

T.C.  
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ  
REKTÖRLÜĞÜ  
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü

2023–2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI İÇİN  
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

**BAŞVURU VE YERLEŞTİRME KILAVUZU**

|  |                   |
|--|-------------------|
| Lisansüstü Programlara Başvuru Tarihleri                                   | 18-24 Aralık 2023 |
| Bilim Sınavı Yapılacak Anabilim Dalları İçin Sınav Tarihi                  | 27 Aralık 2023    |
| Kayıt Hakkı Kazanan Adayların İlanı  | 3 Ocak 2024       |
| Kayıt Tarihleri  | 4-8 Ocak 2024     |
| Ek Yerleştirme İlanı   | 11 Ocak 2024      |
| Ek Yerleştirme Başvuru Tarihleri   | 12-16 Ocak 2024   |
| Ek Yerleştirmede Bilim Sınavı Yapılacak Anabilim Dalları İçin Sınav Tarihi | 19 Ocak 2024      |
| Ek Yerleştirmede Kayıt Hakkı Kazanan Adayların İlanı                       | 24 Ocak 2024      |
| Ek Yerleştirmede Yerleştirilen Adayların Kesin Kayıtlarının Yapılması      | 25-29 Ocak 2024   |
| Yatay Geçiş Kontenjanlarına Başvuru Tarihleri                              | 15-19 Ocak 2024   |
| Yatay Geçiş Kontenjanlarına Başvuru Sonuçlarının İlanı                     | 24 Ocak 2024      |
| Yatay Geçiş Başvurusu Kabul Edilen Adayların Kesin Kayıtlarının Yapılması  | 25-29 Ocak 2024   |

Enstitümüzün akademik takvimine ulaşmak için: <https://enstitu.gumushane.edu.tr/akademik-takvim>

**İÇİNDEKİLER**

|  |    |
|--|----|
| <b>1. LİSANSÜSTÜ PROGRAM KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI</b> ..... | 2  |
| 1.1. Tezsiz Yüksek Lisans Programı .....                             | 2  |
| 1.2. Tezli Yüksek Lisans Programı .....                              | 2  |
| 1.3. Doktora Programı .....  | 7  |
| <b>2. BAŞVURU BİÇİMİ VE GEREKLİ BELGELER</b> .....                   | 11 |
| <b>3. BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ</b> .....                       | 12 |
| 3.1. Tezli Yüksek Lisans Başvurularının Değerlendirilmesi .....      | 12 |
| 3.2. Tezsiz Yüksek Lisans Başvurularının Değerlendirilmesi .....     | 12 |
| 3.3. Doktora Başvurularının Değerlendirilmesi .....                  | 12 |
| 3.4. Derece Yapan Öğrencilerin Yerleştirilmesi .....                 | 12 |
| <b>4. KESİN KAYITTA İSTENİLEN BELGELER</b> .....                     | 13 |

# 1. LİSANSÜSTÜ PROGRAM KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI

## 1.1. Tezsiz Yüksek Lisans Programı

### A. Öğrenci Kontenjanları

| Anabilim Dalı/Program Adı       | Kontenjan Türü   |                        |                                 | Toplam |
|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------------------------|--------|
|                                 | Normal Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Tezsiz YL'den Tezli YL'ye Geçiş |        |
| İşletme                         | 120              |                        | 5                               | 125    |
| Sağlık Yönetimi                 | 100              | 5                      | 5                               | 110    |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | 225              | 5                      | 5                               | 235    |
| <b>Genel Toplam</b>             |                  |                        |                                 | 470    |

### B. Başvuru Şartları:

Lisans mezunu olmak.

## 1.2. Tezli Yüksek Lisans Programı

### A. Öğrenci Kontenjanları

| Anabilim Dalı/Program Adı       | Kontenjan Türü |                |           |             | Toplam |
|---------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------|--------|
|                                 | Alan İçi       | Diğer Alan İçi | Alan Dışı | Yatay Geçiş |        |
| Afet Yönetimi                   | 2              | -              | -         | -           | 2      |
| Beden Eğitimi ve Spor           | 5              | -              | -         | 3           | 13     |
|                                 | 5*             |                |           |             |        |
| Biyoteknoloji                   | 2              | 11             | -         | -           | 13     |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği  | 5              | 5              | 2         | 3           | 15     |
| Felsefe                         | 3              | 3              | -         | 3           | 9      |
| Fizik                           | 5              | 5              | 5         | 5           | 20     |
| Gıda Mühendisliği               | 3              | 1              | 1         | -           | 5      |
| İnsan Kaynakları                | 10             | 10             | 5         | -           | 25     |
| İnşaat Mühendisliği             | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| İş Sağlığı ve Güvenliği         | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| İşletme                         | 7              | 6              | 5         | 2           | 20     |
| Jeofizik Mühendisliği           | 5              | 5              | 5         | 2           | 17     |
| Jeoloji Mühendisliği            | 6              | -              | -         | 1           | 7      |
| Kimya                           | 10             | -              | 5         | 1           | 16     |
| Makine Mühendisliği             | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| Matematik Mühendisliği          | 4              | 3              | -         | 1           | 8      |
| Ormanlık ve Çevre Bilimleri     | 18             | 8              | 6         | 2           | 34     |
| Radyo Televizyon ve Sinema      | 10             | 5              | 3         | 2           | 20     |
| Sağlık Yönetimi                 | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| Sosyal Hizmet Yönetimi          | 5              | -              | -         | -           | 5      |
| Tarih                           | 3              | -              | -         | -           | 3      |
| Tarla Bitkileri                 | 2              | 2              | 2         | -           | 6      |
| Temel İslam Bilimleri           | 5              | 1              | -         | 2           | 8      |
| Turizm İşletmeciliği            | 10             | 5              | 5         | 2           | 22     |
| Türk Dili ve Edebiyatı          | 5              | 5              | -         | -           | 10     |
| Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler  | 5              | -              | -         | 2           | 7      |
| Yönetim Bilişim Sistemleri      | -              | -              | -         | 2           | 2      |
| <b>Genel Toplam</b>             |                |                |           |             | 312    |

\*Milli sporcu kontenjanı (Başvuracak olan adayların olimpik spor branşlarında milli sporcu belgesine sahip olması gerekir)

**B. Başvuru Şartları:**

1) “Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları” tablosunda belirtilen lisans programlarının birisinden mezun olmak.

| <b>Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları</b> |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>Anabilim Dalı/<br/>Program Adı</b>                                    | <b>Alan İçi</b>   | <b>Diğer Alan İçi</b>  | <b>Alan Dışı</b>  |
| Afet Yönetimi  | Acil Yardım ve Afet Yönetimi  | -  | -   |
| Beden Eğitimi ve Spor  | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Rekreasyon, Antrenörlük Eğitimi Spor Yöneticiliği | -  | -   |
| Biyoteknoloji  | Biyoteknoloji   | Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya, Biyoloji, Biyokimya, Eczacılık, Veteriner Hekimlik, Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Peyzaj Mühendisliği/Mimarlığı, Su Ürünleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik Elektronik Müh. | 10<br>1   |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği   | Enerji Sistemleri Mühendisliği  | Makine Mühendisliği<br>Elektrik-Elektronik Mühendisliği<br>Elektrik Mühendisliği<br>Fizik Mühendisliği<br>Enerji Mühendisliği<br>Nanomühendislik<br>Nanoteknoloji Mühendisliği<br>Nükleer Enerji Mühendisliği<br>Mekatronik Mühendisliği   | Fizik Bölümü<br>Kimya Bölümü<br>Matematik Bölümü<br>Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği<br>Elektronik Mühendisliği<br>Matematik Mühendisliği<br>Malzeme Bilimi ve Mühendisliği<br>Metalürji ve Malzeme Mühendisliği<br>Endüstri Mühendisliği<br>Jeofizik Mühendisliği<br>Jeoloji Mühendisliği<br>Maden Mühendisliği<br>Çevre Mühendisliği<br>Bilgisayar Mühendisliği<br>Yazılım Mühendisliği<br>Havacılık ve Uzay Mühendisliği<br>Kimya Mühendisliği<br>Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği |
| Felsefe  | Felsefe, Felsefe Grubu Öğretmenliği.  | Sosyoloji, Antropoloji, Psikoloji veya Rehberlik, Psikolojik Danışmanlık, İlahiyat Fakültesi veya İslami İlimler Fakültesi.  | -   |

|                            |  |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
| Fizik                      | Fizik<br>Fizik Mühendisliği                          | Astronomi ve Uzay Bilimleri,<br>Nükleer Enerji Mühendisliği,<br>Fizik Öğretmenliği,   | Matematik, Matematik Müh.,<br>Makine Müh., Elektrik-<br>Elektronik Müh., Enerji Müh.,<br>Enerji Sistemleri Mühendisliği,<br>Nanomühendislik,<br>Nanoteknoloji ve Mühendisliği,<br>Metalürji ve Malzeme<br>Mühendisliği, Çevre Müh.,<br>Bilgisayar Müh., Endüstri<br>Müh., Uçak Müh., Havacılık ve<br>Uzay Müh., Kimya Müh.,<br>Jeofizik Müh., Jeoloji Müh.,<br>İnşaat Müh., Mekatronik Müh.,<br>Bilgisayar ve Öğrenim<br>Teknolojileri Öğretmenliği<br>Yazılım Müh., Fen Bilgisi<br>Öğretmenliği |
| Gıda Mühendisliği          | Gıda Mühendisliği                                    | Gıda Teknolojisi  | Beslenme ve Diyetetik,<br>Biyokimya, Biyoloji,<br>Biyomühendislik,<br>Çevre Müh., Eczacılık, Kimya,<br>Kimya Müh.,<br>Moleküler Biyoloji,<br>Su Ürünleri Müh.,<br>Süt Teknolojisi, Veterinerlik,<br>Ziraat Mühendisliği.   |
| İnsan Kaynakları           | İnsan Kaynakları<br>Yönetimi                         | İnsan Kaynakları Yönetimi<br>dışında kalan tüm İİBF<br>bölümleri/programları  | Alan içi ve diğer alan içinde<br>belirtilenlerin haricindeki tüm<br>bölümler/programlar  |
| İnşaat Mühendisliği        | İnşaat Mühendisliği                                  | -   | -  |
| İş Sağlığı ve<br>Güvenliği | İş Sağlığı ve Güvenliği<br>Bölümü Mezunları          | -   | -  |
| İşletme                    | İşletme<br>İşletme Mühendisliği                      | İİBF/İnsan ve Toplum Bilimleri<br>Fakültesi/İktisadi İdari ve Sosyal<br>Bilimler Fakültesi/İşletme<br>Fakültesi/Sosyal ve Beşeri<br>Bilimler Fakültesi/İşletme ve<br>Yönetim Bilimleri Fakültesi/<br>Siyasal Bilgiler Fakültesi/İktisat<br>Fakültesi/ Ticaret ve Turizm<br>Eğitimi Fakültesine ait bölümlerin<br>işletme bölümü dışında kalan<br>mezunları<br>Sivil Havacılık<br>Yönetimi/İşletmeciliği<br>Sağlık Yönetimi<br>Spor Yönetimi<br>Lojistik Yönetimi<br>Sosyal Hizmet Yönetimi<br>Sivil Havacılık Yüksekokulu<br>Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu<br>Endüstri Mühendisliği<br>Sosyal Hizmetler<br>İlk ve Acil Yardım<br>Acil Yardım ve Afet Yönetimi | Alan içi ve Diğer alan içi<br>programları haricindeki tüm<br>bölümler  |
| Jeoloji Mühendisliği       | Jeoloji Mühendisliği<br>Hidrojeoloji<br>Mühendisliği | -   | -  |
| Jeofizik Mühendisliği      | Jeofizik Mühendisliği                                | İnşaat Mühendisliği<br>Jeoloji Mühendisliği<br>Hidrojeoloji Mühendisliği<br>Harita Mühendisliği<br>Jeodezi ve Fotogrametri<br>Mühendisliği<br>Geomatik Mühendisliği   | Matematik, Matematik<br>Mühendisliği, Fizik, Fizik<br>Mühendisliği, Enerji Sistemleri<br>Mühendisliği, Petrol ve<br>Doğalgaz Mühendisliği, Çevre<br>Mühendisliği, Şehir ve Bölge<br>Planlama, Acil Yardım ve Afet  |

|                                 |   |  |  |
|---------------------------------|---|--|--|
|                                 |   | Maden Mühendisliği   | Yönetimi, Coğrafya.  |
| Kimya                           | Kimya Bölümü<br>Biyokimya Bölümü<br>Kimya Mühendisliği Bölümü   | -  | Eczacılık Fakültesi,<br>Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Çevre Mühendisliği Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Kimya Öğretmenliği, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü, Beslenme ve Diyetetik Bölümü. |
| Makine Mühendisliği             | Makine Mühendisliği   | -  | -  |
| Matematik Mühendisliği          | Matematik Mühendisliği<br>Matematik Bölümü  | İlköğretim Matematik Öğretmenliği<br>Matematik Öğretmenliği<br>Matematik- Bilgisayar   | -  |
| Ormancılık ve Çevre Bilimleri   | Orman Mühendisliği<br>Orman Endüstri Mühendisliği<br>Çevre Mühendisliği   | Biyoloji ve Biyoloji Mühendisliği,<br>Mobilya ve Dekorasyon Bölümü Öğretmenliği, Ağaç İşleri Endüstri Müh., Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi   | Peyzaj Mimarlığı<br>Halkla İlişkiler İşletme   |
| Radyo, Televizyon ve Sinema     | Radyo Televizyon ve Sinema, Sinema ve Televizyon  | Gazetecilik,<br>Halkla İlişkiler ve Reklamcılık,<br>Halkla İlişkiler ve Tanıtım,<br>Yeni Medya.  | Alan içi ve Diğer alan içi programları haricindeki tüm bölümler  |
| Sağlık Yönetimi                 | Fakülte ve Yükseköğretim Sağlık Yönetimi, Sağlık İdaresi Mezunları  |  |  |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | -Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi,<br>Siyaset Bilimi,<br>Kamu Yönetimi,<br>Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler,<br>Uluslararası İlişkiler | -  | -  |
| Sosyal Hizmet Yönetimi          | Sosyal Hizmet Bölümleri   | -  | -  |
| Tarih                           | Tarih Bölümü  | -  | -  |
| Tarla Bitkileri                 | Tarla Bitkileri   | Ziraat Fakültesi Bölümleri   | Biyoloji, Gıda Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı.   |
| Temel İslam Bilimleri           | İlahiyat Fakültesi<br>İslami Bilimler Fakültesi   | Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümü   | -  |
| Turizm İşletmeciliği            | Turizm Fakültesi<br>Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik<br>Yüksekokulu<br>Diğer Turizm Lisans Programları                                       | İşletme, İktisat, İnsan Kaynakları Yönetimi, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Coğrafya, Sosyoloji, Psikoloji, Arkeoloji, Sanat Tarihi,<br>Yönetim Bilişim Sistemleri,<br>Halkla İlişkiler ve Tanıtım. | Alan içi ve Diğer alan içi programları haricindeki tüm bölümler  |
| Türk Dili ve Edebiyatı          | Türk Dili ve Edebiyatı  | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği, Türkçe Öğretmenliği   | -  |
| Yapay Zeka ve Akıllı Sistemler  | Yapay Zeka Müh.,<br>Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği,<br>Yazılım Mühendisliği,<br>Bilgisayar Mühendisliği,<br>Bilgisayar Bilimleri,            | -  | -  |
| Yönetim ve Bilişim Sistemleri   | Yönetim ve Bilişim Sistemleri   | -  | -  |

2)Aşağıdaki tabloda yer alan ALES puanına sahip olmak.

| Anabilim Dalı/Program Adı       | İstenen ALES Puan Türü | Taban Puan |
|---------------------------------|------------------------|------------|
| Afet Yönetimi                   | EA/SAY                 | 65         |
| Beden Eğitimi ve Spor           | SÖZ/EA/SAY             | 55         |
| Biyoteknoloji                   | SAY                    | 55         |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği  | SAY                    | 55         |
| Felsefe                         | SÖZ/EA                 | 60         |
| Fizik                           | SAY                    | 60         |
| Gıda Mühendisliği               | SAY                    | 60         |
| İnsan Kaynakları                | EA                     | 55         |
| İnşaat Mühendisliği             | SAY                    | 70         |
| İş Sağlığı ve Güvenliği         | SAY                    | 60         |
| İşletme                         | SÖZ/EA/SAY             | 60         |
| Jeofizik Mühendisliği           | SAY                    | 55         |
| Jeoloji Mühendisliği            | SAY                    | 55         |
| Kimya                           | SAYISAL                | 60         |
| Makine Mühendisliği             | SAY                    | 60         |
| Matematik Mühendisliği          | SAY                    | 60         |
| Ormancılık ve Çevre Bilimleri   | SAY                    | 60         |
| Radyo Televizyon ve Sinema      | SÖZ                    | 60         |
| Sağlık Yönetimi                 | EA                     | 60         |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | EA                     | 60         |
| Sosyal Hizmet Yönetimi          | EA                     | 55         |
| Tarih                           | SÖZ                    | 60         |
| Tarla Bitkileri                 | SAY                    | 55         |
| Temel İslam Bilimleri           | SÖZ                    | 60         |
| Turizm İşletmeciliği            | EA                     | 60         |
| Türk Dili ve Edebiyatı          | SÖZ/EA/SAY             | 60         |
| Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler  | SAY                    | 70         |
| Yönetim ve Bilişim Sistemleri   | EA/SAY                 | 60         |

### 3) Tezli Yüksek Lisans Genel Şartları

- “Başvuruya Esas Teşkil Eden Programlar” tablosunda belirtilen lisans programlarının birinden mezun olmak,
- Tezli Yüksek Lisans Programlarında ilgili anabilim dalının istenen puan türündeki ALES taban puanını almış olmak (ALES puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır),
- Lisans mezuniyet ortalamasının 4'lük sisteme göre en az 2.00 (100'lük sisteme göre en az 53,33) olması gerekir.

### 4)Tezli Yüksek Lisans Özel Şartları

#### 4.1.Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacak Tezli Yüksek Lisans Programları

- Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabuledilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Jeofizik Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Radyo, Televizyon ve Sinema Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Ormancılık ve Çevre Bilimleri Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Fizik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabuledilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.

#### 4.2 Bilim Sınavı Uygulanacak Tezli Yüksek Lisans Programları

- Afet Yönetimi Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan içi kontenjanlara başvurusu kabul edilen öğrencilere yönelik olarak yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.

- b. Beden Eğitimi ve Spor Tezli Yüksek Lisans Programı alan içi kontenjanlara başvurusu kabul edilen öğrencilere yönelik olarak yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.
- c. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan içi kontenjanlara başvurusu kabul edilen öğrencilere yönelik olarak yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır
- ç. Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı alan içi ve diğer alan içi kontenjanlara başvurusu kabul edilen öğrencilere yönelik olarak yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.

### 1.3. Doktora Programı

#### A. Öğrenci Kontenjanları

| Anabilim Dalı/ Program Adı      | Kontenjan Türü |                |           |             | Toplam    |
|---------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------|-----------|
|                                 | Alan İçi       | Diğer Alan İçi | Alan Dışı | Yatay Geçiş |           |
| Afet Yönetimi                   | 2              | -              | -         | -           | 2         |
| Biyoteknoloji                   | 5              | 5              | -         | -           | 10        |
| Gıda Mühendisliği               | 2              | -              | 1         | -           | 3         |
| İktisat                         | 5              | 3              | 2         | -           | 10        |
| İnşaat Mühendisliği             | 2              | -              | -         | -           | 2         |
| İşletme                         | 4              | 3              | 3         | 2           | 12        |
| Jeoloji Mühendisliği            | 3              | -              | -         | -           | 3         |
| Kimya                           | 5              | -              | 3         | 1           | 9         |
| Matematik                       | 3              | 2              | -         | 1           | 6         |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | 5              | -              | -         | -           | 5         |
| Tarih                           | 2              | -              | -         | -           | 2         |
| Temel İslam Bilimleri           | 7              | 1              | 1         | 1           | 10        |
| <b>Genel Toplam</b>             |                |                |           |             | <b>74</b> |

#### B. Başvuru Şartları

1) “Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisansüstü Anabilim Dalı/Tezli Yüksek Lisans Programları” tablosunda belirtilen lisansüstü anabilim dalı/tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.

| Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Tezli Yüksek Lisans Programları |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Anabilim Dalı/ Program Adı   | Alan İçi*   | Diğer Alan İçi   | Alan Dışı  |
| Afet Yönetimi  | Afet Yönetimi, Afet Eğitimi ve Yönetimi, Doğal Afetlerin Risk Yönetimi, Afet Tıbbı. | -  | -  |
| Biyoteknoloji  | Biyoteknoloji   | Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya, Biyoloji, Biyokimya, Eczacılık, Veteriner Hekimlik, Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Peyzaj Mühendisliği/Mimarlığı, Su Ürünleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği | 4  |
|  |   | Elektrik Elektronik Müh.   | 1  |
| Gıda Mühendisliği  | Gıda Mühendisliği   | -  | Beslenme ve Diyetetik, Biyokimya, Biyoloji, Biyomühendislik, |

|                                 |   |   |  |
|---------------------------------|---|---|--|
|                                 |   |   | Çevre Mühendisliği,<br>Eczacılık, Kimya,<br>Kimya Mühendisliği,<br>Moleküler Biyoloji,<br>Su Ürünleri Mühendisliği,<br>Veterinerlik,<br>Ziraat Mühendisliği  |
| İktisat                         | İktisat   | İİBF/ İnsan ve Toplum Bilimleri/ İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler/ İşletme/ Sosyal ve Beşeri Bilimler/İşletme ve Yönetim Bilimleri/Siyasal Bilgiler/İktisat/ Ticaret ve Turizm Eğitime ait programların iktisat alanı dışında kalan yüksek lisans mezunları  | Diğer tüm tezli yüksek lisans mezunları  |
| İnşaat Mühendisliği             | İnşaat Mühendisliği   | -   | -  |
| İşletme                         | İşletme<br>İşletme Mühendisliği   | İİBF/İnsan ve Toplum Bilimleri/İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler /İşletme /Sosyal ve Beşeri Bilimler /İşletme ve Yönetim Bilimleri / Siyasal Bilgiler /İktisat/ Ticaret ve Turizm Eğitimi programların işletme alanı dışında kalan mezunları<br>Sivil Havacılık<br>Yönetimi/İşletmeciliği<br>Sağlık Yönetimi<br>Spor Yönetimi<br>Lojistik Yönetimi<br>Sosyal Hizmet Yönetimi<br>Sivil Havacılık<br>Turizm ve Otelcilik<br>Endüstri Mühendisliği<br>Sosyal Hizmetler<br>İlk ve Acil Yardım<br>Acil Yardım ve Afet Yönetimi | Diğer tüm tezli yüksek lisans mezunları  |
| Jeoloji Mühendisliği            | Jeoloji Mühendisliği,<br>Hidrojeoloji Mühendisliği  | -   | -  |
| Kimya                           | Kimya Bölümü,<br>Biyokimya Bölümü,<br>Kimya Mühendisliği Bölümü.  | -   | Eczacılık Fakültesi,<br>Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Çevre Mühendisliği Bölümü,<br>Gıda Mühendisliği Bölümü, Kimya Öğretmenliği, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü,<br>Beslenme ve Diyetetik Bölümü. |
| Matematik                       | Matematik Mühendisliği<br>Matematik Bölümü  | İlköğretim Matematik,<br>Matematik Öğretmenliği,<br>Matematik- Bilgisayar   | -  |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi<br>Siyaset Bilimi<br>Kamu Yönetimi<br>Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler<br>Uluslararası ilişkiler<br>Hukuk<br>Yerel Yönetimler | -   | -  |



|                       |  |   |   |
|-----------------------|--|---|---|
|                       | Avrupa Birliği   |   |   |
| Tarih                 | Tarih Anabilim Dalı<br>Yeniçağ Tarihi Anabilim Dalı<br>Yakınçağ Tarihi Anabilim Dalı | -   | -   |
| Temel İslam Bilimleri | Temel İslam Bilimleri<br>Anabilim Dalı Yüksek Lisans<br>Diplomasına Sahip Olmak      | Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi<br>Öğretmenliği Bölümü | Felsefe ve Din Bilimleri<br>Anabilim Dalı Yüksek<br>Lisans Diplomasına sahip<br>olmak, İslam tarihi ve<br>sanatları anabilim dalı<br>yüksek lisans diplomasına<br>sahip olmak |

\* Alan içi kontenjanlara başvurularda mezun olunan lisans programları (Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları) ve mezun olunan yüksek lisans programları aynı olmalıdır.

## 2) Aşağıdaki tabloda yer alan ALES puanına sahip olmak.

| Anabilim Dalı/Program Adı       | İstenen ALES Puan Türü | Taban Puan |
|---------------------------------|------------------------|------------|
| Afet Yönetimi                   | EA/SAY                 | 65         |
| Biyoteknoloji                   | SAY                    | 60         |
| Gıda Mühendisliği               | SAY                    | 65         |
| İktisat                         | EA                     | 65         |
| İnşaat Mühendisliği             | SAY                    | 70         |
| İşletme                         | SÖZ/EA/SAY             | 65         |
| Jeoloji Mühendisliği            | SAY                    | 60         |
| Kimya                           | SAYISAL                | 65         |
| Matematik                       | SAY                    | 70         |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi | EA                     | 65         |
| Tarih                           | SÖZ                    | 65         |
| Temel İslam Bilimleri           | SÖZ                    | 65         |

## 3) Doktora Programları Genel şartları:

**a.** Adayların bu ilanda yer alan “Başvuruya Esas Teşkil Eden Programlar” tablosunda belirtilen tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmaları zorunludur. Lisans mezunu olarak doktora programlarına başvuran adayların aynı isimli/alan içi lisans programlarının birinden mezun olmaları zorunludur.

**b.** Lisans ve yüksek lisans mezunu adayların doktora programlarına başvuruları birlikte değerlendirilecek ve yerleştirme puanı en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen toplam kontenjan sayısı kadar adaya kesin kayıt hakkı tanınacaktır.

**c.** Lisans derecesiyle bütünüşlük doktora programına başvuranların, lisans AGNO’su 4,00 üzerinden en az 3,50 veya muadili bir not olması ve ALES’ten başvurduğu programın puan türünde en az 85 puan olması gerekir.

**.** Adaylar, YDS/YÖKDİL yabancı dil seviye belirleme sınavından anadilleri dışındaki bir dilden en az 55 puan veya denkliği YÖK tarafından kabul gören bir sınavdan eşdeğer bir puan almalıdır. Kabul edilecek yabancı diller YÖK’ün doçentlik başvurusunda kabul ettiği dillerden biri olmalıdır.

**d.** Yabancı dil puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır.

**e.** Doktora Programlarında ilgili anabilim dalının istenen puan türündeki ALES taban puanı almış olmak (ALES puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır).

**f.** Doktora programına başvurusu kabul edilen öğrencilere (bütünüşlük doktora programı hariç) yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.

#### 4) Doktora Programları Özel Şartları:

- a. Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- b. Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programı alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.

#### C. Yatay Geçiş Başvuru Şartları:

- a. Yatay geçiş müracaatları, ilan edilen kontenjanlar dâhilinde web sitemizdeki ilgili formlar doldurularak ve akademik takvimde/ilanda belirlenen süreler zarfında doğrudan Enstitü Müdürlüğüne bizzat ve şahsen yapılır. Yatay geçiş başvuruları çevrim içi olarak yapılmaz.
- b. Enstitümüz bünyesindeki başka bir yakın anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun aynı lisansüstü programında bilimsel hazırlık hariç en az bir yarıyıl tamamlamış, en az 3 ders almış ve başarılı olmuş öğrenciler, lisansüstü programlarımıza yatay geçiş başvurusunda bulunabilirler.
- c. Enstitümüz bünyesindeki programlar arasında yatay geçiş müracaatında bulunanların, yatay geçiş yapmak üzere başvurdukları programın alan içi kontenjanı kapsamında sayılan programlardan birinde öğrenim görüyor olmaları gerekir.
- ç. Yüksek lisans programlarında en geç üçüncü yarıyılın başına kadar, doktora programlarında ise yeterlik sınavını başarıyla geçtikten sonra en fazla 1 yarıyıl daha öğretime devam etmiş olmak kaydıyla en geç altıncı yarıyılın başına kadar, yatay geçiş başvurusunda bulunulabilir. Bu sürelerden sonra yapılan yatay geçiş başvuruları incelenmeksizin reddedilir.
- d. Yatay geçiş başvurularında ayrıntılı not döküm belgesi (transkript) ile ders içeriklerini gösteren belgelerin asılları veya onaylı suretlerinin sunulması zorunludur.
- e. Not ortalamasının tezli ve tezsiz yüksek lisans programlarında en az 70, doktorada ise en az 80 olması gerekir.
- f. İlgili üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsü içindeki başka bir enstitü anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü programında en az bir yarıyıl tamamlamış, en az üç ders almış ve başarmış olmak.
- g. Enstitümüz bünyesindeki lisansüstü programlara yatay geçiş başvurusunda bulunabilmek için adayların, başvurduğu anabilim dalının istemiş olduğu ALES taban puanına sahip olmaları gerekir.
- ğ. Lisansüstü programlara yatay geçiş yoluyla öğrenci kabulündeki değerlendirmede, yüksek lisans için ALES puanının %55'i, lisans not ortalamasının %45'i alınarak hesaplanır. Doktorada ALES puanının %55'i, lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %25'i, yüksek lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %10'u ve yabancı dil sınav puanının %10'u alınarak değerlendirme yapılır. Bütünleşik doktora programlarına öğrenci kabulündeki değerlendirmede başarı notu; ALES puanının %55'i, lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %35'i ve yabancı dil sınav puanının %10'u alınarak hesaplanır.
- h. Yatay geçiş için belirlenen kontenjanların üzerinde başvuru yapılması durumunda değerlendirme puanı hesaplanır ve en yüksek puan alandan başlamak üzere yerleştirme işlemleri yapılır. Puan eşitliği durumunda ALES puanı yüksek olan aday tercih edilir.
- ı. Yatay geçiş başvurusu yapan bir adayın başvurusunun kabul edilebilmesi için hesaplanan lisansüstü değerlendirme puanının; tezsiz ve tezli yüksek lisans programları için 100 üzerinden en az 60 puan, doktora programları için ise en az 65 puan olması gerekir.
- i. Tezsiz yüksek lisans programlarına yatay geçiş yoluyla öğrenci kabulündeki değerlendirmede, lisans not ortalaması esas alınarak sıralama yapılır. Eşitlik durumunda, kayıtlı olduğu programda aldığı derslerin not ortalaması yüksek olan aday tercih edilir.
- j. Yatay geçiş başvurularında istenen ALES ve yabancı dil başarı puanlarının yatay geçiş yapılmadan önceki mevcut yüksek lisans veya mevcut doktora programına yerleştirilme aşamasında kullanılmış olması yeterli olup 5 yıllık geçerlilik süresi aranmaz.

#### D. Başvuru Şartlarıyla İlgili Ortak Hükümler

- a. Başvuruya esas teşkil eden lisans/yüksek lisans programları tablolarında yer alan alanların dışındaki programlardan mezun olan öğrencilerin başvuruları kabul edilmeyecektir.
- b. Başvurulan lisansüstü öğretim programlarına yerleştirme işlemleri, hesaplanan en yüksek yerleştirme puanı alan adaydan başlanarak puan üstünlüğüne göre yapılır. Yerleştirme puanlarının hesaplanmasında sıralamada eşitlik olması durumunda ilgisine göre eşitlik bozulana kadar sırasıyla; ALES puanı, lisans genel not ortalaması, yabancı dil puanı, yüksek lisans genel not ortalaması daha yüksek olan adaya öncelik verilir. Başarı sıralaması dikkate alınarak kontenjan sayısı kadar adaya kayıt hakkı tanınır. Boş kalan kontenjanlar

ek yerleştirme kontenjanı olarak ilan edilir ve yeniden başvuru alınarak boş kontenjanlara yerleştirme işlemleri tamamlanır.

**c.** Adayların lisans ve/veya yüksek lisans mezuniyet not ortalaması 100'lük sisteme göre değerlendirilir. Adayın mezun olduğu yükseköğretim kurumundan alacağı diplomasındaki 100'lk notu esas alınır. Diplomasında 100'lk notu gösterilmeyen adaylar için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının not dönüşüm tablosu kullanılır.

**.** Eşdeğerliklere <https://oyp.yok.gov.tr/Documents/Anasayfa/4lukSistem.pdf> adresinden erişilebilir.

**d.** Doktora/ sanatta yeterlik/ tıpta uzmanlık/ diş hekimliğinde uzmanlık/ veteriner hekimliğinde uzmanlık/ eczacılıkta uzmanlık mezunlarının tezli yüksek lisans ve doktora programlarına başvurularında, ALES şartı aranmaz. Bunların ALES puanları başvurduğu lisansüstü program için belirlenen taban puana denk kabul edilir ve yerleştirme puanları bu şekilde hesaplanır. Bu adaylar daha önceden aldığı puan türü veya doktora/sanatta yeterlik/uzmanlık alanından, farklı bir alandaki tezli yüksek lisans veya doktora programlarına, ilgili programın kabul edeceği lisans ve/veya tezli yüksek lisans mezuniyet koşullarını ve yabancı dil dhl diğer şartları sağlamaları kaydıyla başvuru yapabilirler.

**e.** Adaylar tezsiz yüksek lisans programları hariç aynı anda en fazla iki anabilim dalına ve toplamda en fazla iki farklı lisansüstü programa başvurabilirler.

**f.** Tezsiz yüksek lisans programları haricinde aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılmaz ve devam edilemez.

**g.** Başvurduğu programa yerleştirilen adaylar belirtilen tarihler arasında kesin kayıt yaptırmadığı takdirde, kayıt hakkından vazgeçmiş sayılırlar.

**ę.** Yatay geçişlerde ilan metnindeki başvuru koşullarının sağlanması gerekmektedir.

**h.** Hangi Anabilim Dalının hangi puan türüne göre ğrenci alacağı ilgili tabloda belirtilmiştir.

**ı.** Bilim sınavı ile ğrenci alan anabilim dallarında/programlarında, sınava girmeyen adayların başvuruları geçersiz sayılır.

## **2. BAşVURU BİÇİMİ VE GEREKLİ BELGELER**

**a.** Lisansüstü programlara ilk defa yerleştirilmek üzere yapılacak başvurular, "Başvuru ve Yerleştirme Takvimi"nde belirtilen tarihlerde çevrim içi olarak yapılır ve sonuçlandırılır. İlan edilen süre dışında yapılan başvurular dikkate alınmaz. Yatay geçiş başvuruları ise çevrim içi yapılmayacak olup ilanda belirtilen tarihlerde "Yatay Geçiş Başvuruları" bölümünde belirtilen belgelerle birlikte bizzat ve şahsen yapılacaktır.

**b.** Lisansüstü programlara çevrim içi başvurular ilanda belirtilen tarihler arasında Enstitüsü Müdürlüğünün resmi internet adresindeki bağlantısından elektronik ortamda yapılacaktır. Başvuruya esas tüm belgeler, çevrim içi başvuru esnasında sisteme yüklenecektir. evrim içi başvuru sistemi dışında bizzat şahsen (elden) veya posta yoluyla yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.

**c.** evrim içi başvuru esnasında yapılacak hataların tümünden adayın kendisi sorumludur. Eksik belgeli başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır. Başvuru esnasında hatalı veya eksik beyanda bulunduğu sonradan tespit edilen adaylar, kesin kayıt hakkı kazansalar dahi kayıt yaptıramazlar. Hatalı veya eksik beyanda bulunduğu kayıttan sonra anlaşılanların kayıtları silinir ve ğrenciliklerine son verilir.

**.** Başvuru esnasında ilk günlerde yoğunluk olabileceğinden dolayı sistem yavaş işleyebilir. Enstitümüzün resmi internet sitesindeki duyurular bölümünün takip edilmesi önerilir.

**d.** Adaylar, evrim içi başvuru yaptıktan sonra aynı sistemden başvurularının durumunu takip etmelidirler. Başvuru durumu sistemde "onaylandı" olarak görünüyorsa başvuru gerçekleşmiş demektir. Sistemde başvuruların onaylanma süresi ortalama 2 iş günü olduğu için başvuruyu takip eden en geç 2 iş günü sonra başvuruların onay durumunun kontrol edilmesi önerilir. Sisteme yüklenen ve kesinleştirilen hatalı başvurular, ilan edilen başvuru süresi içinde olmak kaydıyla varsa eksikliklerini gidererek aynı usulle başvurularını tamamlayabilirler.

**e.** Gümüşhane niversitesi bünyesindeki lisans programlarını birinci, ikinci ve üçüncü olarak bitiren mezunlarımızın, mezun oldukları yıldan itibaren mezuniyet tarihini takip eden ilk iki yarıyıl içinde ilan edilen kontenjanlar için yapacakları tezli yüksek lisans başvuruları, ilgili lisansüstü program için ilan edilen asgari şartları sağlamaları durumunda kontenjan dışı olarak kabul edilir ve bu öğrencilere koşulsuz olarak kayıt hakkı tanınır. İlgili ğrenci bu hakkını, lisans programından mezuniyet tarihini takip eden ilk iki yarıyıla denk gelen ve mezun olduğu bölümü/programı kabul eden tezli yüksek lisans programlarına başvuruları için kullanabilir.

**f.** Diğer niversitelerin lisans programlarından birincilikle mezun olanların, mezun oldukları yıldan itibaren mezuniyet tarihini takip eden ilk iki yarıyıl içinde ilan edilen kontenjanlar için yapacakları tezli yüksek lisans başvuruları, ilgili lisansüstü program için ilan edilen asgari şartları sağlamaları durumunda ve ilgili lisansüstü program için belirlenen toplam kontenjanın üçte birini geçmeyecek şekilde kontenjan

dışı olarak kabul edilir. Kontenjandan fazla başvuru olması durumunda, yerleştirme puanı hesaplama yöntemi; tezli yüksek lisans programına başvuru esnasında yapılan değerlendirme ile aynı usulde yapılacaktır. Kontenjandan fazla olduğu için yerleşemeyen adayların başvuruları normal kontenjan başvuruları ile birlikte değerlendirilir.

**g.** Lisans programlarını derece ile bitiren ve lisansüstü programlara bu kapsamda başvuran tüm adaylar, çevrim içi başvuru aşamasında ilgili derece belgesini sisteme yüklemek zorundadırlar. Derece yaptığı belgeyi çevrim içi başvuru sistemine yüklemeyen adayların başvuruları, normal kontenjan başvuruları içinde değerlendirilecektir.

**ğ.** Tezsiz yüksek lisans programları başvuruları sonucu kayıt hakkı kazanan öğrencilerden protokol gereği kayıt ücret indiriminden yararlanmak isteyen öğrencilerin protokol gerçekleştirilen kamu kurum veya sivil toplum kuruluşu üye kimlik belgelerini sistem ya da başvuruda belirtilen kurum e-posta adresi üzerinden Enstitümüze iletmeleri zorunludur. Aksi halde kayıt ücret indirimden yararlanılamaz.

**h.** Tezsiz yüksek lisans programlarından tezli yüksek lisans programlarına geçiş başvuruları, doğrudan Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğüne bizzat ve şahsen yapılacaktır.

### **3. BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ**

#### **3.1. Tezli Yüksek Lisans Başvurularının Değerlendirilmesi**

**a.** Başvuruların değerlendirilmesi ve yerleştirme puanlarının hesaplanmasında; başvuruya esas ALES puanının %55'i ile lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %45'i alınarak hesaplanacak yerleştirme puanı dikkate alınacaktır.

**b.** Bilim sınavı uygulayan anabilim dallarında başvuruya esas ALES puanının %55'i ile lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %35'i ve bilim sınav sonucunun %10'u alınarak hesaplanacak yerleştirme puanı dikkate alınacaktır.

**c.** Başvuruların kabul edilebilmesi için yerleştirme puanının en az 60 olması zorunludur. Yerleştirme puanı en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen kontenjan sayısı kadar adaya kesin kayıt hakkı tanınacaktır.

#### **3.2. Tezsiz Yüksek Lisans Başvurularının Değerlendirilmesi**

**a.** Lisans mezuniyet genel not ortalamasına (AGNO) göre sıralama yapılarak (100'lük sistemde) kontenjan dahilinde öğrenci alımı yapılacaktır.

**b.** Tezsiz yüksek lisans programlarına başvuru yaparak kayıt hakkı kazanan adaylar kayıt döneminde dönemlik ücretlerini yatırmaları halinde kesin kayıt işlemi gerçekleştirilebilecektir.

#### **3.3. Doktora Başvurularının Değerlendirilmesi**

**a.** Başvuruların değerlendirilmesi ve yerleştirme puanlarının hesaplanmasında; başvuruya esas ALES puanının %55'i, lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %25'i, giriş sınavının %10'u ve yabancı dil sınav puanının %10'u alınarak hesaplanacak yerleştirme puanı dikkate alınacaktır. Yerleştirme puanı anabilim dalındaki diğer tüm doktora başvuruları ile birlikte değerlendirilecek ve en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen toplam kontenjan sayısı kadar adaya kesin kayıt hakkı tanınacaktır.

**b.** Lisans mezunu olarak doktora programlarına başvuran adayların ALES'in %55'i, lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) %35'i ve yabancı dil sınav puanının %10'u alınarak hesaplanacak başvuru toplam puanı dikkate alınacaktır.

**c.** Başvuruların kabul edilebilmesi için yerleştirme puanının en az 65 olması zorunludur. Yerleştirme puanı en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen kontenjan sayısı kadar adaya kesin kayıt hakkı tanınacaktır.

**ç.** Sıralamada eşitlik olması durumunda ALES puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.

#### **3.4. Derece Yapan Öğrencilerin Yerleştirilmesi**

Lisans programını birinci, ikinci ve üçüncü olarak bitiren Gümüşhane Üniversitesi mezunlarının tamamının kayıtları kendi anabilim dalı programlarının istediği asgari şartları sağlamaları durumunda kontenjan dışı olarak yapılır. Ayrıca, bu hak öğrencinin mezuniyet tarihini takip eden ilk iki yarıyla denk gelen yüksek lisans başvuruları için geçerlidir. Her öğrenci bu hakkı Gümüşhane Üniversitesi'nde sadece bir lisansüstü programa yaptığı kayıta kullanabilir. Öğrencilerin bu hakları bitirdikleri programın yüksek lisans programlarına girişlerinde geçerlidir, diğer yüksek lisans programlarına girişlerde bu hak geçerli olmaz. Diğer üniversitelerin lisans programı birincilerinin yüksek lisans programlarına kayıtları programın istediği asgari şartları sağlamaları durumunda alınacak öğrenci sayısı, anabilim dalı için belirlenen kontenjanın üçte birini geçmeyecek şekilde yapılır. Fazla başvuru olması durumunda, sıralama için uygulanacak hesaplama yöntemi; yüksek lisansa başvuru esnasında yapılan değerlendirme biçiminde olacaktır.

#### 4. KESİN KAYITTA İSTENİLEN BELGELER

Kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerin listesi ilanda belirtilen tarihte Enstitümüzün resmi internet sayfasında ilan edilir. Tezsiz yüksek lisans programlarına başvuru yaparak kayıt hakkı kazanan adayların dönemlik ücretlerini kayıt esnasında yatırmaları gerekmektedir. Aksi halde adayların kesin kayıt işlemi gerçekleştirilemez. Yerleştirme işlemleri sonucunda lisansüstü programa kayıt hakkı kazanan adayların kesin kayıtları ilanda belirtilen tarihler arasında Çevrim içi Başvuru Sistemi üzerinden öğrenci tarafından Çevrim içi olarak yapılacaktır. Belirtilen tarihlerde kaydını yaptırmayan aday herhangi bir hak iddia edemez.

**Adres:** Gümüşhane Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü, Bağlarbaşı Mahallesi, Kazım Karabekir Caddesi, No:53/1, 29000 Merkez / GÜMÜŞHANE.

**Telefon:** 0 456 233 1000 (Dahili: 4309, 4311, 4304)

**Belge Geçer:** 0 456 233 12 32

**E-ileti:** enstitu@gumushane.edu.tr