|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2023- 2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI 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** | |
| **12.02.2024** | |
| **Alan İçi** | **Alan Dışı** |
| **Bilgisayar Mühendisliği Türkçe** | 10 | - | - | - | 60 | 45 | Fakültelerin Bilgisayar, Yazılım, Elektrik-Elektronik, Elektronik Haberleşme Mühendisliği bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 | Yazılı Sınav | Sözlü Sınav |
| - | Saat:13.30  Anabilim Dalı Başkanı Odası H2-25 |
| **Biyokompozit Mühendisliği Türkçe** | 3 | - | 1 | - | 60 | - | Orman, Teknik Eğitim, Teknoloji, Mühendislik ve Mimarlık, Fen Fakültelerinin birisinden mezun olmak  LNO ≥ 2,20 | Saat:10.00 HZ-71 Nolu Derslik | Saat:13:30  HZ71 Nolu Derslik |
| **Biyomedikal Mühendisliği İngilizce** | 10 | 1 | 2 | - | 70 | 70 | Fakültelerin Biyomedikal, Tıp, Mekatronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik, Haberleşme, Elektronik- Haberleşme, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği veya Biyomühendislik bölümü mezunları.  LNO ≥ 2,20 | 10.00  Merkezi Derslikler  C2-02 Nolu Derslik |  |
| **Ekoturizm Türkçe** | 6 | - | - | - | 60 | - | Fakültelerin Mühendislik, Orman, Su Ürünleri, Su Bilimleri, Turizm, Turizm İşletme Fakülteleri lisans mezunları ile Fakültelerin Biyoloji ve İşletme bölümleri lisans mezunları |  | Saat:10:00  Anabilim Dalı Başkanı Odası |
| **Elektrik Elektronik Mühendisliği Türkçe** | 10 | - | 1 | -- | 70 | 45 | Fakültelerin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektrik, Elektronik Haberleşme, Kontrol, Bilgisayar, Yazılım, Mekatronik ve Biyomedikal Mühendisliği  LNO ≥ 2,20 |  | Saat: 10:00 Anabilim Dalı Başkanı Odası |
| **Elektrik Elektronik Mühendisliği İngilizce** | 10 | - | 1 | - | 70 | 70 | Fakültelerin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektrik, Elektronik Haberleşme, Kontrol, Bilgisayar, Yazılım, Mekatronik ve Biyomedikal Mühendisliği  LNO ≥ 2,20 |  | Saat: 10:00 Anabilim Dalı Başkanı Odası |
| **Enerji Mühendisliği İngilizce** | 10 | - | 7 | - | 60 | 65 | Fakültelerin Mühendislik, Matematik, Fizik ve Kimya bölümleri lisans mezunu olanlar  LNO ≥ 2,20 |  | 14:00 Fen ve Mühendislik Binası H1-85 Nolu Derslik |
| **Harita Mühendisliği İngilizce** | 5 | - | - | - | 70 | 65 | Üniversitelerin Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmuş olmak,  LNO ≥ 2,20 |  | 10:00 Harita mühendisliği ölçme tekniği laboratuvarı  H1-64 |
| **Harita Mühendisliği Türkçe** | 5 | - | - | - | 70 | - | Üniversitelerin Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmuş olmak,  LNO ≥ 2,20 |  | 10:00 Harita mühendisliği ölçme tekniği laboratuvarı H1-64 |
| **İnşaat Mühendisliği Türkçe** | 15 | - | - | - | 70 | - | Fakültelerin İnşaat Mühendisliği bölümü mezunları  LNO ≥ 2,20 | Saat: 10.00  Yapı Mekaniği Laboratuvarı |  |
| **Kentsel Dönüşüm İngilizce** | 5 | - | - | - | 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 mezunları  LNO ≥ 2,20 | Saat: 10:00 Anabilim Dalı Başkanı Odası | Saat: 10:00 Anabilim Dalı Başkanı Odası |
| **Makine Mühendisliği Türkçe** | 20 | - | - | - | 65 | 55 | İlgili fakültelerin mühendislik bölümlerinden mezun olmak.  LNO ≥2.30 (en az)  2 adet kapalı referans mektubu | Saat:09:30 FBE Toplantı salonu | Saat:09:30 FBE Toplantı salonu |
| **Malzeme Mühendisliği İngilizce** | 10 | - | - | - | 60 | 65 | Fakültelerin Mühendislik, Fen veya Sağlık bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 | 10.00 Merkezi Derslikler C2-02 Nolu Derslik |  |
| **Malzeme Mühendisliği Türkçe** | 7 | - | - | - | 60 | 45 | Fakültelerin Mühendislik, Fen veya Sağlık bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 | 10.00 Merkezi Derslikler C2-02 Nolu Derslik |  |
| **Nanobilim ve Nanoteknoloji İngilizce** | 5 | - | 5 | - | 60 | 60 | Tıp fakültesi, eczacılık fakültesi, su ürünleri fakültesi, fizik, kimya, biyoloji, elektrik-elektronik, malzeme, biyomedikal, makina mühendislikleri, bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 |  | Anabilim Dalı Başkanlığı,  Saat: 09.00 |
| **Nanobilim ve Nanoteknoloji Türkçe** | 12 | - | 5 | - | 60 | - | Tıp fakültesi, eczacılık fakültesi, su ürünleri fakültesi, fizik, kimya, biyoloji, elektrik-elektronik, malzeme, biyomedikal, makina mühendislikleri, bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 |  | Anabilim Dalı Başkanlığı,  Saat: 09.00 |
| **Orman Mühendisliği Türkçe** | 10 | - | - | - | 60 | - | Alan içi kontenjan: Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği Bölümü lisans mezunları  Alan dışı kontenjan: Fakültelerin 4 yıllık bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 |  | Anabilim Dalı Başkanı Odası  Saat:11:00 |
| **Orman Endüstri Mühendisliği Türkçe** | 3 | - | - | - | 60 | - | Orman Fakültesi, Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü, Teknik Eğitim / Teknoloji Fakültelerinin Mobilya Dekorasyon veya Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümlerinin birisinden mezun olmak,  LNO ≥ 2,20 | 10.00  HZ-58  Nolu Derslik | 10.00  HZ-58  Nolu Derslik |
| **Robotik Mühendisliği İngilizce** | 5 | - | - | - | 65 | 65 | Fakültelerin Mekatronik, Makine, Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektrik, Elektronik Haberleşme, Biyomedikal, Kontrol, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 |  | Saat :10:00 H1-14 Nolu ofis |
| **Su Ürünleri Türkçe** | 5 | - | - | 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 mezunları  LNO =2,20 | Su Ürünleri Araştırma Birimi Seminer Salonu  Saat :10:00 |  |
| **Yazılım Mühendisliği Türkçe** | 15 | - | - | - | 60 | - | Fakültelerin Mühendislik bölümleri ile Matematik,  Bilgisayar Bilimleri, Yönetim Bilişim Sistemleri,  Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği  bölümleri lisans mezunları  LNO ≥ 2,20 |  | Saat:09.00  Anabilim Dalı Başkanı Ofisi |

**DOKTORA BAŞVURU VE KAYIT TARİHLERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Başvuru Tarihleri** | 22 Ocak -09 Şubat 2024 (Online) |
| **Kazananların İlanı** | 14 Şubat 2024 (Başvuru yapılan UBS ekranından öğrenilecek) |
| **Kesin Kayıt** | 15-16 Şubat 2024 |
| **Yedek Kayıt** | 19 Şubat 2024 |
| **Ders Kayıt** | 19-23 Şubat 2024 |

**ÖNEMLİ NOT:**

* Başvurular çevrimiçi (online) yapılacaktır.
* Adaylar bir Tezli ve bir Tezsiz Yüksek Lisans programına başvuru yapabilirler.
* 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.

1. Adres Bilgileri : Adres bilgileri otomatik olarak sistemden çekilir. Adres bilgilerinin doğruluğu kontrol edilmelidir.
2. İletişim Bilgileri : Cep telefonu numarası ve aktif e-mail adresi eklenmelidir.
3. Eğitim Bilgileri : YÖKSİS üzerinden bilgileriniz otomatik çekilmektedir. Eğitim bilgilerinin doğruluğu kontrol edilmelidir.

-Başvuruda kullanılacak lisans ve yüksek lisans mezuniyet bilgileri olmalıdır.

-Transkript 4’lük sistem notları UBYS üzerinden otomatik olarak YÖK’ün tablosuna göre 100’lük sisteme çevrilmektedir.

(Transkriptte 4’lük ve 100’lük puanı olan adaylar mezun olduğu üniversitesinin puanını daha yüksekse sisteme ekleyebilir.)

(Aday lisans ve yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının doğruluğunu kontrol etmelidir.)

1. Diğer Bilgiler : Aday özgeçmiş, sertifika ve almış olduğu diğer belgeleri yüklemelidir.

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

1) 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 Lisansüstü̈ Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) veya eşdeğer sayılan sınavlardan İlan belirtilen puanı veya eşdeğeri puan almış̧ olmak

• ALES sonuçları açıklandığı tarihten itibaren beş yıl süreyle geçerlidir.

2) Diploma: Lisans ve yüksek lisans diplomasının aslı veya onaylı örneği. (Yurtdışı mezunları için denklik belgesinin YÖK onaylı olması)

3) Transkript: Lisans ve yüksek 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.

• Yüksek Lisans başvurularında lisans not ortalaması 2,20 puan olmalıdır.

4) 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.

5) Özgeçmiş̧

Not: Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 15-16 Şubat 2024 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 yarıyılda, doktora içinse altıncı yarıyılda 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 programı için 100 tam puan üzerinden en az 75 olması gerekir.

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

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**

* 1. Yukarıda Belirtilen Belgeler : (Gereken evraklar bölümünde)
  2. Öğrenci Belgesi : Başvuru yaptığı dönemde kayıtlı olmak.
  3. Öğrenci Disiplin Belgesi : Disiplin cezası almadığına dair belge.
  4. Transkript : Kayıtlı bulundukları programın not dökümü.

Not: Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 15-16 Şubat 2024 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 lisansüstü̈ programlara kabulleri ilgili EABD / EASD tarafından gerçekleştirilen yazılı ve/veya sözlü sınav sonucuna göre yapılır.
2. Yabancı uyruklu adaylar için ALES puanı aranmaz.
3. Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar ders kaydı yapmadan önce Üniversite Yönetimi tarafından belirlenen harç ücretini Anlaşmalı banka olan Ziraat Bankasına ( Şubeden, ATM veya Mobil Bankacılık ile) yatırmalıdır. İlgili döneme ait değişiklik olması durumunda ücret güncellenir.
4. Yabancı uyruklu ilan için, yabancı ülkelerden yapılacak başvurular değerlendirildikten sonra adaylar online (çevrimiçi) mülakata çağrılabilirler. Öğrenci İlgili Anabilim Dalı Başkanı ile irtibata geçmelidir.

**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 ve yüksek 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 65 alanlar başarılı sayılırlar. TÖMER belgesi bulunmayan adaylar kazanmaları halinde İKÇÜ TÖMER’e kayıtlanır.
5. Pasaport : Pasaport fotokopisi ve onaylı Türkçe tercümesi.

Not: Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar 15-16 Şubat 2024 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 |

NOT: Sözlü ve/veya yazılı sınav sonucunda başarılı olanların sayısı kontenjan sayısından fazla olduğu takdirde adaylar bilimsel başarı puanına göre sıralanmak suretiyle programa kabul edilirler. Diğerleri ise yedek statüsünde kabul edilir.

**YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ ALIMINDA BİLİMSEL BAŞARI PUANI HESAPLAMASI**

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

NOT: Sözlü ve/veya yazılı sınav sonucunda başarılı olanların sayısı kontenjan sayısından fazla olduğu takdirde adaylar bilimsel başarı puanına göre sıralanmak suretiyle programa kabul edilirler. Diğerleri ise yedek statüsünde kabul edilir.