

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2017-2018 EĞİTİM - ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI
YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI

ANABİLİM DALI	YÜKSEK LİSANS KONTENJANI	AÇIKLAMA	DOKTORA KONTENJANI	AÇIKLAMA	ALES PUAN TÜRÜ
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	5+2 YU	1'İ (1) 1'İ(2) 3'ü(3)			SAY
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ	3+2YU	(4)	5+2YU	(5)	SAY
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	6+2YU	(6)	4+2YU	(7)	SAY
İNŞAAT MÜH. İ.Ö. TEZSİZ Y.L.	6	(8)			
BAHÇE BİTKİLERİ	3+2YU	(9)	3+2YU	(10)	SAY
BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ	5+2YU		4+2YU		
-Arazi ve Su Kaynakları	3+1YU	(11)	2+1YU	(12)	SAY
-Tarımsal Yapılar	2+1YU	(13)	2+1YU	(14)	
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	3+2YU		3+2YU	(15)	SAY
TARIM EKONOMİSİ	3+2YU				
-Tarımsal İşletmecilik	3+2YU		-		SAY
TOPLAM	34+14YU		19+10YU		53+24YU

AÇIKLAMALAR

- (1) Makine Mühendisliği lisans derecesine sahip olmak. Yüksek lisans not ortalamasının en az 3,00 olması gerekmektedir.
- (2) Bilgisayar Mühendisliği lisans derecesine sahip olmak. Yüksek lisans not ortalamasının en az 3,00, YDS Yabancı Dil puanının en az 55 ve eşdeğeri olması gerekmektedir.
- (3) Bilgisayar Mühendisliği veya Bilgisayar Bilimleri lisans derecesine sahip olmak.
- (4) Mühendislik Fakültelerinin Çevre, İnşaat, Kimya, Makine, Endüstri, Tekstil Mühendisliği programlarında, Orman Mühendisliği ve Orman Endüstri Mühendisliği programlarında, Fen Edebiyat Fakültelerinin Kimya ve Biyoloji programlarında, Ziraat Fakültelerinin Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Biyosistem Mühendisliği ve Bahçe Bitkileri programlarından lisans derecesine sahip olmak.
- (5) Çevre Mühendisliği veya Çevre Enstitülerinde tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- (6) İnşaat Mühendisliği lisans derecesine sahip olmak
- (7) İnşaat Mühendisliği yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- (8) İnşaat Mühendisliği tezli yüksek lisans programından geçiş içindir.
- (9) Bahçe Bitkileri lisans derecesine sahip olmak.
- (10) Bahçe Bitkileri yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- (11) Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği lisans derecesine sahip olmak.

- (12) Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- (13) Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği veya Mimarlık lisans derecesine sahip olmak.
- (14) Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği veya Mimarlık yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- (15) Gıda Mühendisliği yüksek lisans derecesine sahip olmak.

ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER:

- 1. Dilekçe;** İlgili Enstitü Müdürlüğünden ve/veya web sitesinden temin edilecek “Lisansüstü Eğitim Yatay Geçiş Başvuru Formu”. (RİT-FR-ÖİD-76)
- 2. Öğrenci Belgesi;** Lisansüstü Eğitim öğrencisi olduğunu gösteren yeni tarihli ve onaylı öğrenci belgesi.
- 3. Mezuniyet Belgesi;** Yüksek Lisans programı için Lisans (en az 2.25 olması gerekiyor), Doktora programı için Yüksek Lisans Belgesi.
- 4. Transkript;** En son mezun olduğu ve devam ettiği programda okuduğu dersler ve notların dökümü gösteren onaylı belge.
- 5. Ders İçerikleri;** Lisansüstü Eğitiminde okuduğu derslerin onaylı içerikleri.
- 6. ALES Sonuç Belgesi (En az 55 sayısal puan almış olmak).**

YATAY GEÇİŞ KABUL ŞARTLARI:

MADDE 16 – (1) Yatay geçiş kontenjanları ve kontenjanlara başvurabilecek öğrencilerin programları, anabilim/anasanat dalı kurul kararı, ilgili enstitü kurulu önerisi ve Senato kararıyla belirlenerek ilân edilir.

(2) İlgili Üniversite veya Yüksek Teknoloji Enstitüsü içindeki başka bir Enstitü anabilim/anasanat dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü programında en az bir yarıyılı başarıyla tamamlamış öğrenci, ilgili Enstitünün asgari başvuru koşullarını sağlamak koşuluyla lisansüstü programlara yatay geçiş yoluyla kabul edilebilir.

(3) Yatay geçiş için başvuran öğrencinin not dökümü ve ders içerikleri, ilgili anabilim/anasanat dalı kurulunca oluşturulan komisyon tarafından değerlendirilir. Komisyon, gerekli görmesi halinde ilgili öğrencinin müracaat ettiği programa intibakı için ek dersler almasını önerebilir. Yatay geçiş değerlendirmesi ile ilgili komisyon raporu enstitüye bildirilir. Yatay geçiş işlemi, ilgili enstitü yönetim kurulu kararı ile kesinleşir. Kontenjandan fazla başvuru olması halinde, program için aranan değerlendirme ve kabul kriterlerine göre sıralama yapılır.

(4) Yatay geçiş yoluyla kabul edilen öğrencilerin dosyaları ilgili enstitüden istenir ve buna göre işlemler yapılır.

(5) Yatay geçişle bir programa kaydolun öğrencinin azami süresi hesaplanırken, daha önce kayıtlı olduğu programda geçirdiği süre de dikkate alınır.

(6) Yatay geçişi kabul edilen öğrencinin ders intibakı sonucu muaf olduğu derslerin notları sisteme dâhil edilir. M notu girilmez.

(7) Öğretim Üyesi Yetiştirme Programından (ÖYP) gelerek, enstitüye kayıt yaptıran öğrenciler için yatay geçiş kontenjanı aranmaz. Bu öğrencilerin ders intibakı Enstitü Yönetim Kurulunca karara bağlanır.

BAŞVURU VE KAYIT TARİHLERİ	
Başvuru Tarihi	14 -15 Ağustos 2017
Kazananların Duyurulması	21 Ağustos 2017
Kesin Kayıt Tarihi	05-08 Eylül 2017

**Yatay geçiş başvuruları Enstitü Müdürlüklerine yapılacaktır.
Kayıt hakkı kazananların isimleri Enstitümüz Web sayfasından ilan edilecektir.**