

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünün aşağıda belirtilen lisansüstü programlarına **2022-2023** Eğitim-Öğretim Yılı **Bahar** Yarıyılı için **Uluslararası Lisansüstü** öğrenciler alınacaktır.

GENEL ŞARTLAR

- 1) Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Uluslararası Lisansüstü Öğrenci Başvuru, Kabul ve Kayıt İşlemlerine İlişkin Yönerge kapsamında lisansüstü programlara başvurabilmek için **adayların Uluslararası Öğrenci statüsünde** olması gerekir.
- 2) Lisansüstü programlara başvuru işlemleri için YÖK tarafından kabul edilen Yurtdışından Öğrenci Kabulüne İlişkin Esaslar uygulanır.
- 3) Uluslararası öğrenciler sadece bir lisansüstü programa başvurabilir.
- 4) Adayların, üniversitelerin lisans/yüksek lisans programlarından mezun olmaları gerekir. Yüksek lisans programlarına başvuru lisans derecesi, doktora programlarına başvuru ise lisans veya yüksek lisans derecesi ile yapılır. Lisans derecesi ile bütünleşik doktora programlarına öğrenci kabul edilebilir. Bu durumda Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin ilgili hükümleri uygulanır.
- 5) Adayların, yabancı dilde yada Türkçe eğitim veren programlarda eğitimi takip edebilecek düzeyde dil bilgisine sahip olmaları gerekir.

Lisansüstü programlara kayıt yaptıran öğrencilerin dil yeterlikleri için;

- 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 gerekir.
 - c) Eğitim dili Türkçe olan bir Üniversitede eğitimini tamamladığını belgeleyen adaylar Türkçe Dil sınavından muaf tutulurlar.
 - d) İngilizce dilinde eğitim yapılan lisansüstü programlar için, adayların YDS'den **en az 65** puan, ÖSYM tarafından geçerliği kabul edilen sınavlardan eşdeğer puan veya sadece yüksek lisans adayları için, Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından yapılacak yabancı dil seviye tespit sınavından 100 üzerinden **en az 65** puan almaları gerekir.
 - e) Resmî dili ilgili program dili olanlar ve yurtiçi/yurtdışında ilgili program dilinde eğitim alan adaylardan yabancı dil yeterlik şartı aranmaz.
 - f) Yabancı bir dilde eğitim yapılan lisansüstü programlarda dil yeterliğini sağlayamayan adaylar dil yeterlik belgelerini öngörülen süre içerisinde ilgili Enstitüye teslim etmek zorundadır.
 - g) Öğrencilere, Türkçe/İngilizce dil yeterlik belgeleri için Yönetim Kurulu kararı ile kayıt tarihinden itibaren en fazla iki yarıyıl süre verilir.
- 6) Daha yüksek yabancı dil puanı istenen programlar hariç, Türkçe dilinde eğitim yapan Doktora programlarına başvuru yapacak adayların ayrıca 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.
 - 7) Adayların lisansüstü programlara başvurularının değerlendirilmesi Enstitü web sayfasına yüklenen başvuru evrakı üzerinden yapılır. Değerlendirmede adayın genel not ortalaması, varsa dil sınav başarı notu, niyet mektubu (talep eden anabilim dalları için), referans mektubu dikkate alınarak ilan edilen kontenjan dahilinde yapılır.
 - 8) Anabilim Dalları Uluslararası Öğrenci Kabul Komisyonunun gerekli görmesi halinde, adaylar ile ayrıca internet üzerinden çevrimiçi uygulamalar ile **görüntülü mülakat** yapılabilir. Yapılan görüşmeler ilgili Anabilim Dalı Uluslararası Öğrenci Kabul Komisyonu tarafından **kayıt altına alınır.**
 - 9) Türkiye ile diğer ülkeler arasında yapılan anlaşmalar çerçevesinde YÖK lisansüstü bursu kazanan uluslararası öğrenciler, değerlendirme sürecine tabi tutulmadan Enstitü Anabilim Dalının uygun görüşü, Enstitü Yönetim Kurulunun önerisi ve Rektör onayı ile ilgili lisansüstü programa kabul edilebilir.
 - 10) Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 20 Nisan 2016 tarih ve 29690 sayılı Resmî 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.**

11) 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.

BAŞVURU ZAMANI VE YÖNTEMİ

- 1) 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Uluslararası Öğrenci Ön Kayıt Başvuruları 11-25 Kasım 2022 tarihleri arasında [ilan duyuru sayfasındaki 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 veya onaylı örneklerini ibraz edemeyen adaylar kayıt haklarını kaybedeceklerdir.
- 4) Başvurusu kabul edilen adayların listesi 05 Aralık 2022 tarihinde Enstitümüzün web sayfasında yayınlanacaktır.
- 5) İlan edilen kontenjanlar dahilinde, adaylar en fazla 1 programa başvuru yapabilir.
- 6) Başvuruya ilişkin sorular ve danışma için ensfen@mu.edu.tr adresine e-mail gönderilebilir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

- a) Lisans veya yüksek lisans diplomasının Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçilikleri/Konsolosluklarından veya noterden onaylı örneği,
- b) Lisans veya yüksek lisans diplomasının Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçilikleri/Konsolosluklarından veya noterden onaylı tercümesi,
- c) Transkriptin aslı ve Türkçe veya İngilizceye çevrilmiş Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçilikleri/Konsolosluklarından veya noterden onaylı örneği,
- d) Apostile taraf olan ülkelerden başvuran adayların belgelerinde Apostil mührünün bulunması şarttır. Taraf olmayan ülkeler için ise Dışişleri Bakanlığının ilgili birimlerinin onayının olması gerekir.
- e) Kimlik belgesinin veya pasaportun kimlik ile ilgili sayfasının fotokopisi,
- f) 1 adet vesikalık fotoğraf,
- g) En az 1 adet referans mektubu (lisans eğitiminde ders aldığı öğretim üyelerinden),
- h) Özgeçmiş,
- i) Varsa İngilizce/Türkçe dil yeterliliğini gösterir belge,
- j) Varsa YÖK onaylı okul tanıma belgesi,
- k) Talep Eden Anabilim Dalları için Niyet Mektubu
- l) Eksik Belge ile yapılan başvurular değerlendirmeye alınmaz.

ANABİLİM DALI	YABANCI		AÇIKLAMALAR VE ÖZEL ŞARTLAR	
	Tezli Yüksek Lisans	Doktora		
Ağaççileri Endüstri Mühendisliği	3	2	<p>Yüksek Lisans Ağaççileri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Eğitimi, Orman Endüstri Mühendisliği, Fen, Mühendislik ve Teknoloji ile ilgili bölümlerden lisans mezunu olmaları gerekmektedir. Ağaççileri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Eğitimi ve Orman Endüstri Mühendisliği mezunları dışında yüksek lisansa kayıt olma hakkı kazanan adaylar bilimsel hazırlık programına tabi tutulacaklardır</p>	<p>Doktora: Ağaççileri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Eğitimi, Orman Endüstri Mühendisliği, Fen, Mühendislik ve Teknoloji ile ilgili anabilim dallarından yüksek lisans mezunu olmaları gerekmektedir. Ağaççileri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Eğitimi ve Orman Endüstri Mühendisliği mezunları dışında Doktora programına kayıt olma hakkı kazanan adaylar bilimsel hazırlık programına tabi tutulacaklardır</p>
Biyoloji	4	3	-	-
Çevre Bilimleri	4	-	Çevre Mühendisliği, Fen Fakültesi, Ziraat, Doğa Bilimleri Fakültesi, Fen bilimleri veya sayısal ağırlıklı lisans programlarından mezun olması	
Elektrik Elektronik Mühendisliği	3	1	-	<p>Aşağıdaki lisans veya yüksek lisans programlarının birinden mezun olması:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektrik-Elektronik Mühendisliği • Elektrik Mühendisliği • Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği • Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği • Biyomedikal Mühendisliği • Bilgisayar Mühendisliği • Mekatronik Mühendisliği • Enerji Sistemleri Mühendisliği • Yazılım Mühendisliği
Enerji	3		Fen ve Mühendislik Alanlarından lisans mezunu Olmak	
Enerji Sistemleri Mühendisliği	2	2		

Fizik	4	4	-	-
İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	8	4	Yüksek Lisans İnşaat Mühendisliği Bölümünden mezun olmak	-
İstatistik	3	2	Yüksek Lisans: Üniversitelerin, Bilgisayar Müh, Ekonometri ve İstatistik Lisans bölümlerinden mezun olmak	Doktora Üniversitelerin Ekonometri ve İstatistik Anabilim dallarından Yüksek Lisans Mezunu olmak
Jeoloji Mühendisliği (İngilizce)	2	-	Yüksek Lisans Motivasyon Mektubu, 2 adet referans mekubu	-
Kimya	6	1	Yüksek Lisans: Kimya, Biyokimya, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği , Gıda Teknolojileri Malzeme Mühendisliği, Eczacılık, Çevre Bilimleri, Çevre Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Biyoloji Bölümü, Lisans programlarından mezun olmak	Doktora Kimya, Biyokimya Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği , Gıda Teknolojileri Malzeme Mühendisliği, Eczacılık, Çevre Bilimleri, Çevre Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Biyoloji Bölümü, Yüksek Lisans programlarından mezun olmak
Maden Mühendisliği (İngilizce)	5	-	Yüksek Lisans Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği veya Maden ve Cevher Hazırlama Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans derecesi ile mezun olmak.	
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (İngilizce)	2	1	Yüksek Lisans Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans derecesine veya mühendislik fakültesi bölümleri, fizik, kimya bölümleri lisans derecesine sahip olmaları, En az 1 adet referans mektubu sunmaları Çalışmak istedikleri alanı mutlaka belirttikleri niyet mektubu sunması	-

<p>Su Ürünleri Mühendisliği</p>	<p>2</p>	<p>1</p>	<p>Yüksek Lisans</p> <p>Su Ürünleri Fakültelerinin (veya eşdeğer nitelikteki fakültelerin): Su Ürünleri Mühendisliği Bölümünden mezun olmak,</p> <p>Fen Fakültelerinin: Hidrobiyoloji, Biyoloji,</p> <p>Ziraat Fakültelerinin: Zootečni, Hayvan Besleme bölümlerinden mezun olmak,</p> <p>Veteriner Fakültelerinden mezun olmak,</p>	<p>Doktora</p> <p>Enstitülerin yüksek lisans eğitimi veren:</p> <p>Su Ürünleri veya eşdeğer nitelikteki anabilim dalları ile</p> <p>Zootečni, Hayvan Besleme, Hidrobiyoloji, Biyoloji,</p>
<p>Su Ürünleri Avlama Ve İşleme Teknolojisi</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>Yüksek LİSANS:</p> <p>Su Ürünleri Fakültelerinin (veya eşdeğer nitelikteki fakültelerin): Su Ürünleri Mühendisliği Bölümünden mezun olmak,</p> <p>Fen Fakültelerinin: Hidrobiyoloji, Biyoloji,</p> <p>Ziraat Fakültelerinin: Zootečni, Hayvan Besleme bölümlerinden mezun olmak,</p> <p>Veteriner Fakültelerinden mezun olmak,</p>	<p>Doktora</p> <p>Enstitülerin yüksek lisans eğitimi veren:</p> <p>Su Ürünleri veya eşdeğer nitelikteki anabilim dalları ile</p> <p>Zootečni, Hayvan Besleme, Hidrobiyoloji, Biyoloji,</p>
<p>Su Ürünleri Yetiştiriciliği</p>	<p>10</p>	<p>7</p>	<p>Yüksek Lisans:</p> <p>Su Ürünleri Fakültelerinin (veya eşdeğer nitelikteki fakültelerin): Su Ürünleri Mühendisliği Bölümünden mezun olmak,</p> <p>Fen Fakültelerinin: Hidrobiyoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden mezun olmak,</p> <p>Ziraat Fakültelerinin: Zootečni, Hayvan Besleme bölümlerinden mezun olmak,</p> <p>Veteriner Fakültelerinden mezun olmak,</p>	<p>Doktora:</p> <p>Enstitülerin yüksek lisans eğitimi veren:</p> <p>Su Ürünleri veya eşdeğer nitelikteki anabilim dalları,</p> <p>Zootečni, Hayvan Besleme, Hidrobiyoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalları ile Veteriner Fakültelerinden en az 3.5 not ortalamasıyla mezun olmak,</p>

Yapay Zeka	2	-	Yüksek Lisans Mühendislik Fakültesi yada Mühendislik eğitimi veren fakültelerin Bilgiayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği Mezunları ile Fen Fakültelerinin İstatistik ve Matematik bölümleri lisans mezunu olmak.
TOPLAM			

ADRES VE İLETİŞİM BİLGİLERİ

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Kampüsü

Ali KOÇMAN Kültür Sanat Sitesi Kat:1 Kötekli/MUĞLA

Telefon:0 (252) 211 1681-1687-1557-3173

e-posta: ensfen@mu.edu.tr

Prof. Dr. Mustafa TEKE
Enstitü Müdürü