

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2026-2027 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI ÖĞRENCİ ALIMI YAPACAK LİSANS DERECEİ İLE DOKTORA PROGRAMLARI VE BAŞVURU YAPACAK ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR

2026-2027 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için öğrenci alacak doktora programlarının (lisans derecesi ile), başvuru yapacak adaylarda aradığı şartlar ile değerlendirme kriterleri, yüzdeler ve yöntemleri aşağıda program bazında belirtilmektedir.

Lisans programlarından mezun adaylar başvuru yapabilirler.

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

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 ana bilim dallarının web sayfalarında duyurulacaktır.

PROGRAM ADI	BAŞVURU ŞARTLARI				DEĞERLENDİRME	
	Mezuniyet Şartları	Min. ALES - GRE Sayısal Puan	Min. İngilizce Puan	Min. GPA	Değerlendirme Kriterleri (%)	Sınav ve/Mülakat Tarih, Saat ve Yer
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Aşağıdaki programlardan birinden lisans derecesine sahip olmak: Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişsel Bilimler, Yapay Zeka Mühendisliği, Matematik, İstatistik, Mühendislik Fakültelerine bağlı tüm programlar.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 15.00 Yer: Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonu
BIYOMÜHENDİSLİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Fen Eğitimi alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 10.30 Yer: Mühendislik Fakültesi E Binası, EZ86
FİZİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Fen Eğitimi alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%15.00) + Yüz Yüze Yazılı Bilim Sınavı (%20.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat 14.00 Yer: Fizik Binası Toplantı Salonu Yüz Yüze Yazılı Bilim Sınavı Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat 10.00 Yer: Fizik Binası Seminer Salonu

FOTONİK BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 10.30 Yer: Mühendislik Fakültesi F Binası Zemin Kat Fotonik Toplantı Salonu Z-9/A
GIDA MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Gıda Mühendisliği veya Biyomühendislik bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	85.00 ALES veya 165.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat:13.30 Yer: Mühendislik Fakültesi E Binası EZ-89
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik Fakültesi Bölümleri veya Mimarlık Bölümü lisans derecesine sahip olmak.	85.00 ALES veya 165.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%30.00) + Yüz Yüze Mülakat (%20.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.00 Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası C212 Numaralı Derslik

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Fen veya Mühendislik alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat:10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi A Blok Kimya Mühendisliği Bölümü Toplantı Odası 153-A
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik alanında lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 14.30 Yer: Makina Mühendisliği Toplantı Salonu
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (DR) (İNGİLİZCE)	Mühendislik veya Fen Fakültesi bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026, Saat: 11.30 Yer: Mühendislik Fakültesi D Binası-1.kat 51 numaralı Seminer Salonu

MATEMATİK (DR) (İNGİLİZCE)	Fen Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Eğitim Fakültesi veya Mühendislik Fakültesi bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Online Mülakat (%30.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.30 Programı: Microsoft Teams
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (DR) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	80.00 ALES veya 161.00 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 50 e-TEP İngilizce Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya En az 66.00 TOEFL(IBT) Puanı (2 yıldan eski olmayan) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer uluslararası İngilizce dil sınavlarının birinden aşağıdaki linkte belirtilen geçerlik süreleri içerisinde en az YDS 55 puana eşdeğer puan almak. https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2025/GENEL/esdegerlikdokuman_14032025.pdf	3.00 / 4.00 veya 76.66/100	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 14.30 Yer: Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Binası G-212 Toplantı Odası