

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
KURUM İÇİ YATAY GEÇİŞ PROGRAMINA BAŞVURU, KABUL VE KAYIT KOŞULLARI

2023-2024 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılında Üniversitemize Kurum İçi Yatay Geçiş işlemleri "Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik" ile "Necmettin Erbakan Üniversitesi Kurum İçi ve Kurumlar Arası Yatay Geçiş Esaslarına İlişkin Yönerge" hükümleri uyarınca basvuru.erbakan.edu.tr adresinden online olarak yapılacaktır. Kurum İçi Yatay Geçiş işlemleri ile ilgili başvuru koşulları, istenen belgeler, Kurum İçi Yatay Geçiş takvimi ve Kurum İçi Yatay Geçiş kontenjanları aşağıda belirtilmiştir.

BAŞVURU

- 1) Kurum içi yatay geçiş başvuruları, sadece ilan edilen süre ve başvuru duyurusunda belirtilen şekilde yapılır.
- 2) Kurum içi yatay geçiş için öğrencinin, kayıtlı olduğu programda bitirmiş olduğu dönemlere ait ağırlıklı genel not ortalamasının en az 4 üzerinden 2.50 olması şartı aranır. Başarı şartını sağlayamayan ancak merkezi yerleştirme puanı geçiş yapmak istediği diploma programının taban puanına eşit veya yüksek olan adaylar yatay geçiş başvurusu yapabilir.
- 3) Aynı düzeyde öğrenci kabul eden diploma programları arasında yatay geçiş başvurusu yapılabilmesi için, öğrencinin merkezi sınava girdiği yıl itibarıyla geçmek istediği diploma programı için geçerli olan puan türünde aldığı merkezi yerleştirme puanının, geçmek istediği diploma programına eşdeğer yurt içindeki diğer üniversitelerin diploma programlarının en düşük taban puanından az olmaması şartı aranır.
- 4) Öğrencinin yatay geçiş başvurusu yapabilmesi için disiplin cezası almamış olması gerekir.
- 5) Zorunlu yabancı dil hazırlık sınıfı olan programlara yatay geçiş başvurusu yapan öğrencilerin programın dil yeterliliğini sağladığını belgelendirmesi gerekir.
- 6) Başarı sınırı uygulanan programlarda belirlenen başarı sınırının sağlanması gerekmektedir.
- 7) Merkezi yerleştirme ile öğrenci alan diploma programlarından özel yetenek sınavı ile öğrenci alınan diploma programına geçişlerde diğer şartların yanı sıra yetenek sınavında da başarılı olma şartı aranır. Özel yetenek sınavı ile öğrenci alınan diploma programlarından, merkezi yerleştirme ile öğrenci alan diploma programlarına yatay geçiş yapılamaz.

DEĞERLENDİRME VE SONUÇ İLANI

- 1) Başvurusu geçerli olan aday sayısının ilân edilen kontenjandan fazla olması hâlinde sıralama, başvuru esnasında öğrencilerin beyan ettiği puanlar kullanılarak aşağıdaki formül ile belirlenir. Hatalı beyanda bulunan, eksik veya yanlış evrak sunan öğrencinin başvurusu geçersiz sayılır. Yerleştirmede puanları eşit olan adaylardan sırasıyla; başarısız dersi olmayanlara, daha önce yatay geçiş yapmamış olanlara, AGNO'su yüksek olanlara, üniversite yerleştirme giriş puanı yüksek olanlara öncelik verilir.

$$\text{Değerlendirmeye esas puan} = (A/B \times 100 \times 0.70) + (C \times 0.30)$$

A: Öğrencinin başvuru yaptığı programın puan türündeki YKS puanını, (Uluslararası öğrenci olarak veya DGS ile kayıt yaptıran öğrencilerin yatay geçiş başvurularında, öğrencinin programa kayıt olduğu yıldaki kayıtlı olunan programın YKS taban puanı öğrencinin YKS puanı olarak kabul edilir.)

B: Başvuru yapılan programın öğrencinin giriş yılındaki YKS taban puanını, öğrencinin programa kayıt olduğu yıldaki programın YKS minimum puanının

C: Ağırlıklı Genel Not Ortalamasını (100'lük sistem) ifade eder.

- 2) Değerlendirme YÖK tarafından belirlenen not dönüşüm çizelgesi dikkate alınarak yapılır.

- 3) Başarı şartını sağlayamayan ancak merkezi yerleştirme puanı geçiş yapmak istediği diploma programının taban puanına eşit veya yüksek olan adaylar, başarı şartını sağlayan adayların yerleştirme işlemleri bittikten sonra boş kontenjan kalması hâlinde değerlendirilir.
- 4) Kurum içi yatay geçiş başvuruları ilgili yönetim kurulunca oluşturulan yatay geçiş komisyonu tarafından değerlendirilir.
- 5) Kurum içi yatay geçiş yerleştirme işlemleri ilgili yönetim kurulu kararıyla kesinleşir.

İSTENEN BELGELER

- 1) Öğrenci Belgesi (Yeni tarihli olmak koşulu ile e-devlet / e-imza / ıslak imzalı olabilir.)
- 2) Not Belgesi (Başvuran öğrencinin öğrenim gördüğü Yükseköğretim Kurumundan aldığı, bütün dersleri ve bu derslerden aldığı notları ve genel ağırlıklı not ortalamasını gösteren resmi onaylı belgenin aslı) (Yeni tarihli olmak koşulu ile e-devlet / e-imza / ıslak imzalı olabilir.)
- 3) ÖSYM Yerleşme Belgesi (Doğrulama Kodlu)
- 4) ÖSYM Sonuç Belgesi (Doğrulama Kodlu)
- 5) Disiplin cezası almadığına dair belge (Öğrenci belgesi veya Not belgesinde ilgili ibarenin olması yeterlidir.)
- 6) Zorunlu Hazırlık Sınıfı olan programlara başvuru yapacak öğrencilerin hazırlık sınıfı okuduğuna dair belge. (Not durum belgesi veya transkriptte belirtilmiş ise farklı bir belgeye ihtiyaç bulunmamaktadır.) (Zorunlu hazırlık sınıfı olan programlara başvuran öğrenciler için geçerlidir.)
- 7) % 10'a girdiğine dair belge (II. öğretimden normal öğretime başvuran öğrenciler için geçerlidir.)

KURUM İÇİ YATAY GEÇİŞ PROGRAMI MÜRACAAT TARİHLERİ

BAŞVURU VE DEĞERLENDİRME TAKVİMİ	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
Başvuru Tarihleri	11 Eylül 2023	15 Eylül 2023
Değerlendirme Tarihleri	18 Eylül 2023	22 Eylül 2023
Geçici Sonuç İlan Tarihi	25 Eylül 2023	
İtirazların Değerlendirilmesi	26 Eylül 2023	28 Eylül 2023
Kesin Sonuç İlan Tarihi	29 Eylül 2023	
Kesin Kayıt Tarihleri	02 Ekim 2023	05 Ekim 2023
Yedek Sonuç İlan Tarihi	06 Ekim 2023	
Yedek Kayıt Tarihleri	09 Ekim 2023	10 Ekim 2023

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
KURUM İÇİ YATAY GEÇİŞ PROGRAM VE KONTENJANLARI

BİRİM ADI	PROGRAM ADI	KONTENJAN VERİLECEK SINIF	KONTENJAN	ÖZEL KOŞULLAR
Ahmet Keleşoğlu İlahiyat Fakültesi	İlahiyat	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	4	Kontenjan verilen sınıfa sadece Fakültemiz İlahiyat İkinci Öğretim ve % 100 Arapça bölümümüzden öğrenci kabul edilecektir.
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	4	Kontenjan verilen sınıfa sadece Fakültemiz İlahiyat İkinci Öğretim ve % 100 Arapça bölümümüzden öğrenci kabul edilecektir.
Ereğli Ziraat Fakültesi	Biyosistem Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	
	Tarla Bitkileri	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	
Fen Fakültesi	İstatistik	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	
	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	1	
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	1	
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	Biyoteknoloji Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinden birinde kayıtlı öğrenci olmak ve Üniversitemiz İlgili yönergesinde belirtilen şartları sağlamak koşulu ile yatay geçiş yapılabilir
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	Biyoteknoloji Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinden birinde kayıtlı öğrenci olmak ve Üniversitemiz İlgili yönergesinde belirtilen şartları sağlamak koşulu ile yatay geçiş yapılabilir.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	1	YKS Kılavuzunda belirlenen Mimarlık Alanı en Düşük Başarı Sıralama Şartını Taşımak
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	1	
	Şehir ve Bölge Planlama	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	1	YKS Kılavuzunda belirlenen Şehir ve Bölge Planlama Alanı en Düşük Başarı Sıralama Şartını Taşımak
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	1	
Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Havacılık Yönetimi	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	
Hukuk Fakültesi	Hukuk	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	4	Hukuk (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	4	Hukuk (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.

Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	1	
	Elektrik Elektronik Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl) ve 3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2+2	
	Enerji Sistemleri Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	Makine Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği. Elektrik ve Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birinde öğrenci olmak.
	Harita Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	Bilgisayar Mühendisliği. İnşaat Mühendisliği., Mimarlık, Çevre Mühendisliği, Şehir Bölge Planlama bölümlerinden birinde öğrenci olmak.
	İnşaat Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl) ve 3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2+1	
	Makine Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl) ve 3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2+3	Mekatronik, Elektrik ve Elektronik, Enerji Sistemleri ve Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden birinde öğrenci olmak.
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (İngilizce)	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	2. Sınıf (3.Yarıyıl) ve 3. Sınıf (5.Yarıyıl)	1+1	İngilizce dil yeterliliğini sağlamak, Mühendislik Fakültesi öğrencisi olmak
	Gıda Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl) ve 3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2+1	Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği ve Elektrik ve Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birinde öğrenci olmak.
Seydişehir Ahmet Cengiz Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	
	Makine Mühendisliği	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	
Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	1	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	1	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.
	Tarih	3. Sınıf (3.Yarıyıl)	2	Tarih (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.
		4. Sınıf (5.Yarıyıl)	2	Tarih (İ.Ö.) programından öğrenci alımı yapılacaktır.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Lojistik Yönetimi	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	Siyasal Bilgiler Fakültesi İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler bölümü öğrencisi olmak ve Sosyal Beşeri Bilimler Fakültesi Halkla İlişkiler ve Reklamcılık bölümü öğrencisi olmak
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	3	Siyasal Bilgiler Fakültesi İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler bölümü öğrencisi olmak ve Sosyal Beşeri Bilimler Fakültesi Halkla İlişkiler ve Reklamcılık bölümü öğrencisi olmak
Türk Müziği Devlet Konservatuvarı	Çalgı Eğitimi	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	Türk Müziği Devlet Konservatuvarı Özel Yetenek Sınavı şartlarına göre öğrenci alımı yapılacaktır.
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	3	
	Ses Eğitimi	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	Türk Müziği Devlet Konservatuvarı Özel Yetenek Sınavı şartlarına göre öğrenci alımı yapılacaktır.
		3. Sınıf (5.Yarıyıl)	3	
Adalet Meslek Yüksekokulu	Adalet	2. Sınıf (3.Yarıyıl)	3	