

BARTIN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemiz **Lisansüstü Eğitim Enstitüsü** tarafından aşağıda isimleri yazılı anabilim dallarına **2023-2024** Akademik Yılı **Bahar** Yarıyılında **Tezli Yüksek Lisans** ve **Doktora** öğrencileri alınacaktır.

Adayların **02-12 Ocak 2024 (saat 23.59'a kadar)** tarihleri arasında <http://ubys.bartın.edu.tr/> web adresinden sırasıyla **MENÜ, BAŞVURU İŞLEMLERİ ve ENSTİTÜ BAŞVURUSU** kısmına tıklayarak online başvuru formuna bilgilerini doğru şekilde girerek doldurmaları gerekmektedir.

Kesin kayıt hakkı kazanan öğrenciler, daha sonra Enstitümüz web sitesinden duyurulacak olan Online Kesin Kayıt Ekranından başvuru sırasında beyan ettikleri belgeleri yükleyerek kaydını tamamlayabileceklerdir. Başvuru sırasında, eksik ya da hatalı beyanda bulunan adayların kesin kayıt işlemleri yapılmayacaktır. Adaylar her program türü için bir başvuru (en fazla bir tezli yüksek lisans, bir tezsiz yüksek lisans ve bir doktora programına) yapabilecektir.

İlgililere duyurulur.

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	TEZLİ YÜKSEK LİSANS		DOKTORA	
		KONTENJAN	ÖZEL KOŞULLAR	KONTENJAN	ÖZEL KOŞULLAR
AKILLI SİSTEMLER MÜHENDİSLİĞİ (Disiplinlerarası)	Sayısal	5	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Adli Bilişim Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Lojistik Yönetimi, Yönetim Bilişim Sistemleri, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, İstatistik ve Matematik bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	Sözel Sayısal Eşit Ağırlık (Puanı en yüksek olan kabul edilir.)	5	Spor Bilimleri Fakültesi veya Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Antrenörlük Eğitimi bölümünden lisans mezunu olmak.	-	-
		5	Lisans mezunu olmak ve ilgili federasyon veya e-devlet üzerinden alınmış "Olimpik Branşlarda Milli Sporcu Belgesine" sahip olmak.	-	-
ARKEOLOJİ	Eşit Ağırlık	5	Arkeoloji ve Sanat Tarihi bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	Sözel Sayısal Eşit Ağırlık (Puanı en yüksek olan kabul edilir.)	10	Spor Bilimleri Fakültesi veya Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulunun Beden Eğitimi ve Spor, Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Rekreasyon ve Spor Yöneticiliği Bölümü veya Eğitim Fakültelerinin Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği bölümünden lisans mezun olmak.	-	-
		5	Lisans mezunu olmak ve ilgili federasyon veya e-devlet üzerinden alınmış "Olimpik Branşlarda Milli Sporcu Belgesine" sahip olmak.	-	-
BİLGİ VE LOJİSTİK YÖNETİMİ (Disiplinlerarası)	Eşit Ağırlık	5	İktisadi ve İdari Bilimler ile İşletme Fakültesi lisans mezunu olmak veya Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve Finansman, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Finans, İşletme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya İstatistik bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	-	-
BİLİŞİM SİSTEMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ	Sayısal	10	Lisans mezunu olmak.	-	-
BİYOTEKNOLOJİ	Sayısal	10	Biyoteknoloji, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyokimya, Biyosistem Mühendisliği, Genetik ve Biyomühendislik, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Genetik Mühendisliği, Biyomühendislik, Çevre Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezuniyetine sahip olmak.	-	-
BÖLGESEL KALKINMA İKTİSADI (Disiplinlerarası)	Eşit Ağırlık	5	Lisans mezunu olmak.	-	-
ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI	Sözel	10	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları, Türk Dili ve Edebiyatı, Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği, Karşılaştırmalı Edebiyat, Türkçe Öğretmenliği, Dilbilim, Türk Halkbilimi ve Tarih bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
EĞİTİM BİLİMLERİ Eğitim Programları ve Öğretim	Eşit Ağırlık	5	Eğitim Fakültesi lisans mezunu olmak.	3	Eğitim Programları ve Öğretim alanından tezli yüksek lisans mezunu olmak.
EĞİTİM BİLİMLERİ Hayat Boyu Öğrenme ve Yetişkin Eğitimi Programı	Eşit Ağırlık	10	Lisans mezunu olmak.	-	-

FELSEFE	Eşit Ağırlık	3	Felsefe, Sosyoloji, Psikoloji, Felsefe Grubu Öğretmenliği, Siyaset Bilimi, Kamu Yönetimi ve İlahiyat bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	2	Felsefe bölümünden lisans ve herhangi bir anabilim dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak veya herhangi bir bölümden lisans ve Felsefe Anabilim Dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak.
FELSEFE VE DİN BİLİMLERİ Din Bilimleri	Sözel	6	İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, İlahiyat Bilimleri Fakültesi, Uluslararası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Dini İlimler Fakültesi veya İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
*GÜZEL SANATLAR EĞİTİMİ Resim-İş Eğitimi	Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık (Puanı en yüksek olan kabul edilir.)	5	* Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü Resim-İş Eğitimi Anabilim Dalı lisans mezunu olmak veya Güzel Sanatlar Fakültesi/Sanat ve Tasarım Fakültelerinin Resim, Heykel, Grafik/Grafik Tasarım bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
HEMŞİRELİK Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği	Sayısal	6	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak.	-	-
HEMŞİRELİK İç Hastalıklar Hemşireliği	Sayısal	7	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak.	-	-
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	Sayısal	5	İnşaat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	3	İnşaat Mühendisliği bölümü lisans ve İnşaat Mühendisliği anabilim dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak.
İŞLETME	Eşit Ağırlık	10	Lisans mezunu olmak.	3	Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
İŞLETME Muhasebe ve Finansman	Eşit Ağırlık	5	Lisans mezunu olmak.	-	-
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Sayısal	7	Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Metal Öğretmenliği, Makine Eğitimi, Tesisat Öğretmenliği, Tarım Makineleri, Sistem Mühendisliği, Makine Eğitimi Tesisat Öğretmenliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği veya Makine Eğitimi Talaslı Üretim Öğretmenliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	2	Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği ve Makine Eğitimi bölümlerinin birinden lisans ve herhangi bir anabilim dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak veya herhangi bir bölümde lisans ve Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği ve Makine Eğitimi Anabilim Dallarının birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
MATEMATİK	Sayısal	5	Fen Fakültesi veya Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü, İstatistik Bölümü, Eğitim Fakültesi İlköğretim Matematik Öğretmenliği veya Matematik Öğretmenliği, Matematik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	4	Fen Fakültesi veya Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik , İstatistik, Eğitim Fakültesi İlköğretim Matematik Öğretmenliği veya Matematik Öğretmenliği, Matematik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. Matematik anabilim dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak.
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ Fen Bilgisi Eğitimi	Sayısal	5	Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği ve Sınıf Öğretmenliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak veya Biyoloji, Fizik, Kimya veya Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinin birinden lisans mezunu olup pedagojik formasyon eğitimi almış olmak.	-	-
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ Matematik Eğitimi	Sayısal	5	İlköğretim Matematik Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak veya Matematik bölümü lisans mezunu olup pedagojik formasyon eğitimi almış olmak.	-	-
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	Sayısal	5	Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi veya Teknoloji Fakültesi bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Sayısal	6	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyokimya, Biyomühendislik ve Kimya bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	Sayısal	4	Orman Endüstri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği, İnşaat Mühendisliği, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Matematik, İşletme, İktisat ve Ekonometri bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	2	Orman Endüstri Mühendisliği, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği anabilim dallarının birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ	Sayısal	10	Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Ziraat Fakültesi (Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Tarım Ekonomisi Bölümleri), Yaban Hayatı ve Ekolojisi, Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği (Geomatik-Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği), Peyzaj Mimarlığı, Yönetim Bilişim Sistemleri, İktisat, İşletme, Kamu Yönetimi, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji ve Coğrafya bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	3	Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Yaban Hayatı ve Ekolojisi ve Peyzaj Mimarlığı Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
PEYZAJ MİMARLIĞI	Sayısal	5	Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık, Şehir Bölge Planlama ve Ziraat Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	3	Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık ve Şehir Bölge Planlama anabilim dallarının birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.

SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ	Eşit Ağırlık	10	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler, Sosyoloji ve Tarih bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
SOSYOLOJİ	Eşit Ağırlık	5	Sosyoloji, Sosyal Hizmet, Felsefe, Antropoloji, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi bölümleri ile İletişim Fakültesi bünyesinde olan bölümlerin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	-	-
TEMEL EĞİTİM Sınıf Eğitimi	Eşit Ağırlık	7	Sınıf Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olmak.	-	-
		3	Okul Öncesi Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olmak.	-	-
TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	Sözel	10	İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, İlahiyat Bilimleri Fakültesi, Uluslararası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Dini İlimler Fakültesi veya İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	Eşit Ağırlık	10	Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Adli Bilişim Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, İşletme, İşletme Enformatiği, İstatistik, Matematik bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	-	-

* Güzel Sanatlar Eğitimi Anabilim Dalı Resim-İş Eğitimi Tezli Yüksek Lisans Programına başvuran adayların bilim sınavları; yazılı sınav ve portfolyo ile değerlendirme (mülakat) şeklinde gerçekleştirilecektir. Adayların sınav gelirken sanatsal çalışmalarını içeren portfolyo dosyalarını yanlarında getirmeleri gerekmektedir.

A) Tezli Yüksek Lisans Programına Başvuru Koşulları

- Lisans diplomasına sahip olmak, yurt dışından alınmış lisans diplomaları için YÖK tarafından onaylanmış denklik belgesine sahip olmak,
- 55 puandan az olmamak üzere ilan özel koşullarında belirlenen ALES puanına sahip olmaları gerekir. *(Daha önce herhangi bir doktora programından mezun olan adaylardan ALES şartı aranmayacak olup, ALES puanı 55 olarak hesaplanacaktır).*
- Varsa YDS, YÖKDİL veya YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil belgesine sahip olmak,
- Özel koşullarda yer alan şartları taşımak.

B) Doktora Programına Başvuru Koşulları

- Lisans veya Tezli Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak, (06/02/2013 tarihinden önce tezsiz yüksek lisans programlarına kayıtlı olan ve mezun olan öğrenciler doktora programlarına başvurabilir.)
- Yurt dışından alınmış lisans ve yüksek lisans diplomaları için YÖK tarafından onaylanmış denklik belgesine sahip olmak,
- Lisans derecesiyle doktora programına başvuranların lisans mezuniyet not ortalamalarının 4,00 üzerinden en az 3,00 olması gerekir,
- Doktora programına öğrenci kabulünde, anadilleri dışında YDS, YÖKDİL ile YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından son 5 yıl içerisinde alınan en az 55 puana sahip olmak,
- Başvurduğu programın puan türünde son 5 yıl içerisinde alınmış yüksek lisans derecesi ile başvuranlar için 55, lisans derecesi ile başvuranlar için 80 puandan az olmamak üzere ilan özel koşullarında belirlenen ALES puanına puana sahip olmak,
- Özel koşullarda yer alan şartları taşımak.

C) Online Başvuru

- Online başvurular 02-12 Ocak 2024 tarihleri arasında ubys.bartın.edu.tr adresinde yer alan enstitü başvurusu sekmesinden yapılacaktır.
- Başvuru esnasında adayların bilgilerini doğru ve eksiksiz girmesi gerekmektedir. Adayların beyanları esas kabul edilecek olup yanlış veya eksik beyanda bulunan adayların kesin kayıtları alınmayacaktır.
- Başvuruların onay veya ret durumları, başvuru ekranından ve e-posta adreslerinden kontrol edilebilir. Adayların başvuru süresince onay durumunu kontrol etmesi ve düzenlenebilir bir ret sebebi olması halinde başvurusunu güncellemesi gerekmektedir.

Ç) Değerlendirme ve Öğrenci Kabulü

- Tezli Yüksek Lisans Öğrenimine Kabulde;** ALES puanının %50'si, lisans genel not ortalamasının %20'si, bilim sınav puanının %20'si ve varsa YDS, YÖKDİL veya eşdeğerindeki yabancı dil puanının %10'u alınarak hesaplanır. Bilim sınavının yazılı ve mülakat şeklinde yapılması halinde değerlendirmede yazılı sınav notunun %15'i, mülakat notunun %5'i alınır. Yapılan değerlendirmede, 100 puan üzerinden en az 60 puan alanlar, başarı puanlarına göre sıralanarak kontenjan dâhilinde tezli yüksek lisans programlarına kabul edilir.
- Doktora Öğrenimine Kabulde;** ALES standart puanının %50'si, bilim sınav puanının %20'si, lisans veya yüksek lisans not ortalamasının %20'si ve YDS, YÖKDİL veya eşdeğerindeki yabancı dil puanının %10'u alınarak hesaplanır. Bilim sınavının yazılı ve mülakat şeklinde yapılması halinde değerlendirmede yazılı sınav notunun %15'i, mülakat notunun %5'i alınır. Yapılan değerlendirmede Yüksek lisans derecesi ile başvuranlardan 100 üzerinden en az 70, lisans derecesi ile başvuranlardan en az 75 puan sağlayanlar, başarı puanlarına göre sıralanarak kontenjan dâhilinde doktora programlarına kabul edilir.

D) Bilim Sınavı

- Adayların bilim sınavına girmesi zorunludur. Başvurusu onaylanan tüm öğrenciler sınava girecek olup ayrıca bir liste yayımlanmayacaktır.**
- Bilim sınavları, 17 Ocak 2024 tarihinde sınav giriş belgesinde ve web sitesinde (lisansustu.bartın.edu.tr) belirtilecek olan yer ve saatte gerçekleştirilecektir. Anabilim Dalı Başkanlıkları sınavı yalnızca "yazılı" veya "yazılı ve mülakat" şeklinde yapabilir.
- Adayların online başvuruları Enstitü tarafından onaylandıktan sonra sistemden alacakları sınava giriş belgesi ve özel kimlik belgesi (Kimlik Kartı, Sürücü Belgesi veya Pasaport vb.) ile sınava girmeleri gerekmektedir.**

E) Sonuçların İlanı ve Kayıt Tarihleri

Başvurular	02-12 Ocak 2024
Bilim Sınavı	17 Ocak 2024 Çarşamba
Sonuçların Duyurulması	19 Ocak 2024 Cuma
Kesin Kayıt Hakkı Kazanan Adayların Kesin Kayıtlarının Yapılması	22-26 Ocak 2024
Yedek Listedeki Kayıt Yaptırmaya Hak Kazanan Adayların İlanı	29 Ocak 2024 Pazartesi
Yedek Listedeki Kayıt Yaptırmaya Hak Kazanan Adayların Kesin Kayıtları	29-31 Ocak 2024

Programlar için ilan edilen kontenjanlar aşılmaksızın, yukarıda belirtilen süreler sonrasında boş kalan kontenjan olması durumunda, ilk başvuru sırasında oluşturulan liste gözetilerek Enstitümüzün listedeki sıraya göre yeniden ilana çıkma hakkı saklıdır.

F) Online Kesin Kayıtta Yüklenecek Belgeler

- Yüksek Lisans programına başvuranlar için Lisans, Doktora Programına başvuranlar için Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezuniyet Belgesinin aslı veya e-devlet belgesi,
- Yüksek Lisans programına başvuranlar için Lisans, Doktora Programına başvuranlar için Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Not Durum Belgesinin (Mezuniyet transkripti) aslı veya e-devlet belgesi,
- ALES Sonuç Belgesi (Son 5 yıl içerisinde alınan puanlar geçerlidir),
- YDS, YÖKDİL ile YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sonuç belgesi (Doktora programları için son 5 yıl içerisinde alınan puanlar geçerlidir),
- 1 adet vesikalık fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş),
- Yurt dışından alınmış lisans ve yüksek lisans diplomalrı için YÖK tarafından onaylanmış denklik belgesi

NOT

- Bilim sınavına girmek zorunludur.
- Programlara kabul edilen öğrencilerden lisans veya yüksek lisans derecesini kabul edildikleri yüksek lisans veya doktora programından farklı alanlarda almış olanlar için eksikliklerini gidermek amacıyla bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.
- Sonuçların ilanında her bir program için açılan kontenjan kadar aslı öğrenci adayı ile birlikte yedek öğrenci adayını da belirler.
- Adaylar online başvuru ve online kesin kayıt başvurusunda girdikleri bilgi ve belgelerden sorumludur. Yanlış beyanda bulunan adaylar tüm hukuki sorumluluğu kabul etmiş sayılırlar.
- Başvuru bilgilerinin yanlış beyan edilmesi ve eksik belge ile müracaat edilmesi halinde öğrenci adaylarının kesin kayıt işlemi yapılmayacaktır.
- Kesin kayıt öncesinde "2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılında Yükseköğretim Kurumlarında Cari Hizmet Maliyetlerine Öğrenci Katkısı Olarak Alınacak Katkı Payları ve Öğrenim Ücretlerinin Tespitine Dair Cumhurbaşkanlığı Kararı" hükümlerine göre öğrenim ücreti alınacaktır.
- Daha fazla bilgi edinmek için aşağıda belirtilen telefon numaralarını arayabilirsiniz.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Enstitü Sekreteri 0378 501 10 00/2324
Öğrenci İşleri Bürosu 0378 501 10 00/2344-2346
E-Posta lisansustu@bartin.edu.tr