

## İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

### 2024-2025 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI ÖĞRENCİ ALIMI YAPACAK YÜKSEK LİSANS DERECEİ İLE DOKTORA PROGRAMLARI VE BAŞVURU YAPACAK ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için öğrenci alacak doktora programlarının (yüksek lisans derecesi ile), başvuru yapacak adaylarda aradığı şartlar ile değerlendirme kriterleri, yüzdeler ve yöntemleri aşağıda program bazında belirtilmektedir.

Son döneminde olup mezuniyet aşamasında olan ve lisansüstü programlara kayıt tarihine kadar mezun olabilecek adaylar da başvuru yapabilirler.

Türkiye dışında (yurtdışında) bir programdan mezun olan veya olacak adayların program derece isimleri aşağıda listelenen mezuniyet koşulları ile tam olarak örtüşmeyebilir. Bu durumda da başvuru yapabilirler. Ancak başvuru, programı yürüten Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından program ve/veya derece ismi açısından incelenir ve adayın başvurusunun değerlendirilmeye alınıp alınamayacağına karar verilir.

06/02/2013 tarihinden önce tezsiz yüksek lisans programlarına kayıtlı olan veya mezun olan öğrenciler doktora programlarına başvurabilirler.

Online mülakat ve/veya online yazılı bilim sınavı yapacak programlara başvuru yapacak adayların KVKK kapsamında online mülakat ve/veya online yazılı bilim sınavı için açık rıza vermesi gerekmektedir. Online mülakata açık rıza vermeyen adaylar için İYTE' de gözetmen eşliğinde yazılı değerlendirme, online yazılı bilim sınavına açık rıza vermeyen adaylar için ise yine İYTE' de yüz yüze yazılı bilim sınavı yapılacaktır. Açık rıza vermeyen adaylara yüz yüze yapılacak olan yazılı değerlendirmenin ve/veya yüz yüze yazılı bilim sınavının mekan bilgisi online başvuru programında bildirilecektir.

**Online sınavlara ilişkin bilgilendirme ilgili anabilim dallarının web sayfalarında duyurulacaktır.**

PROGRAM ADI	BAŞVURU ŞARTLARI			DEĞERLENDİRME	
	Mezuniyet Şartları	Min. ALES - GRE Sayısal Puan	Min. İngilizce Puan	Değerlendirme Kriterleri (%)	Sınav ve/Mülakat Tarih, Saat ve Yer
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Gömülü Sistemler, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik ve Yazılım Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Matematik-Bilgisayar, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Adli Bilişim Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri, Yazılım Yönetimi, Bilişsel Bilimler, Endüstri Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri programlarının birinden lisans ve/veya tezli yüksek lisans mezunu olmak ve tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Bilgisayar Müh. Böl. Toplantı Salonu
BİYOMÜHENDİSLİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Sağlık Bilimleri alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 14.00 - Yer: Mühendislik E - EZ-83

ÇEVRE BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Biyoloji, Fizik, Kimya veya Mühendislik alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüz Yüze Mülakat (%50.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 11.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi C-Binası, C210
ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Elektrik Mühendisliği Elektronik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Haberleşme Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Kontrol Mühendisliği programlarından birinde tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Toplantı Odası MUH-D-K1-53
ENDÜSTRİYEL BİYOTEKNOLOJİ (DR)	Fen, Mühendislik veya Sağlık Bilimleri alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%40.00) + Yüksek Lisans Ortalaması (%10.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 13.30 - Programı: Microsoft Teams
ENERJİ MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik bölümlerinin birisinden lisans ve/veya tezli yüksek lisans mezunu olması ve tezli yüksek lisans derecesine sahip olması.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 15.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi B Binası - Makine Mühendisliği Seminer Salonu

FİZİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Fen Eğitimi alanlarından birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%15.00) + Yüz Yüze Yazılı Bilim Sınavı (%20.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 14.00 - Yer: Fizik Bölümü Binası Toplantı Salonu Yüz Yüze Yazılı Bilim Sınavı Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Fizik Bölümü Binası Seminer Salonu
FOTONİK BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 11.30 - Yer: Mühendislik Fakültesi F Binası Zemin Kat Fotonik Bölümü Toplantı Salonu Z-9/A
GIDA MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Biyoteknoloji, Biyomühendislik veya Mühendislik alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik "E" Binası Toplantı Salonu
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	İnşaat Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%30.00) + Yüz Yüze Mülakat (%20.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Müh.Fak.C Binası C212 Derslik

KİMYA (DR) (İNGİLİZCE)	Kimya, Biyokimya, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmaları ve tezli yüksek lisans dereceleri Kimya alanı dışından olanların ise Kimya lisans derecesine sahip olmaları gerekmektedir.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Matematik Bölümü 122 Nolu Seminer Salonu
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Fen veya Mühendislik alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%25.00) + Yüksek Lisans Ortalaması (%25.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Programı: Microsoft Teams
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik alanında tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 13.30 - Yer: İYTE Makine Mühendisliği Toplantı Salonu
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik veya Fen alanında tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi D Binası-1.Kat 51 numaralı Seminer Salonu

MATEMATİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Eğitim veya Mühendislik alanlarından yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%30.00) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Programı: Microsoft Teams
MEDİKAL BİYOTEKNOLOJİ (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Sağlık Bilimleri alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%40.00) + Yüksek Lisans Ortalaması (%10.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 10.30 - Programı: Microsoft Teams
MİMARİ RESTORASYON (DR) (İNGİLİZCE)	Mimarlık Yüksek Lisans, Mimari Restorasyon Yüksek Lisans, Restorasyon Yüksek Lisans, Kültürel Mirası Koruma Yüksek Lisans, Mimarlık Tarihi programlarından birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%25.00) + Yüksek Lisans Ortalaması (%25.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 14.00 - Programı: Mimarlık Fakültesi, E Blok / 115 Microsoft Teams
MİMARLIK (DR) (İNGİLİZCE)	Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Online Mülakat (%50.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 09.30 - Programı: Microsoft Teams

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (DR) (İNGİLİZCE)	Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 15.00 - Yer: Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Binası, G-212 Toplantı Odası
ŞEHİR PLANLAMA (DR) (İNGİLİZCE)	Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 17 Temmuz 2024 Saat: 11.00 - Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok Z16
ULUSLARARASI SU KAYNAKLARI (DR) (İNGİLİZCE)	Tıp Fakültesinden mezun olmak veya Mühendislik, Fen , İşletme, Ziraat, Mimarlık veya Planlama alanlarından birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	En az 55.00 YDS, e-YDS, YÖKDİL, e-YÖKDİL, İngilizce Puanı ( 5 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL (IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan)	ALES/GRE (%50) + Yüksek Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 18 Temmuz 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi C Blok CE212