

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YATAY GEÇİŞ BAŞVURULARI

- Enstitümüz 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi için **04 Ağustos 2022 – 09 Ağustos 2022** tarihleri arasında Yatay Geçiş başvurusu kabul edecektir.
- Başvuru yapmak isteyen aday aşağıda istenilen belgeler ile birlikte kendisi veya noterden vekâlet verdiği kişi tarafından enstitümüze müracaat etmesi gerekmektedir.
- 1. Yatay Geçiş Başvuru Formu (GF-10), Enstitümüzün WEB sayfasından veya Enstitümüzden temin edilecektir)
- 2. Nüfus cüzdanının aslı ve bir adet fotokopisi
- 3. Öğrenci belgesi ve Disiplin cezası almadığına dair belge
- 4. Transkript (öğrenci not döküm belgesi)
- 5. ALES belgesi fotokopisi
- 6. Yabancı dil belgesi fotokopisi
- 7. Yüksek Lisans diploma ve transkript (Doktora için)
- 8. 2 adet fotoğraf

2022-2023 GÜZ YARIYILI YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI ve ÖZEL ŞARTLAR

Not: Necmettin Erbakan Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 4 Temmuz 2020 Tarih ve Madde 8 (3) e göre; Yatay geçiş başvuruları, yatay geçişi uygun görülen öğrencilerin kabulü ve intibakları, anabilim/anasanat/bilim/sanat dalı başkanlığının görüşü alınarak Enstitü yönetim kurulunca karara bağlanır. Yatay geçiş başvurusunda bulunan öğrenciden, ilgili anabilim/anasanat dalında **en son ilan edilen lisansüstü öğrenci kabul şartları** aranır.

YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI		
ANABİLİM DALI	KONTENJAN	ÖZEL ŞARTLAR
Harita Mühendisliği	Tezsiz YL'den Tezli YL'ye Geçiş	3 * Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.
	Tezli YL	2 * Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.
	Doktora	1 * Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği veya bunlarla ilgili anabilim dallarından tezli yüksek lisans mezunu olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.

Çevre Mühendisliği	Tezli YL	1	<p>* Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak şartı aranır.</p> <p>* Sayısal ALES puanının en az 55 olması gerekir.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p>
Nanobilim ve Nanomühendislik	Doktora	3	<p>* Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik veya Nanobilim&Nanomühendislik Anabilim Dallarının birinden tezli yüksek lisans programı mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almak.</p>
Endüstri Mühendisliği	Tezli YL	5	<p>* Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, İstatistik, Matematik, İşletme, Ekonomi, Havacılık Yönetimi lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
Kimya	Tezli YL	1	<p>* Fen Fakültelerinin Kimya, Mühendislik Fakültelerinin Kimya Mühendisliği veya Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya üniversitemizin yapacağı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p>
Tarım Bilimleri	Tezli YL	5	<p>* Ziraat Fakültesi tüm bölümleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi tüm bölümleri, Fen ve Eğitim Fakültelerinin fen bölümleri, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p>
Elektrik – Elektronik Mühendisliği	Doktora	1	<p>* Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Elektrik Mühendisliği Elektronik Mühendisliği Anabilim dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almak.</p>

<p>Enerji Sistemleri Mühendisliği</p>	<p>Tezli YL</p>	<p>2</p>	<p>* Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Fizik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.</p> <p>Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin, Makine Eğitimi Bölümü, Otomotiv Öğretmenliği Bölümü, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin; Enerji Yönetimi Bölümü mezunu olmak. Mühendislik ve Mimarlık Fakülteleri veya Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültelerinin; Mimarlık Bölümü Mezun olmak.</p> <p>* ALES sayısal Puan Türünden en az 65 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
<p>Uçak Mühendisliği</p>	<p>Tezli YL</p>	<p>1</p>	<p>* Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği veya Uzay Mühendisliği mezunu olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p>
<p>Makine Mühendisliği</p>	<p>Tezli YL</p>	<p>3</p>	<p>* Makine Mühendisliği lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p>
	<p>Doktora</p>	<p>3</p>	<p>* Makine Mühendisliği yüksek lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almak.</p>
<p>Gıda Mühendisliği</p>	<p>Tezli YL</p>	<p>4</p>	<p>* Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomedikal Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p>
<p>Gıda Mühendisliği</p>	<p>Doktora</p>	<p>1</p>	<p>* Gıda Mühendisliği Bölümlerinden Lisans ve Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almak.</p>

Biyomedikal Mühendisliği	Tezli YL	5	* Biyomedikal Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik, Kimya, Tıp lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.
	Doktora	2	* Biyomedikal Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik, Kimya, Bölümlerinden birinde Yüksek Lisans yapmış olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL v.b.) sınavlardan en az 55 puan almak.

Yatay Geçiş Başvurusu İçin Genel Şartlar

1. Enstitümüzdeki başka bir anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü öğretim programında en az bir yarıyılı tamamlamış olan ve her bir dönem için en az 3 ders almış ve başarılı olmuş öğrenciler, Necmettin Erbakan Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliğinin 8 inci maddesinin şartlarına uygunluğu da dikkate alınarak anabilim dalı başkanlığının görüşü ve enstitü yönetim kurulu kararı ile lisansüstü programlara yatay geçiş yoluyla öğrenci olarak kabul edilirler.
2. Enstitümüzdeki başka bir anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü öğretim programında tez çalışma aşamasındaki öğrenciler, normal tez teslim süresine tezli yüksek lisansta üç, doktora da 4 yarıyıldan daha az süresi kalmış olanlar hariç olmak üzere yatay geçiş talebinde bulunabilirler.

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

Adres: Necmettin Erbakan Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi 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>