

BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARIN KONTENJANLARI VE BAŞVURU KOŞULLARI

| PROGRAMIN ADI | KAYIT KABUL KOŞULLARI | ALES PUAN TÜRÜ | ÖĞRENCİ KONTENJANI | YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ KONTENJANI | YATAY GEÇİŞ KONTENJANI | TOPLAM |
|---|--|----------------|--------------------|------------------------------------|------------------------|--------|
| Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Hemşirelik alanlarından herhangi birinde yüksek lisans mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 60 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 12 | 1 | 2 | 15 |
| Endodonti Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 6 | 1 | 1 | 8 |
| İlaç Tasarımı ve Geliştirilmesi Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> • Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Kimya, Organik Kimya, Farmasötik Kimya, Farmasötik Teknoloji ve Farmakognosi alanlarından birinde yüksek lisans programı mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak •YDS den en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 10 | 3 | 0 | 13 |
| Farmasötik Teknoloji Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> • Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak •YDS den en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 5 | 1 | 1 | 7 |
| Moleküler ve Tıbbi Genetik Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Moleküler ve Hücre Biyolojisi, Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü ve ilgili alanlarından birinde yüksek lisans programı mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 60 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 60 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 8 | 4 | 3 | 15 |
| Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 4 | 1 | 0 | 5 |
| Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 60 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 3 | 1 | 1 | 5 |
| Periodontoloji Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 75 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 60 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 3 | 0 | 0 | 3 |
| Ortodonti Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> •Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. •Mezuniyet not ortalamasının 2,50 ve üzeri olması. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 75 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 5 | 0 | 1 | 6 |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı | <ul style="list-style-type: none"> • Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanlarında yüksek lisans diplomasına sahip olmak. • ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 75 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. • YDS den en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 15 | 0 | 0 | 15 |

Yüksek Lisans Programları

| PROGRAMIN ADI | KAYIT KABUL KOŞULLARI | ALES PUAN TÜRÜ | ÖĞRENCİ KONTENJANI | YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ KONTENJANI | YATAY GEÇİŞ KONTENJANI | TOPLAM |
|--|---|----------------|--------------------|------------------------------------|------------------------|--------|
| Beslenme ve Diyetetik Tezli Yüksek Lisans Programı | Bahar döneminde kontenjan verilmemiştir. | * | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ebelik Tezli Yüksek Lisans Programı | •Sağlık Bilimleri Fakültesi Ebelik Bölümü, Sağlık Yüksekokulu Ebelik Bölümü mezunu olmak •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans Programı | •Lisans programında İstatistik bölümü veya tıp fakültesinden mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 10 | 3 | 2 | 15 |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı | •Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında lisans diplomasına sahip olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. •YDS den en az 65 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı | •Ergoterapi lisans mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 6 | 1 | 1 | 8 |
| Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı | •Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü, Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik ve Sağlık Memurluğu Bölümü lisans mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Sayısal | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Klinik Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı | •Tip, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Eczacılık ve Veteriner Fakültesi mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak . | Sayısal | 11 | 2 | 2 | 15 |
| Moleküler ve Tıbbi Genetik Tezli Yüksek Lisans Programı | •Tip, Diş Hekimliği, Eczacılık, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Moleküler ve Hücre Biyolojisi, Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü lisans mezunu olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak • YDS den en az 70 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan (GRE sınavının "quantitative" bölümünden en az 151 ya da GMAT sınavından en az 465 puan) almış olmak. | Sayısal | 7 | 6 | 2 | 15 |
| Özel Eğitim Tezli Yüksek Lisans Programı | Bahar döneminde kontenjan verilmemiştir. | * | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Tezli Yüksek Lisans Programı | • Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik veya Psikoloji Lisans mezunu olmak veya Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik veya Psikoloji Tezsiz Yüksek Lisans Programını tamamlamış olmak. •ALES'ten başvurduğu programın türünde en az 55 puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değerliği kabul edilen bir sınavdan denk bir puan almış olmak. | Eşit Ağırlık | 10 | 2 | 3 | 15 |
| Biyostatistik Tezsiz Yüksek Lisans Programı | •Lisans programında İstatistik bölümü veya tıp fakültesinden mezunu olmak. | | 30 | | 30 | |
| Özel Eğitim Tezsiz Yüksek Lisans Programı | Bahar döneminde kontenjan verilmemiştir. | | 0 | | 0 | |
| Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Tezsiz Yüksek Lisans Programı | Bahar döneminde kontenjan verilmemiştir. | | 0 | | 0 | |
| İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz Yüksek Lisans Programı | •Fakülte veya 4 yıllık Yüksekokul mezunu olmak | | 30 | | 30 | |
| <p>Burs Koşulu: Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programına kayıtlanan öğrenciler arasında; başarı puanına göre ilk %15'i burslu öğrenim göreceklidir. Burs Koşulu: Tezsiz Yüksek Lisans programına kayıtlanan öğrenciler arasında; başarı puanına göre ilk %30'u öğrenim göreceklidir. **ALES ve Yabancı Dil puanlarına göre başarı bursu verilecektir. **Mezun İndirimi yapılacaktır. **Burs hakkı kazanan öğrenciler, tüm değerlendirme ve kayıt işlemleri tamamlandıktan sonra ilan edilecektir.</p> | | | | | | |