

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünün aşağıda belirtilen anabilim dallarına **2020-2021** Eğitim-Öğretim Yılı **Güz Yarıyılı** için **Uluslararası Öğrenci** yüksek lisans ve doktora öğrencileri alınacaktır.

ANABİLİM DALI	YABANCI UYRUKLU	
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS (1) (2)	DOKTORA (1) (2) (3)
Ağaçşleri Endüstri Mühendisliği	1	-
Biyoinformatik (İngilizce) ⁽⁴⁾	2	1
Biyoinformatik Bütünleşik Doktora (İngilizce) ^(*4)	-	
Biyoloji	12	6
Çevre Bilimleri	3	-
Dijital Oyun Tasarımı ve Teknolojileri ⁽⁷⁾	9 ⁽⁷⁾	-
Elektrik-Elektronik Müh.(İngilizce)	1	-
Enerji Sistemleri Mühendisliği	1	2
Fizik	3	3
İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	3	-
İstatistik ⁽⁵⁾	2	2
Jeoloji Mühendisliği (İngilizce)	1	-
Kimya	5	5
Maden Mühendisliği(Türkçe) ⁽⁶⁾	4	-
Maden Mühendisliği (İngilizce) ⁽⁶⁾	4	1
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği(İngilizce)	3	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	1
Su Ürünleri Mühendisliği	2	-
Su Ürünleri Yetiştiriciliđi	6	4
Yapay Zeka	2	-
Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Teknolojileri (İngilizce) ⁽⁸⁾	-	1 ⁽⁸⁾
TOPLAM	65	25

GENEL ŞARTLAR

- 1) Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Uluslararası Lisansüstü Öğrenci Başvuru, Kabul ve Kayıt İşlemlerine İlişkin Yönerge kapsamında lisansüstü programlarda öğrenim görebilmek için adayların Uluslararası Öğrenci statüsünde olması gerekir.
- 2) Adayların, üniversitelerin lisans/yüksek lisans programlarından mezun olmaları gerekir. Yüksek lisans programlarına başvuru lisans derecesi, doktora programlarına başvuru ise yüksek lisans derecesi ile yapılabilir.
- 3) Yukarıdaki şartları taşıdığı halde T.C. Üniversitelerinden Uluslararası Öğrenci statüsü ile mezun olarak gelen adayların, mezun oldukları yükseköğretim kurumundan disiplin suçu nedeniyle çıkarma cezası almamış olması gerekir.
- 4) Adayların yabancı dilde ya da Türkçe eğitim veren programlarda eğitimi takip edebilecek düzeyde dil bilgisine sahip olmaları gerekir. Bu kapsamda:
 - a) Eğitim dili Türkçe olan programlara başvuran adayların Türkçe Öğretim Merkezleri'nden en az B2 seviyesi dil sertifikasına sahip olmaları,
 - b) Bu belgeye sahip olmayan adaylar için Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından yapılacak Türkçe seviye tespit sınavından en az 60 not almaları gerekmektedir.
 - c) Eğitimini Türkçe öğretim veren Üniversitede tamamladığını belgeleyen adaylar Türkçe Dil sınavından muaf tutulurlar. Türkçe yeterliği sağlayamayan öğrenciler için Türkçe hazırlık programı uygulanır.

- d) İngilizce dilinde eğitim yapılan lisansüstü programlar için adayların YDS'den en az 65 puan, ÖSYM tarafından geçerliği kabul edilen sınavlardan eşdeğer puan veya Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından yapılacak yabancı dil seviye tespit sınavından en az 65 puan almaları gerekir. Resmî dili ilgili program dili olanlar ve yurtiçi/yurtdışında ilgili program dilinde eğitim alan adaylardan yabancı dil yeterlik şartı aranmaz.
- e) İngilizce dilinde eğitim yapılan lisansüstü programlarında dil yeterliliğini sağlayamayan adaylar lisansüstü programa devam edebilmek için Yabancı Dil Hazırlık Programına devam etmek ve başarmak zorundadırlar. Bu adaylar Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Yabancı Dil Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin hükümlerine tabidirler.
- 5) Uluslararası öğrencilerin yüksek lisans ve doktora başvurularının değerlendirmesi gönderilen/teslim edilen başvuru evrakı üzerinden yapılır. Değerlendirmede adayın genel not ortalaması, dil sınav başarı notu, niyet mektubu ve referansları dikkate alınarak ilan edilen kontenjan dahilinde programa kabul edilip edilmeyeceği kararlaştırılır.
- 6) Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 20 Nisan 2016 tarih ve 29690 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin Diğer Hükümler Madde 35-6 istinaden Tezsiz Yüksek Lisans programları hariç, aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptıramaz ve devam edilemez.
- 7) Fen Bilimleri Enstitüsü Anabilim Dallarına yabancı uyruklu öğrenci müracaatlarında Akademik Takvimde belirlenen tarihlerde müracaatlar alınarak Anabilim Dallarınca değerlendirilecek ve Anabilim Dalı Kurulu Kararı ve Enstitü Yönetim Kurulu Onayı ile kesinleştirilecektir.

ÖZEL ŞARTLAR

⁽³⁾ **Daha yüksek yabancı dil puanı istenen programlar hariç, Türkçe dilinde** eğitim yapan Doktora programlarına başvuru yapacak adayların İngilizce dil sınavı YDS veya YÖKDİL'den en az **55** puan veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavlarından en az bunlara eşdeğer bir puan almış olmak gerekir.

⁽⁴⁾ **Biyoinformatik Yüksek Lisans Programına**, başvuracak adayların, Fen, Bilişim Sistemleri, Mühendislik veya Tıbbi bilimlerden bir lisans öğretiminden mezun olmaları gerekmektedir.

^(*4) **Biyoinformatik Bütünleşik Doktora Programına** başvuracak adayların Fen, Bilişim Sistemleri, Mühendislik veya Tıbbi bilimlerden bir lisans öğretiminden en az 3.0 ortalama ile Mezun olmaları gerekmektedir

⁽⁵⁾ **İstatistik Anabilim Dalı:** Yüksek Lisans programına başvuru yapacak adayların, Üniversitelerin Fen, Fen-Edeb. Fakülteleri İstatistik ve Matematik Bölümlerinden, Teknoloji Fakültesi Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümlerinden Mühendislik Fakültelerinin Bilgisayar ve Endüstri Mühendisliği bölümlerinden ve İİBF Fakültelerinin Ekonometri Bölümlerinden Mezun olmaları gerekmektedir. **İstatistik Anabilim Dalı Doktora Programına** başvuru yapacak adayları, Üniversitelerin İstatistik Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmaları gerekir.

⁽⁶⁾ **Maden Mühendisliği:** Maden Mühendisliği (**İngilizce**) ve Maden Mühendisliği (**Türkçe**) yüksek lisans programlarına başvuru yapacak adaylar, Maden Mühendisliği veya Cevher Hazırlama Mühendisliği Bölümlerinden Mezun Olmalıdır.

⁽⁷⁾ **Dijital Oyun Tasarımı ve Teknolojileri: Dijital Oyun Tasarımı ve Teknolojileri** Yüksek Lisans Programına başvuracak adayların, Mühendislik Fakültesi alanlarından lisans mezunları Bilimsel Hazırlık almaksızın doğrudan, diğer Fen Bilimleri ve Sosyal Bilimler alanlarından mezun öğrencilerden lisansta "Programlamaya Giriş" ve "Nesne Tabanlı Programlama" dersi aldığını ve en az C harf notu ile geçtiğini belgeleyen öğrenciler Bilimsel Hazırlık almaksızın doğrudan, belgeleyemeyen öğrenciler ise Bilimsel Hazırlık olarak kabul edilecektir.

⁽⁸⁾ **Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Teknolojileri** doktora programına başvuracak adayların, Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği yüksek lisans mezunu olmaları gerekmektedir. Başvuranlar mehmet.gunes@mu.edu.tr e-posta adresine 2 referans mektubu ve niyet mektubu göndermelidir.

BAŞVURU ZAMANI VE YÖNTEMİ

- 1) 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Uluslararası Öğrenci Ön Kayıt Başvuruları 17/30 Temmuz 2020 tarihleri arasında yukarıdaki Online Başvuru linkinden yapılacaktır. Sisteme yüklenen belgelerin eksik olması durumunda, müracaatlar kabul edilmeyecektir.
- 2) Ön Kayıt Başvuru Evrakları Online Başvuru adresinden yüklenecektir.
- 3) Kesin kayıtlarda evrakların asıllarını ibraz edemeyen adaylar kayıt haklarını kaybedeceklerdir.
- 4) Başvurusu kabul edilen adayların listesi 07 Ağustos 2020 tarihinde Enstitümüzün web sayfasında yayınlanacaktır.
- 5) İlan edilen kontenjanlar dahilinde, adaylar en fazla 2 programa başvuru yapabilir.
- 6) Başvuruya ilişkin sorular ve danışma için ensfen@mu.edu.tr adresine e-mail gönderilebilir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

- 1) Lisans ve/veya yüksek lisans diplomasının Türkçe veya İngilizceye çevrilmiş Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçilikleri/Konsolosluklarından veya noterden onaylı diploma fotokopisi, denklik belgesi ya da Apostil'e taraf olan ülkeler için Apostil mührü, taraf olmayan ülkeler için ise Dışişleri Bakanlığı onayı, lisans veya yüksek lisans diploması almamış son yarıyıl adayların mezun olacakları tarihi gösteren, öğrenim görmekte olduğu yükseköğretim kurumu tarafından verilen resmi bir belge,
- 2) Lisans / yüksek lisans transkriptin Türkçe veya İngilizceye çevrilmiş Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçilikleri/Konsolosluklarından veya noterden onaylı fotokopisi, Apostil'e taraf olan ülkeler için Apostil mührü, taraf olmayan ülkeler için ise Dışişleri Bakanlığı onayı,
- 3) Kimlik belgesinin veya pasaportun kimlik ile ilgili sayfasının fotokopisi,
- 4) 1 adet vesikalık fotoğraf,
- 5) İki adet referans mektubu (lisans eğitiminde ders aldığı öğretim üyelerinden),
- 6) Özgeçmiş ve niyet mektubu (adayın lisansüstü eğitim amacını anlatan mektup),
- 7) Varsa yabancı dil/Türkçe dil yeterliliğini gösterir belge,
- 8) Varsa YÖK onaylı okul tanıma belgesi,

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFON NUMARALARI

Fen Bilimleri Enstitüsü:

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Kampüsü
Ali KOÇMAN Kültür Sanat Sitesi Kat:1 Kötekli/MUĞLA
Fen Bilimleri Enstitüsü : 0 (252) 211 1681-1687-1557-317

e-posta: ensfen@mu.edu.tr

Prof. Dr. Mehmet GÜNEŞ

Enstitü Müdürü