

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2024-2025 AKADEMİK YILI BAHAR YARIYILI ÖĞRENCİ ALIMI YAPACAK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI VE BAŞVURU YAPACAK ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı için öğrenci alacak tezli yüksek lisans programlarının, 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 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 anabilim 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)	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, Yazılım Yönetimi, Bilişsel Bilimler, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Veri Bilimi, Endüstri Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, programlarından birinden 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: 26 Aralık 2024 Saat: 13.30 - Yer: Bilgisayar Mühendisliği 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: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik E Binası, EZ-83
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: 25 Aralık 2024 Saat: 13.00 - 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: 25 Aralık 2024 Saat: 13.30 - Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası 211- 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: 26 Aralık 2024 Saat: 13.30 - Yer: Elektrik- Elektronik Mühendisliği Toplantı Salonu Kapı No: MUH-D-K1-53
ENERJİ MÜHENDİSLİĞİ (ENERJİ VE GÜÇ SİSTEMLERİ) (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mühendislik, Fen ve Mimarlık alanlarından birinde 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: 25 Aralık 2024, Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi B Binası - Makine Mühendisliği 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: 26 Aralık 2024 Saat: 14.00 - Yer: Fizik Bölümü Binası Toplantı Odası Yüz Yüze Yazılı Bilim Sınavı Tarihi/Saati: 26 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Fizik Bölümü 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: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik Fakültesi F Binası Zemin Kat Fotonik Bölümü 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 bölümlerinin birinden 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: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Mühendislik "E" Binası EZ-87 nolu sınıf
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: 25 Aralık 2024 Saat: 13.30 - Yer: Matematik 209 nolu Seminer Salonu
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: 26 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Müh.Fak.C Binası C212 Derslik
KİMYA (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Kimya, Biyokimya, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, 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: 26 Aralık 2024 Saat: 11.00 - Yer: Matematik Bölümü 122 Nolu Seminer Salonu
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Fen veya Mühendislik 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) + Online Mülakat (%25.00)	Online Mülakat Tarihi/Saati: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Programı: Microsoft Teams

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: 26 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Yer: Makine 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: 26 Aralık 2024 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: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - Programı: Microsoft Teams
MİMARİ RESTORASYON (YL) (TEZLİ) (İNGİLİZCE)	Mimarlık 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: 25 Aralık 2024 Saat: 10.00 - 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: 25 Aralık 2024 Saat: 09.30 - 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: 25 Aralık 2024 Saat: 09.30 - Yer: Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Binası, G-212 Toplantı Odası
POLİMER BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (İNGİLİZCE) (TEZLİ)	Kimya, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Polimer Mühendisliği bölümlerinden 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: 25 Aralık 2024 Saat: 13.00 - Yer: Kimya Mühendisliği 153B Toplantı Salonu

ULUSLARARASI SU KAYNAKLARI (YL) (İNGİLİZCE) (TEZLİ)	Tıp Fakültesi mezunu olmak veya Mühendislik, Fen, İşletme, 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: 26 Aralık 2024, 10:00 - Yer: Mühendislik Fakültesi C Binası C-212
--	---	---	---	---