

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yatay Geçiş İlanı

Enstitümüz 2024-2025 Eğitim - Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **13 Ocak 2025 - 17 Ocak 2025 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
Biyoteknoloji	Doktora	1 <ul style="list-style-type: none"> * 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 <ul style="list-style-type: none"> *Mühendislik Fakültesi, Fen Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Turizm Fakültesi, Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi, Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak. * Sayısal ALES puanının en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
	Doktora	2 <ul style="list-style-type: none"> *Mühendislik Fakültesi, Fen Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Turizm Fakültesi, Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi, Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak ve 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.
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Tezli YL	2 <ul style="list-style-type: none"> * Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Mekatronik Mühendisliği Bölümü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Petrol Mühendisliği Bölümü, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Fizik Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Nanobilim ve Nano Mühendislik Bölümü, Nükleer Mühendisliği Bölümü, Orman Mühendisliği Bölümü, Orman Endüstrisi Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültelerinin Enerji Yönetimi Bölümü mezunu olmak. * ALES sayısal Puan Türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim Sınavı yapılacaktır.

	Doktora	2	<p>* Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Mühendislik Bilimleri, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Petrol Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Nanobilim ve Nano Mühendislik, Orman Mühendisliği, Orman Endüstrisi Mühendisliği yüksek lisans diplomasına sahip 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>
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	1	<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	Tezli YL	2	<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>
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Tezli YL	2	<p>* Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Gövde ve Motor Bakımı, Uçak Elektrik ve Elektronik, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Fizik, Fizik Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Bölümleri mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
İnşaat Mühendisliği	Tezli YL	3	<p>* İnşaat Mühendisliği lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* Sayısal ALES puanı en az 65 olmalıdır.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
	Doktora	2	<p>* İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.</p> <p>* Sayısal ALES puanı en az 70 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>

İstatistik	Tezli YL	4	<ul style="list-style-type: none"> * İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Aktüerya, Ekonometri, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği lisans programlarının birinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Makine Mühendisliği	Tezli YL	2	<ul style="list-style-type: none"> * Makine Mühendisliği lisans diplomasına sahip olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak. * Yazılı sınav 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	Tezli YL	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) puanı en az 55 olmalıdır. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Şehir ve Bölge Planlama	Tezli YL	1	<ul style="list-style-type: none"> * Şehir ve Bölge Planlama lisans programı mezunu olmak * ALES Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
Uçak Mühendisliği	Tezli YL	2	<ul style="list-style-type: none"> * Uçak Mühendisliği / Havacılık ve Uzay Mühendisliği / Uzay Mühendisliği lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.

ÖNEMLİ TARİHLER

Başvuru Tarihi	Başlama	13 Ocak 2025 Pazartesi
	Bitiş	17 Ocak 2025 Cuma 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	24 Ocak 2025 Cuma saat 10.00'da
------------------------------------	--