

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Gönen Jeotermal Enstitüsü
2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi EK Kontenjan Önerileri
Lisansüstü Kontenjan Önerileri

Programın		Genel Kontenjan Teklifi				Yurtdışı Kontenjan Teklifi				ALES Puan Türü	Programın Özel Koşulu
Bağlı Olduğu Anabilim Dalı/Anasanat Dalı	Program Adı	Tezli Yüksek Lisans	Doktora	Tezli Yüksek Lisans Yatay Geçiş	Doktora Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Doktora	Tezli Yüksek Lisans Yatay Geçiş	Doktora Yatay Geçiş		
Alternatif Enerji Kaynakları	Alternatif Enerji Kaynakları Tezli Yüksek Lisans	10	-	-	-	-	-	-	-	EA/SAY	Tezli Yüksek Lisans İçin; Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Enerji sistemleri Mühendisliği, Haberleşme Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Biyoloji, Fizik, Kimya, (Mühendislik ve Eğitim Fakülteleri de dahil) İktisat, İşletme, Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler programlarının birinden lisans düzeyinde mezun olmak
	Alternatif Enerji Kaynakları Doktora	-	5	-	-	-	-	-	-	EA/SAY	Doktora İçin; Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Enerji sistemleri Mühendisliği, Haberleşme Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Biyoloji, Fizik, Kimya, (Mühendislik ve Eğitim Fakülteleri de dahil) İktisat, İşletme, Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler programlarının birinden Tezli Yüksek Lisans Programı Mezunlu olmak