

İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2024- 2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI TEZLİ YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ ALIMI,  
KONTENJANLAR VE BAŞVURU KOŞULLARI

Program	T.C. Uyr.		Yab. Uyr.	Yatay Geçiş	ALES Puan Türü	Yabancı Dil YDS ya da Eşdeğeri	Program Özel Şartları	Sınav Tarihi ve Saati	
	Alan İçi	Alan Dışı						10.02.2025.	
Biyokompozit Mühendisliği Türkçe	5	-	1	-	60	-	Orman, Teknik Eğitim, Teknoloji, Mühendislik ve Mimarlık, Fen Fakültelerinin herhangi birisinden mezun olmak  LNO $\geq$ 2,20	<b>Yazılı Sınav</b>	<b>Sözlü Sınav</b>
								10:00 Fen ve Mühendislik Binası HZ-71	13:30 Fen ve Mühendislik Binası HZ-71
Bilgisayar Mühendisliği Türkçe	7	-	1	-	60	45	Fakültelerin Bilgisayar, Yazılım, Elektrik-Elektronik, Elektronik Haberleşme Mühendisliği bölümleri lisans mezunu olmak  LNO $\geq$ 2,20	10:30 Fen ve Mühendislik Binası HZ-70	14:00 Fen ve Mühendislik Binası HZ-70
Biyomedikal Mühendisliği İngilizce	10	5	2		70	70	Alan İçi: Fakültelerin Biyomedikal mühendisliği veya Tıp mühendisliği bölümleri lisans mezunu olmak.  Alan Dışı: Fakültelerin Mekatronik, Malzeme, Makine, Elektrik-Elektronik, Elektronik, Haberleşme, Elektronik-Haberleşme, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıp, Diş Hekimliği, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Kimya, Fizik, Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümleri lisans mezunu olmak. Bu bölümlerden mezun olanlara bilimsel hazırlık uygulanır.  LNO $\geq$ 2,20		13:30 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası  H3-07
Ekoturizm Türkçe	6	-	1	-	60	-	Fakültelerin Mühendislik, Orman, Su Ürünleri, Su Bilimleri, Turizm, Turizm İşletme, Eğitim Fakülteleri lisans mezunları, Fakültelerin 4 yıllık lisans mezunları ile Fakültelerin Biyoloji ve İşletme bölümleri lisans mezunları	11:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası  H4-31	14:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası  H4-31

							LNO $\geq 2,00$		
<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği Türkçe</b>	12	0	5	2	70	40	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olmak  LNO $\geq 2,20$	-	09:30 Fen ve Mühendislik Binası H1-36
<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği İngilizce</b>	12	0	5	2	70	70	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olmak  LNO $\geq 2,20$	-	09:30 Fen ve Mühendislik Binası H1-36
<b>Enerji Mühendisliği İngilizce</b>	10		7		60	65	Fakültelerin Mühendislik, Matematik, Fizik ve Kimya bölümleri lisans mezunu olmak  LNO $\geq 2,20$	-	14:00 Fen ve Mühendislik Binası H1-85
<b>Harita Mühendisliği İngilizce</b>	10	5	1	2	70	65	Alan içi başvurularda, Üniversitelerin Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği lisans mezunu olmak  Alan dışı başvurularda İnşaat Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Bilgisayar Mühendisliği, Maden Mühendisliği lisans mezunu olmak	-	10:30  CBS ve Kartografya Laboratuvarı

							LNO $\geq$ 2,20		
<b>Harita Mühendisliği Türkçe</b>	10	5	1	2	70	-	Üniversitelerin Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği lisans mezunu olmak Alan dışı başvurularda İnşaat Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Bilgisayar Mühendisliği, Maden Mühendisliği lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,20	-	12:30 CBS ve Kartoğrafya Laboratuvarı
<b>İnşaat Mühendisliği Türkçe</b>	15	-	5	-	70	-	Fakültelerin İnşaat Mühendisliği bölümü mezunları LNO $\geq$ 2,20	Saat: 10.00 H2-53/H2-55	-
<b>Kentsel Dönüşüm İngilizce</b>	5	-	1	-	60	65	Fakültelerin Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kentsel Tasarım, Coğrafya ve Sosyoloji bölümleri lisans mezunu olmak	-	10: 00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanı Odası
<b>Makine Mühendisliği Türkçe</b>	20	-	-	-	65	55	İlgili fakültelerin mühendislik bölümleri lisans mezunu olmak. 2 adet kapalı referans mektubu LNO $\geq$ 2,30		09: 30 Makine Mühendisliği Laboratuvarı Binası Temiz Enerji Teknolojileri Laboratuvarı

<b>Malzeme Mühendisliği İngilizce</b>	10	-	1	1	60	65	Fakültelerin Mühendislik, Fen veya Sağlık bölümleri lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,00	09:30 Fen ve Mühendislik Binası H3-03	13.30 Fen ve Mühendislik Binası H3-03
<b>Malzeme Mühendisliği Türkçe</b>	8	-	1	-	60	45	Fakültelerin Mühendislik, Fen veya Sağlık bölümleri lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,00	09:30 Fen ve Mühendislik Binası H3-03	13.30 Fen ve Mühendislik Binası H3-03
<b>Mekatronik Mühendisliği İngilizce</b>	8	-	1	-	65	65 ve üstü	Fakültelerin Mekatronik, Makine, Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektrik, Elektronik Haberleşme, Biyomedikal, Kontrol, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği bölümleri lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,50		10:00 Fen ve Mühendislik Binası H1-14
<b>Nanobilim ve Nanoteknoloji İngilizce</b>	10	-	10	-	60	65	Tıp fakültesi, eczacılık fakültesi, su ürünleri fakültesi, fizik, kimya, biyoloji, elektrik-elektronik, malzeme, biyomedikal, makina mühendisliği bölümleri lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,00		09:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası
<b>Nanobilim ve Nanoteknoloji Türkçe</b>	12	-	10	-	60	-	Tıp fakültesi, eczacılık fakültesi, su ürünleri fakültesi, fizik, kimya, biyoloji, elektrik-elektronik, malzeme, biyomedikal, makina mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak LNO $\geq$ 2,00		09:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası
<b>Orman Mühendisliği Türkçe</b>	10	7	4	-	60	-	Alan içi: Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği Bölümü lisans mezunları Alan dışı: Fakültelerin 4 yıllık bölümleri lisans mezunları LNO $\geq$ 2,20	10:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası H4-31	13:00 Fen ve Mühendislik Binası Anabilim Dalı Başkanlığı Odası H4-31

<b>Orman Endüstri Mühendisliği Türkçe</b>	4	-	1	-	60	-	Orman Fakültesi, Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü, Teknik Eğitim / Teknoloji Fakültelerinin Mobilya Dekorasyon veya Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümleri lisans mezunu olmak  LNO $\geq 2,20$	10:00 Fen ve Mühendislik Binası HZ-58	11:00 Fen ve Mühendislik Binası HZ-58
<b>Su Ürünleri Türkçe</b>	4	0	0	1	60	-	Su Ürünleri ve Veteriner Fakülteleri lisans mezunları ile Fakültelerin Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği, Su Bilimleri ve Mühendisliği, Zootekni, Biyoloji, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi bölümleri lisans mezunu olmak  LNO =2,20	10:00 Su Ürünleri Araştırma Birimi Seminer Salonu	-
<b>Yazılım Mühendisliği Türkçe</b>	10	-	2	-	60	-	Fakültelerin Bilgisayar, Yazılım, Elektrik-Elektronik, Elektronik, Mekatronik ya da Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunları  LNO $\geq 2,20$	10: 30 Fen ve Mühendislik Binası HZ-70	13:00 Fen ve Mühendislik Binası HZ-70

## TEZLİ YÜKSEK LİSANS BAŞVURU VE KAYIT TARİHLERİ

<i>Başvuru Tarihleri</i>	<i>20 Ocak 2025 – 07 Şubat 2025 (Online)</i>
<i>Kazananların İlanı</i>	<i>12 Şubat 2025</i>
<i>Kesin Kayıt</i>	<i>13-14 Şubat 2025</i>
<i>Yedek Kayıt</i>	<i>17 Şubat 2025</i>
<i>Ders Kayıt</i>	<i>17-21 Şubat 2025</i>

### ÖNEMLİ NOT:

- Başvurular çevrimiçi (online) yapılacaktır.
- Adaylar aynı anda **bir tezli** ve **bir tezsiz** olmak üzere en fazla iki programa başvuru yapabilir.
- Sözlü sınavlar gerekli hallerde kamera ile kayıt altına alınacaktır.
- Başvuru esnasında yapılan yanlışlıklardan başvuruyu yapan aday sorumludur. Her ne sebeple olursa olsun (adayın hatasıyla, bilgi eksikliğiyle, online sisteme yanlış/hatalı bilgi girilmesi vb. nedenlerle) yapılan **yanlış başvuru sonucunda gerçekleşen tüm işlemler iptal edilir ve kesin kaydı yapılmış olan öğrencilerin kaydı silinir**. Bu nedenle başvuru yapmadan önce başvuru/kabul koşulları ve istenen bilgiler/belgeler dikkatle incelenmeli, online başvuru esnasında bilgi girişleri dikkatli bir şekilde yapılmalıdır.
- Başvuru için gerekli belgeler **kesin kayıt tarihlerinde şahsen teslim edilecektir**. Belgelerin asılları ile fotokopisi getirilecek olup, Enstitü tarafından asılları kontrol edilip fotokopileri teslim alınacaktır.
- İlanın tamamını dikkatli bir şekilde okuyunuz. Programa kabul şartları, kayıt tarihleri ve kabul için gereken belgeler vb. hakkındaki sorularınızın yanıtları ilanda yer almaktadır. Başvuru sürecinde yoğunluktan dolayı Enstitümüzün telefonlarına ulaşamayabilirsiniz. Sorularınız için ilanda belirtilen e-mail adreslerinden destek alabilirsiniz.
- Sonuçlar başvuru yapılan ekrana giriş yapılarak (UBYS) öğrenilebilir.

### BAŞVURU SAYFASINDA AŞAĞIDAKİ AŞAMALAR İZLENMELİDİR

- 1) **Program Seçimi** : Başvuru yapmak istenilen program seçilmelidir.

- 2) **Sınav Bilgileri** : Sistem sınav bilgilerini otomatik çekmektedir. Aday bilgilerin doğruluğunu kontrol etmelidir. Birden çok sınav sonucu olan adaylar ALES –YDS veya YDS yerine kabul edilen diğer belgeleri sistemden silme ve ekleme işlemi yapabilir.)
- 3) **Kimlik Bilgileri** : Öncelikle fotoğraf yüklenmelidir. (Profilden çekilmiş, çözünürlüğü yüksek olmalıdır.)  
-Nüfus bilgileri kontrol edilmelidir. Erkek adaylar için askerlik durumu bu kısımda doldurulmalıdır.
- 4) **Adres Bilgileri** : Adres bilgileri otomatik olarak sistemden çekilir. Adres bilgilerinin doğruluğu kontrol edilmelidir.
- 5) **İletişim Bilgileri** : Cep telefonu numarası ve aktif e-mail adresi eklenmelidir.
- 6) **Eğitim Bilgileri** : YÖKSİS üzerinden bilgileriniz otomatik çekilmektedir. Eğitim bilgilerinin doğruluğu kontrol edilmelidir.  
-Birden fazla lisans mezuniyeti olan adayların sadece başvuruda kullanacağı lisans mezuniyeti bilgileri kalmalıdır.  
(Sistem sadece bir mezuniyeti kabul etmektedir)  
-Transkript 4'lük sistem notları UBYS üzerinden otomatik olarak YÖK'ün tablosuna göre 100'lük sisteme çevrilmektedir.  
(Transkriptinde 4'lük ve 100'lük puanı olan adaylar kendi üniversitesinin puanını daha yüksekse sisteme ekleyebilir.)  
(Aday lisans mezuniyet not ortalamasının doğruluğunu kontrol etmelidir)
- 7) **Diğer Bilgiler** : Aday özgeçmiş, sertifika ve almış olduğu diğer belgeleri yüklemelidir.

#### **KESİN KAYIT HAKKI KAZANAN ADAYLARIN ENSTİTÜYE TESLİM ETMESİ GEREKEN EVRAKLAR**

- 1) **Başvuru Formu:** UBYS üzerinden başvuru tamamlandıktan sonra alınan çıktı.
- 2) **ALES:** Geçerli ALES sonuç belgesi veya YÖK tarafından ALES yerine kabul edildiği ilan edilen eşdeğer sınav sonuç belgesi.
  - Başvurduğu programın puan türünde Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) veya eşdeğer sayılan sınavlardan en az ..... veya eşdeğeri puan almış olmak
  - ALES sonuçları açıklandığı tarihten itibaren beş yıl süreyle geçerlidir.
- 3) **Diploma:** Lisans diplomasının aslı veya onaylı örneği (yurtdışı mezunları için denklik belgesinin YÖK onaylı olması).
- 4) **Transkript:** Lisans düzeyinde aldıkları dersleri gösteren not çizelgesi (transkript) aslı veya onaylı örneği.
  - 4'lük sistem notları UBYS üzerinden YÖK'ün tablosuna göre 100'lük otomatik sisteme çevrilecektir.
- 5) **Yabancı Dil:** YDS veya YDS yerine kabul edilen sınavlardan herhangi birine ait sonuç belgesi.

•Yabancı dil sınav sonuçlarının sınav tarihinden itibaren geçerlilik süresi 5 yıldır.

- 6) **Fotoğraf:** 1 adet
- 7) **Nüfus Cüzdan Fotokopisi:** 1 adet
- 8) **Özgeçmiş,**
- 9) **Diğer Evraklar:** Enstitü tarafından istenen diğer evraklar alt alta sıralanarak yazılır.

**Not:** Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 13-14 Şubat 2025 tarihleri arasında yukarıda belirtilen evrakların asılları ile birlikte **fotokopilerini** Enstitüye getirmesi gerekmektedir. (Asılları kontrol edilip öğrenciden fotokopileri alınacaktır.)

#### **YATAY GEÇİŞ İÇİN BAŞVURU KOŞULLARI**

- 1) Başka bir lisansüstü programda veya başka yükseköğretim kurumlarına bağlı lisansüstü programlarda kayıtlı olup **en az bir yarıyılı tamamlamış öğrenciler**, tezli yüksek lisans programları için **en çok üçüncü yarıyıld**a, doktora içinse **altıncı yarıyıld**a Enstitümüzdeki lisansüstü programlara yatay geçiş yolu ile ilan edilen kontenjan sayısınca kabul edilebilir.
- 2) İlgili programın öğrenci kabul şartlarını taşımak.
- 3) Herhangi bir disiplin cezası almamış olmak.
- 4) Geldikleri programda devam ettikleri derslerin tamamını başarmış olmak.
- 5) Bu derslerden başarı notu ortalamasının tezli yüksek lisans programları için 100 tam puan üzerinden en az ....., doktora programları için 100 tam puan üzerinden ..... olması gerekir.

**Not 1:** Yatay geçiş yapan öğrencilerin daha önceki geçirdikleri öğrenim süreleri azami süreye dahildir.

**Not 2:** Yatay geçiş başvurusu kabul edilip kaydı yapılan öğrencilerin derslerden muafiyeti için son üç yıl içerisindeki dersler dikkate alınır ve Enstitü Ana Bilim Dalı uygun gördüğü takdirde ders intibakı yapılır.

#### **KESİN KAYIT HAKKI KAZANAN ADAYLARIN ENSTİTÜYE TESLİM ETMESİ GEREKEN EVRAKLAR**

- a. **Yukarıda Belirtilen Belgeler** : (Gerekli Evraklar bölümünde)



- b. **Öğrenci Belgesi** : Başvuru yaptığı dönemde kayıtlı olmak.  
c. **Öğrenci Disiplin Belgesi** : Disiplin cezası almadığına dair belge.  
d. **Transkript** : Kayıtlı buldukları programın not dökümü.

**Not:** Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 13-14 Şubat 2025 tarihleri arasında yukarıda belirtilen evrakların asılları ile birlikte **fotokopilerini** Enstitüye getirmesi gerekmektedir. (Asılları kontrol edilip öğrenciden fotokopileri alınacaktır.)

#### **YABANCI UYRUKLU ADAYLAR İÇİN BAŞVURU KOŞULLARI**

- 1) Yabancı uyruklu adayların başvurdukları lisansüstü programlara kabulleri ilgili EABD / EASD tarafından gerçekleştirilen yazılı ve/veya sözlü sınav sonucuna göre yapılır.
- 2) Yabancı uyruklu adaylar için ALES puanı aranmaz. Ancak tamamen yabancı dilde eğitim yapan tezli yüksek lisans programlarına başvurmaları halinde ise ilgili yabancı dilde YDS veya eşdeğeri sınavlardan en az ..... puan almış olmaları gerekir.
- 3) Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar ders kaydı yapmadan önce harç ücreti yatırmalıdır. .... TL İlgili döneme ait değişiklik olması durumunda ücret güncellenir.
- 4) Yabancı uyruklu ilan için, yabancı ülkelerden yapılacak başvurular değerlendirildikten sonra adaylar online (çevrimiçi) mülakata çağrılabilirler.

#### **KESİN KAYIT HAKKI KAZANAN ADAYLARIN ENSTİTÜYE TESLİM ETMESİ GEREKEN EVRAKLAR**

- 1) **Başvuru Formu** : UBYS üzerinden başvuru tamamlandıktan sonra alınan çıktı.
- 2) **Diploma** : Yurt içi veya yurt dışı fakülte / yüksekokullardan alınmış lisans diploması (aslı ve onaylı Türkçe tercümesi) ve YÖK' ten alınmış tanınırlık veya denklik belgesi.
- 3) **Transkript** : Mezun olduğu kurumdan alınmış olan dersleri ve notları gösteren transkriptin aslı ve onaylı Türkçe tercümesi.
- 4) **Türkçe Yeterlik Sınavı** : Yabancı uyruklu adaylar Türkçe bilgisinin olduğunu gösterir belgeyi var ise sunmaları gerekmektedir. Bu sınavda 100 tam not üzerinden ..... alanlar başarılı sayılırlar. TÖMER belgesi bulunmayan adaylar kazanmaları halinde İKÇÜ TÖMER'e kayıt yaptırabilir.
- 5) **Pasaport** : Pasaport fotokopisi ve onaylı Türkçe tercümesi.
- 6) **Vesikalık Fotoğraf** : 1 Adet

**Not:** Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 13-14 Şubat 2025 tarihleri arasında yukarıda belirtilen evrakların asılları ile birlikte **fotokopilerini** Enstitüye getirmesi gerekmektedir. (Asılları kontrol edilip öğrenciden fotokopileri alınacaktır.)

### T.C. UYRUKLU ÖĞRENCİ ALIMINDA BİLİMSEL BAŞARI PUANI HESAPLAMASI

ALES Puanı	Yabancı Dil Puanı	Lisans Not Ortalaması	Yazılı ve/veya Sözlü Sınav	Bilimsel Başarı Puanı
%50	%10	%20	%20	60 ve üzeri puan

### YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ ALIMINDA BİLİMSEL BAŞARI PUANI HESAPLAMASI

Yazılı ve/veya Sözlü Sınav	Bilimsel Başarı Puanı
%100	60 ve üzeri puan