabilirler. * Programa kabul edilen öğrencilere gerçekleştirilen Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.	75	3	Mülakat	* Eğitim Fakültesi mezunu veya Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikasına sahip olmak veya herhangi bir kamu okulunda/kurumunda öğretmen olarak çalışıyor olmak. * Program, en az 10 kişi kayıt yaptırıldığı takdirde açılacaktır.	5	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Eğitim Yönetimi, Teftiş, Planlama ve Ekonomisi bilim dalından Tezli Yüksek Lisans derecesine sahip olmak ya da Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olup, Kamu Yönetimi Yüksek Lisans Programından mezun olmak.	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Eğitim fakültesi mezunu olmak veya Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olmak. Lisans mezunlarına gerçekleştirilen Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.			EA
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	7	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	Eğilimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışma ve Rehberlik ve Psikolojik lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak. Psikolojik Lisans Programı mezunlarına ve Ege Üniversitesi Eğitim Fakültesi Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Lisans Programından mezun olmalarıyla gerçekleştirilen bilimsel hazırlık programı uygulanır.	30	Mülakat	Eğilimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışma ve Rehberlik ve Psikolojik lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.	4	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	Yüksek Lisans Dereceli: Eğilimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık ya da Psikolojik Danışma ve Rehberlik alanlarında yüksek lisans derecesine sahip olmak.	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	Lisans Dereceli: Eğilimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışma ve Rehberlik ve Psikolojik lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak. 6 Şubat 2013 tarihinden önce Tezli Yüksek Lisans Programlarında başarıyla olup, mezun olarlardan aranacak yanlar: Eğilimde Psikolojik Hizmetler, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Psikolojik Danışma ve Rehberlik ve Psikolojik lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.			EA	
Eğilimde Ölçme ve Değerlendirme	10		Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Herhangi Bir Alanda 4 Yıllık Fakülte Mezunları Bayarabileceklerdir.					5	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Öğretmen Yetiştirme ve Eğitim Bilimleri, Psikoloji, Matematik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.						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 Bayarabileceklerdir. * Eğitim Fakültesi ve Pedagojik Formasyon Programı mezunları dâhil olmak üzere Bilimsel Hazırlık Programı uygulanır.					5	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	* Öğretimlik alanları lisansüstü programların mezunları kabul edilecektir.						SAY-EA
GÜZEL SANATLAR EĞİTİMİ ANA BİLİM DALI																		
RESİM-İŞ EĞİTİMİ	4	1	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	İlgili üniversitelerin Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü Resim-İş Eğitimi Anabilim Dalı'na lisans programlarından veya Güzel Sanatlar Fakültesi ilgili lisans programlarından (Resim, Grafik, Grafik Tasarım, Heykel, Özgün Baskı) mezun olmak.														SÖZSAY-EA
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ANA BİLİM DALI																		
Fen Bilgisi Eğitimi	8	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. Fİlen İktisat, ortadokul ya da lise öğretmenliği yapıyor olmak. Milli Eğitim Bakanlığı'nda sözleşmeli olarak çalışan ya da özel okullarda çalışan öğretmenler de bu koşulu sağlanmış sayılır.														SAY
TEMELE EĞİTİM ANA BİLİM DALI																		
Okul Öncesi Eğitimi	10	2	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	Okul Öncesi Eğitimi Öğretmenliği örgün eğitim lisans mezunu olmak														SÖZ
Sınıf Öğretmenliği	10	2	Mülakat ve Yazılı Bilimsel Değerlendirme	Eğitim Fakültesinden Mezun Olmak.														EA
TOPLAM	79	12			135	3			26	3			3	0				

NOT: Tek Disiplinli Ana Bilim Dallarında Doktora programları için adayların ilgili alanlarda yüksek lisans yapmış olmaları gerekmektedir.

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