

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yatay Geçiş İlanı

Enstitümüz 2023-2024 Eğitim - Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **05 Şubat 2024 - 07 Şubat 2024 tarihleri arasında mesai saatleri içerisinde** aşağıda kontenjanları belirtilen bilim 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 bilim 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 yıl olup, ALES 2019 İlkbahar ve sonrası geçerlidir.
- 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 bilim 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
Harita Mühendisliği	Tezsiz YL'den Tezli YL'ye Geçiş	3 *Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
	Tezli YL	2 *Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2 *Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik veya Harita Mühendisliği lisans mezunu 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	1 * Şehir ve Bölge Planlama lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Tezli YL	2 * Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Mekatronik Mühendisliği Bölümü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu, Maden Mühendisliği Bölümü, Petrol Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin; Makine Eğitimi Bölümü, Otomotiv Öğretmenliği Bölümü mezunu olmak. * ALES sayısal Puan Türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.

	Doktora	5	<p>* Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Maden Mühendisliği Bölümü, Petrol Mühendisliği Bölümü yüksek lisans mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 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>
İstatistik	Tezli YL	2	<p>* 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.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
Gıda Mühendisliği	Tezli YL	2	<p>* Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Moleküler Biyoloji ve Genetik ve Kimya Mühendisliği Bölümü 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>
Tarım Bilimleri	Tezli YL	2	<p>* Ziraat Fakültesi tüm bölümleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi tüm bölümleri, Fen ve Eğitim Fakültelerinin tüm fen 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	1	<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>
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	DR	1	<p>* Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği Anabilim dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal Puamı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>

Çevre Mühendisliği	Tezli YL	3	* Mühendislik Fakültesi ve Fen Fakültesi Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak. * Sayısal ALES puanının 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. * Sayısal ALES puanının 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.
İnşaat Mühendisliği	Tezli YL	3	* İnşaat Mühendisliği lisans programı mezunu olmak. * Sayısal ALES puanı en az 65 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2	* 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.

ÖNEMLİ TARİHLER

Başvuru Tarihi	Başlama	05 Şubat 2024
	Bitiş	07 Şubat 2024 - 17.00'a kadar
	İstenilen belgeler ile birlikte şahsen veya noter vekâleti verilen kişi aracılığı ile doğrudan mesai saatleri içerisinde Enstitümüze yapılacaktır.	

Bilim Sınavına Girmeye Hak Kazanan Adayların İlanı	08 Şubat 2024 Perşembe
--	------------------------

Bilim Sınavı Tarih ve Saati	09 Şubat 2024 Cuma günü saat 10:00'da
-----------------------------	---------------------------------------

Sonuçların İlanı	12 Şubat 2024 Pazartesi
------------------	-------------------------

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

Adres: Necmettin Erbakan Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakóltesi Fen Bilimleri Enstitüsü
Müdürlüğü A3 Blok No: 120 Posta Kodu: 42090 Meram Yeni Yol-Meram/Konya

ULAŞIM: Meram Yeni Yol Otobüsü ve Meram Yeni Yol Minibüsü

Telefon: 0(332) 323 82 30

E-Posta: fenbil@erbakan.edu.tr

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