

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz 2022–2023 Eğitim–Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına Yabancı Uyruklu öğrenci alınacaktır.

Başvurular aşağıdaki bağlantıdan, 16-25 Ocak 2023 tarihleri arasında yapılabilecektir.

<https://ubys.bakircay.edu.tr/AIS/ApplicationForms/Home/Index?apptype=21>

BAŞVURU ŞARTLARI

Yabancı uyruklu öğrenci statüsü ile İzmir Bakırçay Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü programlarına başvuracak olan adayların; İzmir Bakırçay Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü [Yabancı Uyruklu Öğrenci, Özel Öğrenci ve Yatay Geçiş Yoluyla Öğrenci Kabulü Yönergesi](#) ve [İzmir Bakırçay Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği](#)nce belirtilen koşulları sağlaması gerekmektedir.

Yüksek Lisans Programları İçin:

1. Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığınca uygun bulunan mezuniyet şartlarını taşımak.

Doktora Programları İçin:

1. Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığınca uygun bulunan mezuniyet şartlarını taşımak.

Yabancı Uyruklu Öğrenci Alımı: Yabancı uyruklu öğrenci adaylarından, aşağıdaki kontenjanlar dâhilinde ayrıca bir sınav yapılmaksızın, “Mezuniyet Not Ortalaması” esas alınarak EABD başkanlığının değerlendirmesi ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile gerçekleşir.

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin başvuru sırasında vermesi gereken belgeler:

1. Diploma veya mezuniyet belgesi (Tercüme edilmiş),
2. Not Döküm Belgesi (Tercüme edilmiş),
3. Pasaport (Başvuruda) Öğrenim meşruhatlı giriş vizeli pasaport örneği (kesin kayıтта)
4. Türkçe Yeterlik Belgesi (Türkçe Yeterlik Belgesi olmayanlar TÖMER kursuna yönlendirilecektir.

Kesin Kayıтта İstenecek Belgeler:

1. Diploma veya mezuniyet belgesi (Tercüme edilmiş),
2. Not Döküm Belgesi (Tercüme edilmiş)
3. Pasaport öğrenim meşruhatlı giriş vizeli pasaport örneği
4. Türkçe Yeterlik Belgesi
5. Özgeçmiş (Doktora kayıtları için)
6. Harç Dekontu

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ BAŞVURU VE KAYIT TAKVİMİ	
Ön Başvuru Tarihi	16-25 Ocak 2023
Kayıt Hakkı Kazananların İlanı	26 Ocak 2023
Kayıt (Enstitüye gelerek)	30-31 Ocak 2023
Derse Yazılma	Kayıt Esnasında Yapılacaktır.
Bahar Yarıyılı Başlangıcı	13 Şubat 2023

DÖNEMLİK KATKI PAYI VE ÖĞRENİM ÜCRETİ: 2000 TL

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ BAŞVURU
KOŞUL VE KONTENJANLARI

ANABİLİM DALI	KONTENJAN	MEZUNİYET KOŞULU
Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) Tezli Yüksek Lisans Programı	4	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri veya Bilgisayar Bilimleri lisans mezunu olmak.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) Tezli Yüksek Lisans Programı	6	Elektrik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik Müh., Haberleşme Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Mekatronik Müh., Bilgisayar Müh., Enerji Sistemleri Müh., Kontrol Müh., Matematik, Matematik Müh., Fizik, Fizik Mühendisliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Tezli Yüksek Lisans Programı	1	Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Programına başvuracak adayların lisans derecelerini Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Endüstri Sistemleri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Sistem Mühendisliği bölümlerinin birinden almış olmaları gerekmektedir.
İktisat (İngilizce) Tezli Yüksek Lisans Programı	5	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin İktisat, İşletme, Ekonometri, Kamu Yönetimi, Maliye, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümleri, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Finans, Mühendislik fakültelerinin Bilgisayar/Yazılım/Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Endüstri/İşletme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği. Fen Fakültelerinin Matematik ve İstatistik bölümleri. Lisans mezuniyet not ortalaması en az 60/100 olmak. Ancak belirtilen bölümler dışında lisans mezuniyetine sahip olan adayların başvuru dosyalarına alana ilişkin ilgi ve amaçlarını açıklayan bir 'Niyet Mektubu' (en az 500 kelime) eklemesi gerekmektedir.

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

İktisat Tezli Yüksek Lisans Programı	5	<p>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin İktisat, İşletme, Ekonometri, Kamu Yönetimi, Maliye, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümleri, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Finans, Mühendislik fakültelerinin Bilgisayar/Yazılım/Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Endüstri/İşletme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği. Fen Fakültelerinin Matematik ve İstatistik bölümleri</p> <p>Lisans mezuniyet not ortalaması en az 60/100 olmak. Ancak belirtilen bölümler dışında lisans mezuniyetine sahip olan adayların başvuru dosyalarına alana ilişkin ilgi ve amaçlarını açıklayan bir ‘Niyet Mektubu’ (en az 500 kelime) eklemesi gerekmektedir.</p>
İşletme Tezli Yüksek Lisans Programı	2	<p>İktisadi ve İdari Bilimler, İşletme, Turizm, İktisat, Siyasal Bilgiler, Ticaret ve Turizm, Uluslararası Ticaret ve Uluslararası İşletmecilik, Sağlık Yönetimi veya Endüstri Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.</p>
Yönetim Bilişim Sistemleri Tezli Yüksek Lisans Programı	3	<ol style="list-style-type: none">1. Lisans mezunu olmak.2. Lisans mezuniyet not ortalaması en az 60/100 olmak.3. Ancak aşağıda belirtilen bölümler dışında lisans mezuniyetine sahip olan adayların başvuru dosyalarına alana ilişkin ilgi ve amaçlarını açıklayan bir “Niyet Mektubu” (En fazla 500 kelime) eklemesi gerekmektedir. <p>Yönetim Bilişim Sistemleri, İşletme Enformatiği, Bilgisayar/Yazılım/Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Matematik, İstatistik, Endüstri, İşletme Mühendisliği veya İşletme.</p>

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

DOKTORA PROGRAMLARI YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ BAŞVURU KOŞUL VE
KONTENJANLARI

ANABİLİM DALI	KONTENJAN	MEZUNİYET KOŞULU
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Doktora Programı	3	Elektrik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik Müh., Haberleşme Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Mekatronik Müh., Bilgisayar Müh., Enerji Sistemleri Müh., Kontrol Müh., Matematik, Matematik Müh., Fizik, Fizik Mühendisliği bölümlerinin birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
İktisat Doktora Programı	2	İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, İşletme Fakülteleri, İktisat Fakülteleri, Siyasal Bilgiler Fakülteleri, Ticaret ve Turizm Fakültelerinin herhangi bir bölümünden, Fen Fakültelerinin Matematik ve İstatistik Bölümlerinin herhangi birinden, Mühendislik Fakültelerinin herhangi bir bölümünden tezli yüksek lisans derecesi almış olmak. Yabancı bir ülkede yukarıda sayılan bölümlere denkliği kabul edilen bir alandan yüksek lisans derecesi almış olmak.
İşletme Doktora Programı	1	İktisadi ve İdari Bilimler, İşletme, Turizm, İktisat, Siyasal Bilgiler, Ticaret ve Turizm, Uluslararası Ticaret ve Uluslararası İşletmecilik, Sağlık Yönetimi veya Endüstri Mühendisliği programlarının herhangi birinden Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

<p>Yönetim Bilişim Sistemleri Doktora Programı</p>	<p>3</p>	<p>Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>Yüksek Lisans mezuniyet not ortalaması en az 75/100 olmak.</p> <p>Lisans veya Yüksek Lisans derecesini Yönetim Bilişim Sistemleri, İşletme Enformatiği, Bilgisayar/Yazılım/Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilgi Teknolojileri, Matematik, İstatistik, Bilgisayar Bilimleri, Endüstri/ İşletme Mühendisliği veya İşletme alanlarından herhangi birinden yapmış olmak.</p> <p>Diğer alanlardan mezuniyet derecesine sahip olan adaylar, ilgi ve amaçlarını açıklayan bir "Niyet Mektubu" (En fazla 500 kelime) ekleyerek başvuru yapabilecektir.</p>
--	----------	--