

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz 2023–2024 Eğitim–Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doktora Programlarına öğrenci alınacaktır.

DOKTORA PROGRAMLARINA BAŞVURU KOŞULLARI

1. YÖK tarafından kabul edilen bir yüksek lisans diplomasına sahip olmak.
2. Yüksek lisans not ortalaması en az 2,75/4,00 olmak.
3. ALES sınavından^{*1}, başvuru programın öngördüğü puan türünde **65** puandan az olmamak şartı ile Enstitü Anabilim Dalı (EABD) başkanlığının istediği puanı almış olmak. (GRE ve GMAT puanları ALES eşdeğeri olarak kullanılabilir.)
4. Yabancı dil koşulu olarak YÖK tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavlarından en az **55** puan veya ÖSYM tarafından eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan muadili bir puan almış olmak. İlanda yer alan mezuniyet şartlarını taşımak.
5. İlanda yer alan lisans bölümleri dışında mezuniyeti bulunan adayların elden başvuru yapması gereklidir.

*1 ALES sınavı geçerlilik süresi sınavın açıklandığı tarih itibari ile 5 yıldır.

Başvurular aşağıdaki bağlantıdan, 11 Ağustos 2023 saat 17:00 ile 27 Ağustos 2023 saat 23:59 arasında yapılabilecektir.

<https://ubys.bakircay.edu.tr/AIS/ApplicationForms/Home/Index?apptype=2>

Doktora Programları Başvurularının Değerlendirilmesi

Başarı değerlendirmesinde, ALES sınav puanının **%50'si**, Yüksek Lisans mezuniyet notunun^{*1} **%20'si**, yabancı dil sınavının **%10'u** ve bilim sınavının^{*2,3} **%20'si** dikkate alınarak hesaplanan puanlar, en yüksek puandan en düşük puana doğru sıralanır.

*1 4'lük sistem dışındaki mezuniyet notları YÖK Çevirim Tablosuna göre hesaplanır.

*2 Yazılı sınavına girmeyen aday başarısız sayılır ve bu sınavların mazereti yoktur.

*3 Yazılı bilim sınavından 50 puanın altında alan adaylar diğer puanlarına bakılmaksızın başarısız sayılır.

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

DOKTORA BİLİM SINAV PROGRAMI

TARİH	PROGRAMIN ADI	SINAV SAATİ	SINAVIN YAPILACAĞI YER
5 EYLÜL 2023	Endüstri Mühendisliği Doktora Programı (İngilizce)	13:00	E Blok 1 Nolu Amfi
	Sağlık Yönetimi Doktora Programı	13:00	E Blok 2 Nolu Amfi

* Başvuru yapan öğrenciler yazılı bilim sınavına tabidirler.

Kesin Kayıtta İstenecek Belgeler:

- Ön Başvuru Beyan Formu (imzalı),
- ALES (veya eşdeğer) Belgesi; Güncel ÖSYM çıktısı, belgenin aslı (aslının ibraz edilmesi halinde fotokopisi Enstitü tarafından onaylanır),
- Diploma/Çıkış Belgesi aslı veya mezun olunan üniversite tarafından onaylı fotokopisi (aslının ibraz edilmesi halinde fotokopisi Enstitü tarafından onaylanır),
- Not Durum Belgesi aslı veya mezun olunan üniversite tarafından onaylı fotokopisi (aslının ibraz edilmesi halinde fotokopisi Enstitü tarafından onaylanır),
- Yabancı Dil Puanı isteyen program öğrencileri için Üniversitelerarası Kurul tarafından kabul edilen Yabancı Dil Belgesi ile başvuran adaylardan ÖSYM çıktısı (aslının ibraz edilmesi halinde fotokopisi Enstitü tarafından onaylanır),
- 2 adet fotoğraf,
- Nüfus Cüzdanı fotokopisi,
- Askerlik Son Durum Belgesi (son 1 ay içerisinde alınmış olmalıdır).

DOKTORA PROGRAMLARI BAŞVURU, SINAV VE KAYIT TAKVİMİ	
Online Başvuru Tarihi	07-27 Ağustos 2023
Bilim Sınavları	04-05 Eylül 2023
Sonuçların İlanı	11 Eylül 2023
Kesin Kayıt Tarihi	13-19 Eylül 2023
Yedek Öğrenci İlanı	20 Eylül 2023
Yedek Öğrenci Kaydı (Asil listedeki öğrenciler kayıt yaptıramaz)	21 Eylül 2023
Derse Yazılma	18-22 Eylül 2023
Güz Yarıyılı Başlangıcı	25 Eylül 2023

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

DOKTORA PROGRAMLARI BAŞVURU
KOŞUL VE KONTENJANLARI

ANABİLİM DALI	KONTENJAN	ALES PUAN TÜRÜ	YABANCI DİL PUANI	MEZUNİYET
Endüstri Mühendisliği Doktora Programı (İngilizce)	5	Sayısal (En Az 65)	65	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Endüstri Sistemleri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak. Yüksek lisans genel not ortalaması en az 75/100 olmak.
Sağlık Yönetimi Doktora Programı	5	EA (En Az 65)	55	Lisansı veya yüksek lisansı sağlık yönetimi veya sağlık kurumları işletmeciliği olmak koşuluyla tezli yüksek lisans mezunu olmak.