

Ana Bilim Dalı	Y. Lisans Değerlendirme	Doktora Değerlendirme
ÇEVRE BİLİMLERİ	ALES: %50 AGNO: %50	ALES: %50 AGNO: %40 YABANCI DİL: %10

Fen Bilimleri Enstitüsü 2020-2021 Bahar Yarıyılı Başvuru Kriterleri							
Ana Bilim Dalı	Kontenjanlar				Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları		
	Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Lisans Sonrası Doktora	Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora
Çevre Bilimleri	15	-	6	-	5	-	2

	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora	Lisans Sonrası Doktora
ALES Puanı ve Türü	≥65 (EA-SAY)	≥65 (EA-SAY)	≥85 (EA-SAY)
Yabancı Dil*	Şart aranmamaktadır.	≥55	≥80
Lisans Not Ortalaması	≥2,0		≥3,5
Yüksek Lisans Not Ortalaması	-	≥2,5	
Referans Mektubu	Yok	Yok	Yok
Niyet Mektubu	Yok	Yok	Yok

* : KPDS/ÜDS/YDS/e-YDS/YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavları.

B : Belgelemek şartı ile herhangi bir baraj puanı aranmaz (Ana Bilim Dalı tercih ediyorsa belirtilmelidir).

Yüksek Lisans İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans Programları

Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyoteknoloji, Çevre Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Su Ürünleri Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Ziraat Mühendisliği.

Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları

Biyoloji, Biyoloji Eğitimi, Biyoteknoloji, Çevre Bilimleri, Çevre Bilimleri ve Mühendisliği, Çevre Biyoteknolojisi, Çevre Eğitimi, Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojileri, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi, Ekoloji, İklim Değişikliği, İnşaat Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği Kentleşme ve Çevre Bilimleri, Kentleşme ve Çevre Sorunları, Kıyı Bilimleri Mühendisliği, Kıyı Bölgeleri ve Yönetimi, Kıyı ve Liman Mühendisliği, Kimya, Kimya Eğitimi, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Su Ürünleri Mühendisliği, Sürdürülebilir Çevre ve Enerji Sistemleri.