

Gaziosmanpaşa Üniversitesi
2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitülere alınacak Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci İlanı
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

| ANABİLİM DALI | BİLİM DALI | Ales Türü | PRG | Öğr. Sayısı | BAŞVURU KOŞULLARI |
|--------------------------------|---------------------------|-----------|-----|---|--|
| BAHÇE BİTKİLERİ | Meyvecilik | Sayısal | YL | 6 | Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü veya Orman Fakültesi Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı Meyvecilik Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Sebzecilik | Sayısal | YL | 5 | Ziraat Fakültesi Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Bağcılık | Sayısal | YL | 2 | Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| BİTKİ KORUMA | Entomoloji | Sayısal | YL | 2 | Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma Bölümünden Mezun Olmak |
| | | | DR | 1 | Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma Anabilim Dalı Entomoloji Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Fitopatoloji | Sayısal | YL | 1 | Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma Bölümünden Mezun Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Herboloji | Sayısal | YL | 1 | Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma Bölümünden Mezun Olmak |
| | | | DR | - | |
| BIYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ | Arazi ve Su Kaynakları | Sayısal | YL | 5 | Tarımsal Yapılar ve Sulama, Biyosistem Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Tarımsal Yapılar | Sayısal | YL | 2 | Tarımsal Yapılar ve Sulama, Biyosistem Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği veya Tarım Teknolojisi Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Tarımda Makine Sistemleri | Sayısal | YL | 4 | Tarım Makinaları veya Biyosistem Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| Tarımda Enerji Sistemleri | Sayısal | YL | 3 | Tarım Makineleri, Biyosistem Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak | |
| | | DR | 1 | Tarım Makinaları Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak | |
| BIYOMÜHENDİSLİK | | Sayısal | YL | 1 | Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve/veya Genetik Bölümlerinden Mezun Olmak |
| | | | DR | 1 | Biyomühendislik veya Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| BIYOLOJİ | Botanik | Sayısal | YL | 3 | Fen, Fen Edebiyat Biyoloji Bölümü veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Orman Fakültesi Mezunu Olmak |
| | | | DR | 2 | Biyoloji Anabilim Dalı veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Genel Biyoloji | Sayısal | YL | 4 | Fen, Fen Edebiyat Biyoloji Bölümü veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyomühendislik Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Zooloji | Sayısal | YL | - | |
| | | | DR | 1 | Biyoloji Anabilim Dalı veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| Moleküler Biyoloji | Sayısal | YL | 5 | Eğitim, Fen, Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Biyomühendislik veya Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Mezunu Olmak | |
| | | DR | - | | |
| FİZİK | Atom ve Molekül Fiziği | Sayısal | YL | 1 | Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Katıhal Fiziği | Sayısal | YL | 2 | Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | |
| GIDA MÜHENDİSLİĞİ | Meyve Sebze Teknolojisi | Sayısal | YL | 1 | Gıda Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| KİMYA | Organik Kimya | Sayısal | YL | 6 | Fakültelerin Kimya Bölümü veya Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 4 | Organik Kimya Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Anorganik Kimya | Sayısal | YL | 2 | Fakültelerin Kimya Bölümünden Mezun Olmak |
| | | | DR | 2 | Anorganik Kimya Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Analitik Kimya | Sayısal | YL | 7 | Eğitim Fakültesi Kimya Öğretmenliği, Fakültelerin Kimya Bölümü veya Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | Kimya Eğitiminde Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Biyokimya | Sayısal | YL | 2 | Fakültelerin Kimya Bölümü veya Biyokimya Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | Fizikokimya | Sayısal | YL | 1 | Fakültelerin Kimya Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|--------------|----|--|---|
| MATEMATİK | Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi | Sayısal | YL | 3 | Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi veya Uygulamalı Matematik Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | | | DR | 2 | |
| | Uygulamalı Matematik | Sayısal | YL | 2 | Uygulamalı Matematik Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | | | DR | 1 | |
| | Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik | Sayısal | YL | 3 | Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik veya Geometri Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | | | DR | 2 | |
| Soyut Cebir ve Sayılar Teorisi | Sayısal | YL | 3 | Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik, Eğitim Fakültesi Matematik Öğretmenliği veya Matematik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak | |
| | | DR | - | | |
| MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ | Mekatronik | Sayısal | YL | - | Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak |
| | | | DR | 2 | |
| | Bilgisayar | Sayısal | YL | 1 | Fakültelerin Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Elektrik | Sayısal | YL | 3 | Fakültelerin Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Elektronik | Sayısal | YL | 1 | Fakültelerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Kontrol | Sayısal | YL | 1 | Fakültelerin Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| | Endüstri | Sayısal | YL | 1 | Fakültelerin Endüstri Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSLİĞİ | Su Ürünleri Temel Bilimler | Sayısal | YL | 5 | Fakültelerin Su Ürünleri, Su Ürünleri Mühendisliği veya Balıkçılık Teknolojileri Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | YL | 3 | |
| TARLA BİTKİLERİ | Endüstri Bitkileri | Sayısal | YL | 2 | Tarla Bitkileri Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | |
| | Çayır Mera ve Yem Bitkileri | Sayısal | YL | 3 | Tarla Bitkileri Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | - | |
| TARIM EKONOMİSİ | Tarım Politikası | Eşit Ağırlık | YL | 2 | Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 3 | |
| TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME | Toprak | Sayısal | YL | 5 | Ziraat Fakültesi Toprak, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme veya Çevre Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 2 | |
| | Bitki Besleme | Sayısal | YL | 1 | Ziraat Fakültesi Toprak, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Mezunu Olmak |
| | | | DR | 1 | |

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

| ANABİLİM DALI | BİLİM DALI | PROGRAMI | ÖĞRENCİ SAYISI | BAŞVURU KOŞULLARI |
|----------------------|------------|----------|----------------|---|
| Halk Sağlığı A.D. | --- | YL. | 9 | Tıp Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, Sağlık İdaresi Yüksekokulu, Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Ebelik ve Sağlık Memurluğu. |
| Tıbbi Biyoloji A.D. | --- | YL | 14 | Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Biyoloji-Tıbbi Biyoloji-Genetik-Gen Mühendisliği-Biyoloji Öğretmenliği, Biyomühendislik bölümünden mezun olmak |
| Tıbbi Biyokimya A.D. | --- | YL | 3 | Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Tıbbi Biyoloji ve/veya Genetik Bölümleri, Biyoloji ve/veya Moleküler Biyoloji (Fen Fakültesi ya da Eğitim Fakültesi), Kimya(Fen Fakültesi ya da Eğitim Fakültesi), 4 yıllık Sağlık Yüksekokulları mezunları, Biyomühendislik Bölümlerinden birinden mezun olmak |
| Tıbbi Biyokimya | --- | DR | 3 | Tıp Fakültesi Mezunu olmak |
| | | | 2 | Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya alanında yüksek lisans yapmış olmak. |
| | | | 2 | Sağlık Bilimleri Biyokimya alanında yüksek lisans yapmış olmak, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. |
| Anatomi A.D. | --- | YL | 6 | Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Fen Fakültelerinin Biyoloji bölümü, Eğitim Fakültelerinin Biyoloji bölümü, Yüksekokul ve Fakültelerin Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümleri, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Sağlık Yüksekokulu (Hemşirelik ve Ebelik) bölümlerinin birinden mezun olmak. |

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

| Anabilim Dalları | Puan Türü (ALES) | Kontenjan | Başvuru Koşulları |
|---|-------------------------|------------------|---|
| Tarih (Yüksek Lisans) | Sözel | 2 | Ortaçağ Tarihi Bilim Dalı: Üniversitelerin Fen-Edebiyat ve Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü, Eğitim Fakültesi Tarih Öğretmenliği. Doğu Dilleri (Farsça ve Arapça) Bölümü ve İlahiyat Fakültesi mezunu olmak. |
| Tarih(Yüksek Lisans) UNIP | Sözel | 1 | Ortaçağ Tarihi Bilim Dalı: Üniversitelerin Fen-Edebiyat ve Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü, Eğitim Fakültesi Tarih Öğretmenliği. Doğu Dilleri (Farsça ve Arapça) Bölümü ve İlahiyat Fakültesi mezunu olmak. (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |
| | Sözel | 1 | Türkiye Cumhuriyet Tarihi Bilim Dalı: Fen-Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü, Eğitim Fakültesi Tarih Öğretmenliği. Askeri Harp Akademisi ve Polis Akademisi mezunu olmak. (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |
| Kamu Yönetimi (Yüksek Lisans) | Eşit Ağırlık | 10 | İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Sosyal Bilimler Fakültesi, Polis Akademisi, Harp Okullarının Sosyal Programlarından mezun olmak. |
| Maliye (Yüksek Lisans) | Eşit Ağırlık | 15 | İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme/ iktisat, Siyasal Bilgiler/Bilimler Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Harp Okullarının Sistem Mühendisliği/ İşletme Bölümü ve Polis Akademisi mezunu olmak. |
| Maliye (Yüksek Lisans) (UNIP) | Eşit Ağırlık | 5 | İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme/ iktisat, Siyasal Bilgiler/Bilimler Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Harp Okullarının Sistem Mühendisliği/ İşletme Bölümü ve Polis Akademisi mezunu olmak. (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |
| İşletme (Yüksek Lisans) | Eşit Ağırlık | 6 | Üretim Yönetimi ve Pazarlama Bilim Dalı: Fakültelerin İşletme bölümü mezunu olmak. |
| Felsefe ve Din Bilimleri (Yüksek Lisans) | Sözel | 2 | Din Felsefesi Bilim Dalı: Adayların (4) yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmaları gerekmektedir. |
| | Sözel | 2 | İslam Felsefesi Bilim Dalı: Adayların (4) yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmaları gerekmektedir. |
| | Sözel | 2 | Dinler Tarihi Bilim Dalı: Adayların (4) yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmaları gerekmektedir. |
| | Sözel | 2 | Din Eğitimi Bilim Dalı: Adayların (4) yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmaları gerekmektedir. |
| Temel İslam Bilimleri (Yüksek Lisans) | Sözel | 6 | Tefsir Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |
| | Sözel | 2 | Hadis Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |
| | Sözel | 6 | İslam Hukuku Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |
| | Sözel | 2 | Kelam Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |
| | Sözel | 2 | Tasavvuf Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |
| | Sözel | 2 | Arap Dili ve Belagati Bilim Dalı: İlahiyat Fakültelerinin; İlahiyat veya Din Kültürü Bölümlerinden mezun olmak. |

Doktora Programı 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Öğrenci Kontenjanları

| <i>Alanlar</i> | Puan Türü (ALES) | Kontenjan | Başvuru Koşulları |
|---------------------------------|-------------------------|------------------|---|
| İktisat (Doktora) (UNIP) | Eşit Ağırlık | 2 | Lisansını İktisat bölümünde yapmış yada yüksek lisansını iktisat anabilim dalında tamamlamış olmak. (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |
| Tarih (Doktora) | Sözel | 2 | Ortaçağ Tarihi Bilim Dalı: Ortaçağ Tarihi Alanında Yüksek lisans yapmış olmak. |
| Tarih (Doktora) (UNIP) | Sözel | 1 | Ortaçağ Tarihi Bilim Dalı: Ortaçağ Tarihi Alanında Yüksek lisans yapmış olmak, (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |
| | Sözel | 1 | Türkiye Cumhuriyet Tarihi Bilim Dalı: Türkiye Cumhuriyeti Tarihi Bilim Dalında, Siyaset Bilimleri Bilim Dalında veya Uluslararası İlişkiler Bilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak. (UNIP Kapsamındaki Üniversitelerin Akademik kadrolarında görev yapıyor olmak.) |

EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

| ANABİLİM DALI | BİLİM DALI | PRG | ALES | Öğr. Sayısı | BAŞVURU KOŞULLARI* |
|-----------------------|------------------------------|------------|--------------|--------------------|---|
| TÜRKÇE EĞİTİMİ | Türkçe Eğitimi | YL | SÖZEL | 3 | Türkçe Eğitimi (Öğretmenliği) Bölümü mezunu olmak. |
| | | DR | | - | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği, Türk Dili ve Edebiyatı mezunu olmak. |
| İLKÖĞRETİM | Sınıf Öğretmenliği | YL | EŞİT AĞIRLIK | 5 | Sınıf Öğretmenliği mezunu olmak. |
| | | DR | | - | - |
| | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği | YL | SÖZEL | 3 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği mezunu olmak. |
| | | | SÖZEL | 1 | Fen Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü mezunu olmak. |
| | | | SÖZEL | 1 | Fen Edebiyat Fakültesi Coğrafya Bölümü mezunu olmak. |
| | | DR | | - | - |
| | Fen Bilgisi Öğretmenliği | YL | SAYISAL | 4 | Eğitim Fakültelerinin Fen Bilgisi Öğretmenliği mezunu olmak. |
| | | | SAYISAL | 1 | Eğitim Fakültesi Kimya Öğretmenliği mezunu olmak. |
| | DR | | - | - | |

BASVURUDA İSTENEN BELGELER VE KOSULLARI

Yüksek Lisans Programı:

- 1- Enstitülerin web sayfasından duyurulacak linkten online olarak doldurulacak formun çıktısı,
- 2- Lisans diplomasının aslı veya onaylı sureti,
- 3- Lisans programlarından alınan derslerin başarı notunu ve mezuniyet not ortalamasını gösteren belgenin (Transkript) aslı veya onaylı sureti,
- 4- En az 55 standart puan aldığını gösteren ALES veya dengi sınav sonuç belgesinin aslı veya onaylı sureti,
- 5- Varsa Yabancı Dil Başarı belgesinin aslı veya onaylı sureti,

Doktora Programı:

- 1- Enstitülerin web sayfasından duyurulacak olan linkten online olarak doldurulacak formun çıktısı,
- 2- Lisans derecesi ile başvuranlar için lisans, Yüksek Lisans derecesi ile başvuranlar için Yüksek Lisans diplomasının aslı veya onaylı sureti,
- 3- Lisans derecesi ile başvuranlar için lisans, Yüksek Lisans derecesi ile başvuranlar için Yüksek Lisans programlarından alınan derslerin başarı notunu ve mezuniyet not ortalamasını gösteren belgenin (Transkript) aslı veya onaylı sureti,
- 4- En az 55 puan alındığını gösteren ALES veya dengi sınav sonuç belgesinin aslı veya onaylı sureti,
- 5- En az 55 puan alındığını gösteren YDS veya dengi sınav sonuç belgesinin aslı veya onaylı sureti

BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Yüksek Lisans ve Doktora Başvuruları değerlendirilirken; ALES puanının %60'ı, Yabancı Dil Puanının %15' i ve lisans derecesi ile başvuranlar için lisans, Yüksek Lisans derecesi ile başvuranların ise Yüksek Lisans diploma notunun %25' i alınarak başarı puanı hesaplanır. Başarı puanı esas alınarak belirtilen kontenjanlara göre sıralama yapılarak asıl ve yedek liste oluşturulacaktır. Asıl listede yer alıp, kesin kayıt yaptırmayan adayların yerine yedek listede bulunan adaylara kayıt hakkı tanınacaktır. Değerlendirmede Yüzlük Puan Sistem Kullanılacaktır, Yüzlük Sistem dışında düzenlenmiş not döküm belgelerinin dönüşümü, Yükseköğretim Kurumu tarafından 09/10/2008 tarihinde yayınlanan not dönüşüm tablosu kullanılarak gerçekleştirilecektir.

BAŞVURU TAKVİMİ

| | |
|---|---|
| Başvuru Tarihleri | 02-15 Ocak 2014 |
| Değerlendirme Sonuçlarının Açıklanması | 17 Ocak 2014 |
| Programlara Kesin Kayıtların Yapılması | 20-21-22 Ocak 2014 |
| Programlarda Boş Kalan Kontenjanlara Yedek Listedeki Kayıtların Yapılması | 23-24 Ocak 2014 |
| Başvuru Adresi: | Gaziosmanpaşa Üniversitesi İlgili Enstitüler Taşlıçiftlik Yerleşkesi -TOKAT |
| Ayrıntılı Bilgi İçin | WEB: www.gop.edu.tr |

NOT: Müracaatlar şahsen olup, mektup veya elektronik başvurular kabul edilmeyecektir.

Başvuru İçin Bağlantılar:

Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü için:

<http://ogr.gop.edu.tr/ensbasvuru/login.aspx>

Fen Bilimleri Enstitüsü için:

<http://fbeatomasyon.gop.edu.tr/kayit.aspx>