

T.C
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
İZMİR ULUSLARARASI BİYOTİP VE GENOM ENSTİTÜSÜ
DOKTORA PROGRAMLARINA BAŞVURU TARİHLERİ, ÖNKOŞULLARI, GEREKLİ BELGELER VE KONTENJANLAR

2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

BAŞVURU TARİHLERİ	14-15-16 Ocak 2019 (Web üzerinden)
LİSANSÜSTÜ GİRİŞ SINAVI	17 Ocak 2019 (Sınav yeri ve saati ve alanı web sayfamızda ilan edilecektir)
SINAV SONUÇLARI İLAN TARİHİ	21 Ocak 2019
KAZANAN ÖĞRENCİLERİN LİSANSÜSTÜ PROGRAMA KESİN KAYIT TARİHLERİ	04 Şubat- 08 Şubat 2019
YABANCI DİL	Doktora programlarına öğrenci kabulünde YÖK tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavlarından en az 60 puan veya eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.

ANABİLİM DALI	PROGRAM	ARANAN ALES Puan Türü	ALES Puanı (en az)*	YABANCI DİL PUANI**	Mülakat Notu	Mezuniyet Not Ortalaması	KONTENJAN	DİPLOMA
Genom Bilimleri ve Moleküler Biyoteknoloji ABD	Moleküler Biyoloji ve Genetik Doktora Programı	SAY	60	60	70	80/100 3.0/4.0	14	(i) Sağlık, Fen ve Mühendislik ve ilgili enstitülerin 2 yıllık tezli yüksek lisans veya (ii) Tıp, Veterinerlik, Eczacılık fakültelerinden mezun olduğunu gösterir diploma ya da geçici mezuniyet belgesi

*GMAT 465, GRE (Eski sistem) 634, GRE (Yeni Sistem)150, TUS=50

**CPE=C, CAE=C, TOEFL IBT= 72, PTE AKADEMİK = 55

Not: Minimum notları sağlayan adaylar için başarı değeri (B) aşağıdaki gibi hesaplanır.

En yüksek B değerinden başlanarak kontejan miktarı kadar aday kayıt hakkı kazanır.

(ALES %50 + Mülakat Notu %25 + Mezuniyet Ortalaması %25=Başarı Değeri)

Yurt dışında ikamet eden Türk ve yabancı uyruklu adayların lisansüstü programlara başvuruları için [Dokuz Eylül Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği](#) 'ndeki şartlar aranır.