



T.C.
ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

Enstitümüz Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Fotonik, İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Matematik ile Moleküler Biyoloji ve Genetik Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına Öğrenci Alınacaktır.

LİSANSÜSTÜ BAŞVURU TAKVİMİ	
Başvuru Başlangıcı	10 Ağustos 2020
Başvuru Sonu	11 Eylül 2020
Online Mülakat Sınavı (Doktora Öğrencileri İçin)	14-15 Eylül 2020
Sonuçların İlanı	16 Eylül 2020
Türkçe Dil Sınavı (Yabancı Uyraklı Öğrenciler için)	17-18 Eylül 2020
Kesin Kayıt Hakkı Kazanan Öğrencilerin Kayıt İşlemleri	21-23 Eylül 2020
Boş Kalan Kontenjanlar İçin Ek Yerleştirme Sonuçlarının İlanı	23 Eylül 2020 (Mesai bitiminden sonra)
Boş Kalan Kontenjanlar İçin Ek Yerleştirme Kesin Kayıt İşlemleri	24-25 Eylül 2020
Ders Kayıt İşlemleri	21-29 Eylül 2020
Ders Dönem Başlangıcı	05 Ekim 2020
Yatay Geçiş Müracaat Tarihleri	10 Ağustos-11 Eylül 2020

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	Biyogörüntüleme	Yüksek Lisans	3					Mühendislik Fakültelerinden mezun olmak.
	Biyomühendislik	Yüksek Lisans	1					Mühendislik Fakültelerinden mezun olmak.
	Biyomalzemeler	Yüksek Lisans	5		1			Mühendislik veya Sağlık Bilimleri Fakültelerinden mezun olmak.
	Biyomekanik	Yüksek Lisans	2		8			Mühendislik veya Sağlık Bilimleri Fakültelerinden mezun olmak.

ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR	
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	Elektronik	Yüksek Lisans	4					Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği mezunu olmak.	
		Doktora	1					Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Kontrol Mühendisliği lisans mezunu olmak. Haberleşme veya Elektronik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	
	Haberleşme	Yüksek Lisans	4		1		2	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği mezunu olmak.	
	Kontrol ve Otomasyon	Yüksek Lisans	5			1		2	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Kontrol Mühendisliği mezunu olmak.
		Doktora					1		Kontrol ve Otomasyon alanında yüksek lisans yapmış olmak.

FOTONİK ANA BİLİM DALI LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR	
FOTONİK	Yarıiletken Aygıtlar	Yüksek Lisans	1		1			Fizik, Fizik Mühendisliği veya Fizik Eğitimi Bölümlerinden mezun olmak.	
		Doktora	1		1			Katıhal Fiziği Bilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	
	Fotonik Malzemeler	Yüksek Lisans	2		1			Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Eğitimi, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kimya Bölümlerinden mezun olmak.	
	Nanoelektronik	Yüksek Lisans	1					Fizik veya Fizik Mühendisliği mezunu olmak.	
	Fotonik Aygıtlar	Yüksek Lisans	3			1			Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Fizik veya Fizik Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmak.
		Doktora				1			Fotonik-Telekomünikasyon alanında yüksek lisans yapmış olmak.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	Geoteknik	Yüksek Lisans	3		1			Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
	Hidrolik	Yüksek Lisans	3		1			Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	1					Hidrolik veya Çevre Bilimleri alanında yüksek lisans yapmış olmak.
	Mekanik	Yüksek Lisans	5	1				Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	1					Mekanik alanında yüksek lisans yapmış olmak.
	Ulaşım	Yüksek Lisans	2					Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	1					Ulaşım, Ulaştırma veya Deprem Mühendisliği alanında yüksek lisans yapmış olmak.
	Yapı	Yüksek Lisans	8			1		Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	4					Yapı alanında yüksek lisans yapmış olmak.
	Yapı Malzemeleri	Yüksek Lisans	2					Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Enerji	Yüksek Lisans	1		1			Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	1		1			Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
	Mekanik	Yüksek Lisans	4		2			Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	1					Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
	Konstrüksiyon ve İmalat	Yüksek Lisans	4		3			Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
		Doktora	3		1			Mühendislik Fakültelerinin Makine veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.
	Termodinamik	Yüksek Lisans	2		1			Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği Bölümünden mezun olmak.
		Doktora	1					Makine Mühendisliği Bölümü Termodinamik Ana Bilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.

MATEMATİK BÖLÜMÜ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR
MATEMATİK	Uygulamalı Matematik	Yüksek Lisans	1					Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü veya Eğitim Fakültesi Matematik Eğitimi Bölümü mezunu olmak.
	Topoloji	Yüksek Lisans	1					Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü veya Eğitim Fakültesi Matematik Eğitimi Bölümü mezunu olmak.

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ LİSANSÜSTÜ PROGRAM ÖN ŞART VE KONTENJAN BİLGİLERİ

ANABİLİM DALI	ÇALIŞMA ALANI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	YABANCI UYRUKLU	ÜNİP	KAMU KUR. YÖNET.*	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN ÖN ŞARTLAR
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Biyoteknoloji	Yüksek Lisans	3	1				Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomühendislik, Biyoloji veya Tarımsal Biyoteknoloji Bölümleri mezunu olmak.
	Genetik	Yüksek Lisans	1					Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomühendislik veya Biyoloji Bölümleri mezunu olmak
	Moleküler Biyoloji	Yüksek Lisans	3	1				Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomühendislik veya Biyoloji Bölümleri mezunu olmak

*KAMU KURUM YÖNETİCİSİ (KKY) Kamu Kurum ve Kuruluşları Protokolü kapsamında yürütülen program

LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA BAŞVURU VE DEĞERLENDİRME TABLOSU

PROGRAMLAR	Başvuru Şartları		Değerlendirme					
	ALES	YDS	ALES%	AGNO % (Lisans)	AGNO % (YL)	YDS %	Mülakat %	TOPLAM (En az)
Yüksek Lisans	55	-	60	40	-	-	-	65
Doktora	55	55	50	10	10	15	15	70
Lisans sonrası Doktora	80	55	50	20	-	15	15	70
Yüksek Lisans (Yabancı Uyruklu)	-	-	-	100	-	-	-	-
Doktora (Yabancı Uyruklu)	-	-	-	50	50	-	-	-

LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİLERİN BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRME KOŞULLARI

Başvuruların Kabulü;

Başvurular internet üzerinden, (online) olarak (<http://obs.erasurum.edu.tr/ogrenci/ogr0207/default.aspx?lang=tr-TR>) adresinden yapılacaktır. ***(Sisteme ilk kez giriş yapacak öğrenciler “Aday No” ve “Şifre” alanlarını boş bırakarak “İlk Giriş” düğmesine tıklamalıdır).***

**** Online müracaatlarda sisteme yüklenecek belgeler:***

Tercih Formu

- **Diploma** (Bütünleşik Doktora programları için Lisans diploması, Doktora programları başvurusu için Lisans ve Yüksek Lisans diploması)
- Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisansa ait almış olduğu bütün derslerin başarı notlarını ve mezuniyet not ortalamasını gösteren **Transkript belgesi** (onaylı veya barkodlu)
- Geçerliliği devam eden **Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) Sonuç Belgesinin** veya eşdeğer kabul edilen diğer sınavlardan (**GRE-GMAT**) belirtilen puanların karşılığını gösteren belge,
- Doktora programına öğrenci kabulünde adayların anadilleri dışında (İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Rusça, Arapça, Çince, Japonca, Farsça) merkezî yabancı dil sınavından en az 55 puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası bir **yabancı dil sınavından bu puan muadili bir puan karşılığı almış oldukları notu gösterir belge.**

SÜREÇLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Lisansüstü programlara müracaat online olarak ön başvuru şeklinde yapılacak ve Enstitü tarafından değerlendirilerek onay verilecektir. Şahsen veya posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
2. Adayların başvuruları başvuru sırasına göre onaylanacaktır. Başvuruların onay takibi aday öğrenci tarafından lisansüstü başvuru sayfasından yapılmalıdır. Ön başvurusu onaylanmayan, belgeleri eksik olan, yanlış bilgi ve belge beyanında bulunanların başvuruları kabul edilmeyecektir.
3. Programlara başvuracak adaylar, üç adet alan tercihi yapabileceklerdir. Tercih işlemleri Enstitümüz web sayfasında yer alan [tercih formu](#) doldurularak yapılacaktır. Tercih işlemi yapmayan adayların başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.
4. Lisansüstü programlara başvururken not döküm belgeleri dörtlük sisteme göre düzenlenmiş adayların notlarının 100'lük sistemdeki karşılıkları, "[Yükseköğretim Kurulu Not Dönüşüm Tablosu](#)" esas alınarak belirlenecektir.
5. Doktora çevrimiçi mülakat tarihleri ve kabul sonuçları ilgili Enstitü Müdürlüğü tarafından Enstitü internet sitesinde duyurulur. Ayrıca tebligat yapılmayacaktır.
6. Doktora mülakatları online olarak Blackboard programı üzerinden yapılacaktır. Mülakat sınavına katılmayan adaylar başarısız sayılacak ve sıralamaya alınmayacaktır.
7. Adaylar, aldıkları puanlara göre en yüksek nottan başlanarak, kontenjan dâhilinde, çalışma alan tercihlerine göre ilgili programa sırayla yerleştirilecektir.
8. Kesin kayıt hakkı kazanan adaylar, kayıtlarını şahsen veya vekâlet yoluyla yaptırabilecektir.
9. Başvuru ve kesin kayıt süreleri uzatılmayacaktır.
10. Kesin kayıt sırasında alınan belgeler iade edilmeyecektir.
11. Başvuru sonrası yapılacak işlemlerle ilgili süreci **web sayfası üzerinden takip etmek adayların sorumluluğundadır**. Adaylara bireysel olarak geri dönüş yapılmayacaktır.

KESİN KAYIT SIRASINDA İSTENEN BELGELER

1. Başvuru linkinden üretilmiş **başvuru form çıktısı**,
2. Yüksek Lisans programları için Lisans, Doktora programları için Lisans ve Yüksek Lisans **diplomalarının onaylı fotokopisi**,
3. Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisansa ait almış olduğu bütün derslerin başarı notlarını ve mezuniyet not ortalamasını gösteren **Transkript belgesi (onaylı veya barkodlu)**,
4. **Kimlik fotokopisi**,
5. **Tercih Formu**,
6. **Özgeçmiş**,
7. **1 Adet fotoğraf**,
8. Geçerliliği devam eden **Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) Sonuç Belgesinin** veya eşdeğer kabul edilen diğer sınavlardan (**GRE-GMAT**) belirtilen puanların karşılığı puanları gösteren belge sureti,
9. Doktora programına öğrenci kabulünde adayların anadilleri dışında (İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Rusça, Arapça, Çince, Japonca, Farsça) merkezî yabancı dil sınavından en az 55 puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası bir **yabancı dil sınavından bu puan muadili bir puan karşılığı almış oldukları notu gösterir belge**.
10. Doktora programlarına müracaat edeceklerin YDS veya Üniversitelerarası Kurulca eşdeğer kabul edilen diğer **yabancı dil sınav belgesi**.

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN BAŞVURU VE DEĞERLENDİRME KOŞULLARI

Başvuruların Kabulü;

Başvurular internet üzerinden, (online) olarak (<http://obs.erasurum.edu.tr/ogrenci/ogr0207/default.aspx?lang=tr-TR>) adresinden yapılacaktır. *(Sisteme ilk kez giriş yapacak öğrenciler “Aday No” ve “Şifre” alanlarını boş bırakarak “İlk Giriş” düğmesine tıklamalıdır).*

**** Online müracaatlarda sisteme yüklenecek belgeler:***

- Tercih Formu,

- **Diploma** (Yüksek Lisans ve Bütünleşik Doktora programları için Lisans diploması, Doktora programları başvurusu için Lisans ve Yüksek Lisans diploması),

- Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisansa ait almış olduğu bütün derslerin başarı notlarını ve mezuniyet not ortalamasını gösteren **Transkript belgesi** (onaylı veya barkodlu).

SÜREÇLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Yabancı uyruklu öğrencilerin kayıt yaptırabilmeleri için öğrenim meşruhatlı vize sahibi olmaları veya Emniyet Genel Müdürlüğü'nün belirlediği ilkeler çerçevesinde Öğrenim Vizesi istenmeyecek uluslararası öğrenci statüsünde olmaları gerekir.
2. Kayıt hakkı kazanan yabancı uyruklu öğrencilerin mezun oldukları Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) tarafından denkliği veya tanınırlığı kabul edilmiş ise asıl kayıtları, eğer denkliği veya tanınırlığı bilinmiyorsa geçici kayıtları yapılır ve öğrencilik işlemleri başlatılır. Geçici kayıtları yapılan öğrencilerin mezun oldukları Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) tarafından denkliği ve tanınırlığı kabul edildikten sonra kesin kayıtları yapılır, aksi takdirde adayların ilgili enstitü ile ilişkileri kesilir.
3. Lisansüstü programlara müracaat online olarak ön başvuru şeklinde yapılır ve Enstitü tarafından değerlendirilerek onay verilir. Şahsen veya posta ile yapılan başvurular kabul edilmez.

KESİN KAYIT ESNASINDA İSTENEN BELGELER

1. Başvuru linkinden üretilmiş **başvuru form çıktısı**,
2. Yüksek Lisans programları için Lisans, Doktora programları için Lisans ve Yüksek Lisans **diplomalarının onaylı fotokopisi**,
3. Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisans'a ait almış olduğu bütün derslerin başarı notlarını ve mezuniyet not ortalamasını gösteren **Transkript belgesi (onaylı veya barkodlu)**,
4. **Kimlik belgesinin fotokopisi, (Pasaportun kimlik ile ilgili kısımlarının fotokopisi)**,
5. **Tercih Formu**,
6. **Özgeçmiş**,
7. **1 Adet Fotoğraf**,
8. **Niyet mektubu** (Öğrencinin lisansüstü eğitim yapma amacını, çalışmalarını ve projelerini anlattığı mektup)
9. **Dış Temsilciliklerden alınacak Öğrenim Vizesinin aslı**,
10. **İkametgâh Belgesi**,
11. Doktora programına başvuran adaylar için **Yüksek Lisans tezinin özeti ve Türkçe çevirisi**.
12. Öğrenim ücretinin ödendiğine dair **banka dekontu**.

YATAY GEÇİŞ YOLUYLA BAŞVURU ŞARTLARI

1. Üniversitedeki aynı enstitünün bir başka anabilim dalından veya başka bir yükseköğretim kurumunun eş değer enstitüsüne bağlı lisansüstü programından geçiş yapmak isteyen öğrencilerin programa kabulü, EABD onayı ve EYK kararıyla gerçekleştirilir.
2. Başvuruda bulunacak öğrencilerin devam etmekte oldukları lisansüstü programlarında en az bir yarıyıl okumuş, aldığı dersleri başarı ile tamamlamış ve disiplin cezası almamış olması gerekir. Öğrencilerin programa kabulünde ETÜ Lisansüstü Yönetmeliğinde belirlenen harf notları dikkate alınır.
3. Yatay geçiş için başvuru yapan öğrencilerden tez konusu/dönem projesi almamış öğrenciler, ilgili EABD önerisi ve EYK kararı ile programa kabul edilebilirler.
4. Yatay geçiş programına başvuran ve kabul edilen öğrenciler, ilgili programın zorunlu dersleri ile EABD'nin istediği dersleri almak zorundadırlar. Bulunduğu programda, yatay geçiş yapılmak istenen programın zorunlu derslerini aldığını transkript ile belgeleyen öğrencilerin bu derslerden muaf olup olmayacakları, EABD görüşü ve EYK kararı ile kesinleşir.
5. Başka bir üniversitede lisansüstü eğitim öğretim gören öğrencilerden; Yükseköğretim Kanununun 33. veya 50. maddesinin (d) fıkrasına göre Üniversitemizde araştırma görevlisi kadrosuna atananların, ilgili programın başvuru şartlarını sağlamaları halinde, kontenjan ilanına bakılmaksızın EYK onayı ile yatay geçişleri kabul edilir.
6. Lisansüstü öğrenci başvuru ve değerlendirme koşullarında istenilen belgeler yatay geçiş içinde geçerlidir. Transkript belgesinde öğrencinin disiplin cezası almadığına dair bir ibare yok ise **öğrencinin disiplin cezası almadığına dair belge ibraz etmeleri gerekmektedir.**