

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ
2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yatay Geçiş İlanı

Enstitümüz 2024-2025 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Yarıyılında **08 Temmuz 2024 - 11 Temmuz 2024 tarihleri arasında mesai saatleri içerisinde** aşağıda kontenjanları belirtilen Anabilim dallarına Yatay Geçiş başvurusu kabul edilecektir.

Başvuru yapmak isteyen aday aşağıda istenilen belgeler ile yukarıda belirtilen tarihlerde mesai saatleri içerisinde Enstitümüze **şahsen veya noter vekâleti aracılığıyla** müracaat etmesi gerekmektedir. Posta, e-mail veya fax yoluyla yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.

Tezli Yüksek Lisans için yatay geçiş evrakları	Doktora için yatay geçiş evrakları
1- Enstitümüz sayfasında genel formlar kısmında bulunan GF-10 Yatay geçiş formu.	1- Enstitümüz sayfasında genel formlar kısmında bulunan GF-10 Yatay Geçiş Formu
2- Lisans diploması aslı ve fotokopisi	2- Yüksek Lisans diploması aslı ve fotokopisi
3- Yüksek lisans transkripti aslı ve fotokopisi	3- Yüksek Lisans ve Doktora transkripti aslı ve fotokopisi
4- ALES sonuç belgesi	4- Yabancı dil belgesi
5- Öğrenci belgesi ve disiplin cezası almadığına dair belge aslı	5- ALES sonuç belgesi
6- 2 adet Fotoğraf (Arkasına T.C. Kimlik numarası yazılacaktır.)	6- Öğrenci belgesi ve disiplin cezası almadığına dair belge aslı
7- Nüfus cüzdanı aslı ve fotokopisi	7- 2 adet Fotoğraf (Arkasına T.C. Kimlik numarası yazılacaktır.)
8- Askerlik durum belgesi (Erkek öğrenciler için)	8- Nüfus cüzdanı aslı ve fotokopisi
9- Onaylı Ders İçerikleri	9- Askerlik durum belgesi (Erkek öğrenciler için)
	10- Onaylı Ders İçerikleri

Yatay Geçiş Başvurusu için Genel Şartlar

➤ Üniversitenin lisansüstü öğretim programlarında yer alan bir Anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü öğretim programında kayıtlı öğrenciler aşağıda belirtilen koşulları sağlamaları halinde yatay geçiş başvurusu yapabilirler;

- 1- En az bir yarıyılın tamamlanmış olması,
- 2- En az dört ders alınmış olması,
- 3- Kredili derslerden başarısız olmaması,
- 4- Son ilan edilen aşağıda belirtilen bilim dallarındaki lisansüstü öğrenci kabul şartlarının sağlanıyor olması,
- 5- Disiplin cezası almamış olması,

Tez aşamasında azami sürenin tamamlanmasına;

- 1- Tezli yüksek lisansta üç yarıyıl,
- 2- Doktorada dört yarıyıldan daha az süresi kalmış olan öğrenciler yatay geçiş talebinde bulunamazlar.

➤ ALES geçerlik süresi beş yıldır.

➤ YDS, E-YDS, ÜDS, KPDS, YÖKDİL ve E-YÖKDİL sınavlarının geçerlilik süresi beş yıl, diğer sınavların geçerlilik süresi iki yıldır.

➤ Yabancı dil ve ALES sonuç belgeleri yukarıda belirtilen geçerlilik süresi içinde olabileceği gibi ilanda belirtilen puan şartını sağlıyorsa geçerlilik süresine bakılmaksızın geldiği programa kayıta kullandığı sonuç belgesi ise de olabilir.

- Yatay geçişi uygun görülen öğrencilerin intibakları Anabilim dalı başkanlığı tarafından Lisansüstü Muafiyet ve İntibak İşlemleri Yönergesi hükümlerine göre yapılarak enstitü yönetim kurulunca karara bağlanır.
- Yatay geçişle bir programa kaydolun öğrencinin azami süresi daha önce kayıtlı olduğu programda geçirdiği süreler dikkate alınarak hesaplanır.

Değerlendirme

- Yatay geçiş başvurusu yapan adayların sıralamaları, **ALES puanlarının %50'si ve yatay geçiş bilim sınavının %30'u öğrenim gördüğü programın not ortalamasının YÖK dönüşüm tablosundaki yüzlük sistemdeki karşılığının %20'si toplanarak** belirlenir. Adaylar en yüksek puandan başlanarak sıralanır ve kontenjan dâhilinde aday değerlendirmeye alınır.

YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI		
ANABİLİM DALI	KONTENJAN	ÖZEL ŞARTLAR
Biyomedikal Mühendisliği	Doktora	1 * Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyoloji, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Nanobilim/ Nanoteknoloji, Eczacılık, Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme mühendisliği, Diş hekimliği, Tıp ve Veteriner Fakültelerinin birinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Biyoteknoloji	Doktora	1 * Fen Bilimleri Enstitüsünün herhangi bir Yüksek Lisans programından mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Çevre Mühendisliği	Tezli YL	3 * Mühendislik Fakültesi ve Fen Fakültesi Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2 * Mühendislik Fakültesi ve Fen Fakültesi Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans programından mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.

Enerji Sistemleri Mühendisliği	Tezli YL	1	<p>* Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Mekatronik Mühendisliği Bölümü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Petrol Mühendisliği bölümü, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.</p> <p>* ALES sayısal Puan Türünden en az 60 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.</p>
	Doktora	1	<p>* Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Mühendislik Bilimleri, Kimya Mühendisliği, Petrol Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği yüksek lisans diplomasına sahip olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.</p>
Gıda Mühendisliği	Tezli YL	1	<p>* Gıda Mühendisliği lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.</p>
	Doktora	2	<p>* Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.</p>
Harita Mühendisliği	Tezsiz YL'den Tezli YL'ye Geçiş	3	<p>*Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
	Tezli YL	3	<p>*Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
	Doktora	1	<p>*Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>

İnşaat Mühendisliği	Tezli YL	3	<ul style="list-style-type: none"> * İnşaat Mühendisliği lisans programı mezunu olmak. * Sayısal ALES puanı en az 65 puan almış olmak * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2	<ul style="list-style-type: none"> * İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak. * Sayısal ALES puanı en az 70 olmalıdır. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
İstatistik	Tezli YL	3	<ul style="list-style-type: none"> * İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar, Matematik, Matematik ve Bilgisayar, Aktüerya, Ekonometri bölümleri başta olmak üzere en az 4 yıllık lisans programı mezunu olmak - İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar, Matematik, Matematik ve Bilgisayar, Aktüerya, Ekonometri bölümleri dışında 4 yıllık lisans programı mezunları için bilimsel hazırlık programı zorunludur * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Makine Mühendisliği	Tezli YL	3	<ul style="list-style-type: none"> * Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği lisans diplomasına sahip olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2	<ul style="list-style-type: none"> * Makine Mühendisliği yüksek lisans diplomasına sahip olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	1	<ul style="list-style-type: none"> * Lisans Programlarında ilgili fakültelerin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoloji, Kimya, Biyokimya, Biyoenformatik, Biyomühendislik, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü veya Tarımsal Biyoteknoloji Bölümlerinden birinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
Şehir ve Bölge Planlama	Tezli YL	2	<ul style="list-style-type: none"> *Şehir ve Bölge Planlama Lisans Programı Mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.

Tarım Bilimleri	Tezli YL	2	<p>* Ziraat Fakültesi tüm bölümleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi tüm bölümleri, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği Bölümü mezunları başvurabilir.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
Uçak Mühendisliği	Tezli YL	2	<p>*Uçak Mühendisliği / Havacılık ve Uzay Mühendisliği / Uzay Mühendisliği mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>

ÖNEMLİ TARİHLER

Başvuru Tarihi	Başlama	08 Temmuz 2024
	Bitiş	11 Temmuz 2024 - 17.00'a kadar
	İstenilen belgeler ile birlikte şahsen veya noter vekâleti verilen kişi aracılığı ile doğrudan mesai saatleri içerisinde Enstitümüze yapılacaktır.	
Bilim Sınavı Tarih ve Saati	29 Temmuz 2024 Pazartesi günü saat 10:00'da	

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

Adres: Necmettin Erbakan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Ahmet Keleşoğlu İlahiyat Fakültesi A blok Zemin Kat A-2 Posta Kodu: 42090 Meram Yeni Yol-Meram/Konya

ULAŞIM: Meram Yeni Yol Otobüsü ve Meram Yeni Yol Minibüsü

Telefon: 0(332) 321 20 17

E-Posta: fenbil@erbakan.edu.tr

Web : <https://www.erbakan.edu.tr/fenbilimlerienstitusu>