

BİYOTEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LİSANSÜSTÜ GİRİŞ SINAVI BAŞVURU ŞARTLARI

BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

PROGRAM ADI	TEZSİZ YÜKSEK LİSANS			BAŞVURUDA ARANACAK ŞARTLAR	
	SNV	YG	YÖ	ALES	DİĞER
Biyoteknoloji Tezsiz Yüksek Lisans (%30 İngilizce)	15			Aranmaz	Adayların Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Kimya, Biyokimya, Fizik, Matematik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Makina Mühendisliği gibi bölümlerden veya Tıp, Ziraat, Eczacılık, Diş Hekimliği gibi fakültelerin lisans programlarından mezun olmaları şartı aranır.

BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

PROGRAM ADI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS			BAŞVURUDA ARANACAK ŞARTLAR	
	SNV	YG	YÖ	ALES	DİĞER
Biyoteknoloji (%30 İngilizce)	15	2	1	Sayısal en az 60	Adayların Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Kimya, Biyokimya, Fizik, Matematik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Makina Mühendisliği gibi bölümlerden veya Tıp, Ziraat, Eczacılık, Diş Hekimliği gibi fakültelerin lisans programlarından mezun olmaları şartı aranır.

BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

PROGRAM ADI	DOKTORA			BAŞVURUDA ARANACAK ŞARTLAR	
	SNV	YG	YÖ	ALES	DİĞER
Biyoteknoloji (%30 İngilizce)	10	2	1	Sayısal en az 65	Adayların Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Kimya, Biyokimya, Fizik, Matematik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik

					Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Makina Mühendisliği gibi bölümlerden veya Tıp, Ziraat, Eczacılık, Diş Hekimliği gibi fakültelerin lisans programlarından mezun olmaları şartı aranır.
--	--	--	--	--	---

BIYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

PROGRAM ADI	BÜTÜNLEŞİK DOKTORA			BAŞVURUDA ARANACAK ŞARTLAR	
	SNV	YG	YÖ	ALES	DİĞER
Biyoteknoloji (%30 İngilizce)	5			Sayısal en az 80*	Adayların Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Kimya, Biyokimya, Fizik, Matematik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Makina Mühendisliği gibi bölümlerden veya Tıp, Ziraat, Eczacılık, Diş Hekimliği gibi fakültelerin lisans programlarından mezun olmaları şartı aranır.

Başvuru Süresi	07-18 Ocak 2019
-----------------------	------------------------

	Yazılı Sınav	Mülakat Tarihi
Tezli Yüksek Lisans	24 Ocak 2019 Saat 10:00	25 Ocak 2019 Saat 10:00
Tezsiz Yüksek Lisans		25 Ocak 2019 Saat 10:00
Yüksek Lisans Sonuçlarının İlanı	29 Ocak 2019	
Doktora ve Bütünleşik doktora	21 Ocak 2019 Saat 10:00	23 Ocak 2019 Saat 10:00
Doktora Sonuçlarının İlanı	25 Ocak 2019	
Kesin Kayıt Tarihleri	28 Ocak 2019 - 07 Şubat 2019	

Sınav ve Mülakat Yeri	<i>Daha sonra web 'de bildirilecektir</i>
------------------------------	--

BASVURU ESASLARI:

- ALES puanı 5 (beş) yıl, GRE/GMAT puanı 5 (beş) yıl, YDS/eYDS/ÜDS/KPDS/YÖKDİL puanı 5 (beş) yıl, TOEFL iBT puanı 2 (iki) yıl geçerlidir.
- ALES Sayısal puanı yerine eşdeğeri olan GRE (Quantitative) veya GMAT Total puanları kabul edilir.(Tezsiz Yüksek lisans için bu şart aranmaz)
- Adaylardan YDS/eYDS/ÜDS/KPDS/YÖKDİL İngilizce ‘den en az 65 veya TOEFL iBT’den en az 78 puanına sahip olması şartı aranır.
- Tezsiz-Tezli Yüksek Lisans, Bütünleşik Doktora programına, Lisans diploması olanlar veya eğitimini başarıyla sürdüren ancak o dönem sonunda mezun olabilecek durumdaki öğrenciler başvurabilir.
- Doktora programına Tezli Yüksek Lisans diploması (veya muadili olarak Tıp ve Eczacılık Fakülteleri’nden en az 10 yarıyıllık lisans diploması) olanlar ve bu programlarda eğitimini başarı ile sürdüren ancak o dönem sonunda mezun olabilecek durumda olan öğrenciler başvurabilir.
- Lisans diploması ile bütünleşik doktora başvuracak olan adayların ayrıca lisans AGNO’sunun 4,00 üzerinden en az 3,00 olması şartı aranır.
- Her aday; farklı Enstitüler de dahil olmak üzere toplam en fazla iki farklı tezli yüksek lisans programına, doktora için ise bir programa başvurabilir. Tezsiz Yüksek Lisans programları hariç, aynı anda birden fazla Lisansüstü Programa kayıt yapılamaz ve devam edilemez.
- Yabancı öğrenciler lisansüstü programlara ilgili yarıyıldaki son başvuru tarihine kadar Enstitü tarafından istenen belgelerle birlikte elektronik ortamdan veya posta yolu ile başvuru yapabilir.

BASVURU İÇİN İSTENEN BELGELER:

Gebze Teknik Üniversitesi 2018-2019 Eğitim Öğretim Bahar Yarıyılı lisansüstü öğrenci başvuruları elektronik ortamda yapılacak olup; aşağıda belirtilen belgelerin taratılarak başvuru formuna eklenmesi gerekmektedir.

- 1) Öğrencinin gireceği programı belirtir başvuru formunun elektronik ortamda eksiksiz doldurulması,
- 1) Ayrıntılı Özgeçmiş,
- 2) Bir adet vesikalık fotoğraf (Yükseköğretim Kurumları Kılık, Kıyafet Yönetmeliği’ne uygun çekilmiş),
- 3) ALES ve senato tarafından eşdeğerliği kabul edilen GRE (Quantitative) sonuç belgesi,

- 4) Yüksek lisans başvurusu için lisans; doktora başvurusu için lisans ve tezli yüksek lisansa ait not döküm belgeleri ve diploma gerekmektedir.
- 5) Henüz mezun olmamış ancak mezun aşamasında olan öğrenciler için not döküm belgesi. **(Bu öğrencilerin diploma kısımlarına not döküm belgelerini yüklemeleri gerekmektedir.)**
- 6) Kesin kayıt esnasında mezuniyet şartı aranacak olup, mezuniyet şartını sağlamayan adaylar kayıt haklarını kaybedeceklerdir.
- 7) YDS/eYDS/ÜDS/KPDS/YÖKDİL/TOEFL iBT sonuç belgesi.
- 8) Yabancı Üniversitelerden YÖK denklik belgesi /Tanınırlık Belgesi (onaylı)
- 9) **Türkçe veya İngilizce olarak hazırlanmış Niyet Mektubu (Statement of Purpose) (Sadece Doktora ve Bütünleşik Doktora Öğrencileri İçin):** Bu niyet mektubunun başvuru ile eşzamanlı olarak biotech@gtu.edu.tr adresine gönderilmesi gerekmektedir.

ÖNEMLİ

- Başvuruda bulunan adayların yazılı sınav tarihinden önce GTÜ Biyoteknoloji Enstitüsü'nün web sitesini inceleyerek Biyoteknoloji anabilim dalı altındaki lisansüstü programlarımızın sunduğu 4 farklı uzmanlaşma alanından (**Bitki Biyoteknolojisi, Endüstriyel Biyoteknoloji, Sağlık Biyoteknolojisi ve Sentetik ve Sistem Biyoteknolojisi**) hangisine yönelmek istediğini (arzu ederlerse alternatifli olarak) belirlemesi beklenir.
- Adayların yine yazılı sınav tarihinden önce GTÜ Biyoteknoloji Enstitüsü'nün web sitesinde öğretim üyelerimizi ve çalışma alanlarını incelemeleri, birlikte çalışmak isteyebilecekleri öğretim üyeleri ile yüz yüze veya e-posta yoluyla irtibata geçerek doktora danışmanı tercihlerini alternatifli olarak belirlemeleri beklenir.
- Yazılı sınavdan 100 üzerinden 45 ve üzeri alan adaylar mülakata girmeye hak kazanır.
- Başvuruların değerlendirilmesinde esas olan “genel başarı puanı”, adayın yazılı giriş sınavı ile daha sonra yapılacak mülakattan alacağı puanların ortalaması hesaplanarak bulunur.
- Başvuru formları başvuru süreci tamamlandıktan sonra değerlendirilerek, <http://www.gtu.edu.tr/kategori/1007/3/ogrenci-isleri-daire-baskanligi.aspx> adresinde Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığının web sayfasında ilan edilecektir.
- Adayların; belirtilen tarih ve saatte resimli kimlikleri ile birlikte mülakat yerlerinde hazır bulunmaları gerekmektedir.
- Mülakatlarda başarılı olup; kayıt hakkı kazanan adayların, kesin kayıt için istenen belgelerin aslı veya onaylı örnekleri ile birlikte, kayıt tarihlerinde Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'na başvurması gerekmektedir. Belgelerin aslı görülüp daha sonra öğrenciye iade edilecektir.