

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2026-2027 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI ÖĞRENCİ ALIMI YAPACAK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI VE BAŞVURU YAPACAK ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR

2026-2027 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için öğrenci alacak tezli yüksek lisans programlarının, başvuru yapacak adaylarda aradığı şartlar ile değerlendirme kriterleri, yüzdeler ve yöntemi 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 lisans programından 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.

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	Değerlendirme Kriterleri (%)	Sınav ve/Mülakat Tarih, Saat ve Yer
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Aşağıdaki programlardan birinden lisans derecesine sahip olmak: Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Adli Bilişim Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri, Bilişsel Bilimler, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Veri Bilimi, Endüstri Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 10.00 Yer: Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonu
BİYOMÜHENDİSLİK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Sağlık Bilimleri alanlarının birinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	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
BİYOTEKNOLOJİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Sağlık Bilimleri alanlarının birinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%10.00) + Online Mülakat (%40.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 09.30 Programı: Microsoft Teams
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ (ÇEVRE KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ) (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik bölümlerinin birinden veya Genetik, Biyoloji, Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.30 Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası C-211

ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Fizik (Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi), Fotonik (Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi), Mekatronik Mühendisliği programlarından birinde lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.30 Yer: Elektrik Elektronik Mühendisliği D Binası Oda numarası: Toplantı Salonu MUH-D-K1-53
ENDÜSTRİYEL TASARIM (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 11.00 Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok Oda:119
ENERJİ MÜHENDİSLİĞİ (ENERJİ VE GÜÇ SİSTEMLERİ) (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik, Fen veya Mimarlık alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026, Saat: 10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi B Binası Seminer Salonu
FİZİK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen, Mühendislik veya Fen Eğitimi alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	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 (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat:10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi F Binası Zemin Kat Fotonik Toplantı Salonu Z-9/A
GIDA MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Süt Teknolojisi, Gıda Bilimi ve Teknolojisi, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Temel ve Endüstriyel Mikrobiyoloji, Genel Biyoloji, Kimya, Fizik veya Mühendislik bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat:10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi E Binası EZ-89

HESAPLAMALI BİLİM VE MÜHENDİSLİK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat:13.30 Yer: Matematik Bölümü Toplantı Salonu No:101
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik Fakültesi bölümleri veya Mimarlık bölümü lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%30.00) + Yüz Yüze Mülakat (%20.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası C212 Numaralı Derslik
KİMYA (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Kimya, Biyokimya, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 11.00 Yer: Matematik Bölümü 122 Nolu Seminer Salonu
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen veya Mühendislik alanlarından birinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat:10.00 Yer: Mühendislik Fakültesi A Blok Kimya Mühendisliği Bölümü Toplantı Odası 153-A
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik alanında lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 10.00 Yer: Makina Mühendisliği Toplantı Salonu
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik veya Fen Fakültesi bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.00 Yer: Mühendislik Fakültesi D Binası 1.kat 51 numaralı Seminer Salonu
MATEMATİK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Eğitim Fakültesi veya Mühendislik Fakültesi bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Online Mülakat (%30.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 13.30 Programı: Microsoft Teams

MİMARİ RESTORASYON (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mimarlık veya Jeoloji Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%40.00) + Online Mülakat (%10.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat 09.30 Programı: Microsoft Teams
MİMARLIK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mimarlık, İnşaat Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Yüz Yüze Mülakat (%50.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 10.00 Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok Z15
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	75.00 ALES veya 157.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%15.00) + Yüz Yüze Mülakat (%35.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 09.30 Yer: Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Binası, G-212 Toplantı Odası
POLİMER BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (İNGİLİZCE) (TEZLİ)	Fen veya Mühendislik alanlarının birinden lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat 13.30 Yer: Mühendislik Fakültesi E Binası Toplantı Salonu
ŞEHİR PLANLAMA (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak. Adayların proje, araştırma vb. çalışmalarını içeren portfolyolarını sunmaları tercih edilir.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat: 09.30 Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok 115
ŞEHİR TASARIMI (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Şehir Planlama lisans, Şehir ve Bölge Planlama lisans, Mimarlık lisans, Peyzaj Mimarlığı lisans veya Endüstri Ürünleri Tasarımı lisans derecelerinden birine sahip olmak. Adayların proje, araştırma vb. çalışmalarını içeren portfolyolarını sunmaları tercih edilir.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%20.00) + Yüz Yüze Mülakat (%30.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 28 Temmuz 2026 Saat:11.00 Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok 115
TASARIM ÇALIŞMALARI (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Lisans derecesine sahip olmak.	65.00 ALES veya 149.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 14.00 Yer: Mimarlık Fakültesi E Blok Oda: 119
ULUSLARARASI SU KAYNAKLARI (YL) (İNGİLİZCE) (TEZLİ)	Tıp Fakültesi mezunu olmak veya Mühendislik, Fen, İşletme, İktisadi ve İdari Bilimler, Ziraat, Mimarlık, veya Planlama alanlarının birinden lisans derecesine sahip olmak.	70.00 ALES veya 153.00 GRE (Her ikisi de 5 yıl geçerlidir)	ALES/GRE (%50) + Lisans Ortalaması (%25.00) + Yüz Yüze Mülakat (%25.00)	Yüz Yüze Mülakat Tarihi/Saati: 27 Temmuz 2026 Saat: 13.30 Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası C-211