

T.C.
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü

2022–2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI EK YERLEŞTİRME
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

BAŞVURU VE EK YERLEŞTİRME KILAVUZU

Ek Yerleştirme İlanı	24 Ocak 2023
Ek Yerleştirme Başvuru Tarihleri	25 - 29 Ocak 2023
Ek Yerleştirmede Bilim Sınavı Yapılacak Anabilim Dalları İçin Sınav Tarihi	31 Ocak 2023
Ek Yerleştirmede Kayıt Hakkı Kazanan Adayların İlanı	02 Şubat 2023
Ek Yerleştirmede Yerleştirilen Adayların Kesin Kayıtlarının Yapılması	03 - 06 Şubat 2023
Yatay Geçiş Kontenjanlarına Başvuru Tarihleri	23 - 27 Ocak 2023
Yatay Geçiş Kontenjanlarına Başvuru Sonuçlarının İlanı	02 Şubat 2023
Yatay Geçiş Başvurusu Kabul Edilen Adayların Kesin Kayıtlarının Yapılması	03 - 06 Şubat 2023

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

İÇİNDEKİLER

Sayfa Numarası

1. LİSANSÜSTÜ PROGRAM KONTENJANLARI BAŞVURU ŞARTLARI.....	2
2. BAŞVURU BİÇİMİ VE GEREKLİ BELGELER	13
3. BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ	14
4. KESİN KAYITTA İSTENEN BELGELER.....	15

1. LİSANSÜSTÜ PROGRAM KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI

1.1. TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

A. Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı/ Program Adı	Kontenjan Türü		Toplam
	Normal Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	
İşletme	128	10	138
Sağlık Yönetimi	87	10	97
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	107	-	107
Genel Toplam			342

B. Başvuru Şartları:

Lisans mezunu olmak.

1.2. TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

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	-	-	-	2	2
Biyoteknoloji	2	8	-	-	10
Enerji Sistemleri Mühendisliği	4	5	5	5	19
Felsefe	3	3	1	2	9
Fizik	5	5	5	5	20
Gıda Mühendisliği	4	3	1	2	10
İnsan Kaynakları	11	3	-	-	14
İnşaat Mühendisliği	2	-	-	1	3
İş Sağlığı ve Güvenliği	3	-	-	1	4
İşletme	2	5	3	2	12
Jeofizik Mühendisliği	4	10	4	2	20
Jeoloji Mühendisliği	9	-	2	1	12
Kimya	9	-	4	1	14
Makine Mühendisliği	3	2	-	3	8
Matematik Mühendisliği	2	2	-	2	6
Ormancılık ve Çevre Bilimleri	28	20	15	5	68
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	1	-	-	5*	6
Tarla Bitkileri	-	1	1	-	2
Temel İslam Bilimleri	1	3	-	5	9
Turizm İşletmeciliği	13	10	4	2	29
Türk Dili ve Edebiyatı	3	2	-	-	5
Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler	4	3	2	-	9
Yönetim Bilişim Sistemleri	6	5	-	2	13
Genel Toplam					306

*Bu kontenjan tezsiz yüksek lisans programından tezli yüksek lisans programına geçiş için değerlendirilecektir.

B. Başvuru Şartları:

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

Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları				
Anabilim Dalı/ Program Adı	Alan İçi	Diğer Alan İçi		Alan Dışı
Afet Yönetimi	-	-Afet yönetimi dışındaki tüm lisans bölüm mezunları		-
Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı	-Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, -Antrenörlük Eğitimi Bölümü, -Spor Yöneticiliği Bölümü, -Rekreasyon, -Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri	-		
Biyoteknoloji	-Biyoteknoloji	-Biyomühendislik -Genetik ve Biyomühendislik Moleküler Biyoloji ve Genetik Kimya, -Biyoloji, -Biyokimya, -Eczacılık, -Tıp, -Kimya Öğretmenliği, -Biyoloji Öğretmenliği, -Gıda Mühendisliği, -Kimya Mühendisliği -Tarımsal Biyoteknoloji -Peyzaj Mühendisliği/Mimarlığı -Su Ürünleri Mühendisliği -Çevre Mühendisliği	8	-
		Elektronik Mühendisliği	0	

Enerji Sistemleri Mühendisliği	-Enerji Sistemleri Mühendisliği	-Makine Mühendisliği, -Elektrik-Elektronik Mühendisliği, -Elektrik Mühendisliği, -Fizik Mühendisliği, -Enerji Mühendisliği, -Nanomühendislik, -Nanoteknoloji Mühendisliği, - Nükleer Enerji Mühendisliği.	Fizik Bölümü, Kimya Bölümü, Matematik Bölümü, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz hendisliği.
Felsefe	-Felsefe, -Felsefe Grubu Öğretmenliği	-Sosyoloji, -Psikoloji, -İlahiyat, -İslami İlimler, -Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği -Rehberlik ve psikolojik danışmanlık	-Herhangi bir 4 yıllık Yüksek Öğretim Bölümünden Mezun Olmak
Fizik	-Fizik, -Fizik Mühendisliği,	-Astronomi ve Astrofizik -Nükleer Enerji Mühendisliği, -Fizik Öğretmenliği	-Matematik, -Matematik Mühendisliği, -Makine Mühendisliği, -Enerji Mühendisliği -Enerji Sistemleri Mühendisliği, -Nanomühendislik, -Nanoteknoloji Mühendisliği, -Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, -Çevre Mühendisliği, -Bilgisayar Mühendisliği, -Endüstri Mühendisliği, -Uçak Mühendisliği, -Havacılık ve Uzay Mühendisliği, -Kimya Mühendisliği, -Jeofizik Mühendisliği, -Jeoloji Mühendisliği, -İnşaat Mühendisliği -Fen Bilgisi Öğretmenliği, -Mekatronik Mühendisliği, -Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, -Yazılım Mühendisliği

Gıda Mühendisliği	-Gıda Mühendisliği	-Gıda Teknolojisi	-Beslenme ve Diyetetik -Biyokimya -Biyoloji -Biyomühendislik -Çevre Mühendisliği -Eczacılık -Kimya -Kimya Mühendisliği -Moleküler Biyoloji -Su Ürünleri Mühendisliği -Süt Teknolojisi -Veterinerlik -Ziraat Mühendisliği
İnsan Kaynakları	-İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri ile Sosyal Bilimler Fakülteleri bünyesinde yer alan tüm bölüm ve programlar	-Alan içinde belirtilenler dışındaki tüm bölümler	-
İnşaat Mühendisliği	-İnşaat Mühendisliği	-	-
İş Sağlığı ve Güvenliği	-İş Sağlığı ve Güvenliği	-	-
İşletme	-İşletme, -İşletme Mühendisliği	-İİBF -İnsan ve Toplum Bil. Fak. -İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fak. - İşletme Fakültesi -Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi -İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi -Siyasal Bilgiler Fakültesi -İktisat Fakültesi -Ticaret ve Turizm Eğitimi Fakültesine ait bölümlerin İşletme Bölümü dışında kalan mezunları -Sivil Havacılık Yönetimi İşletmeciliği, -Sağlık Yönetimi, -Spor Yönetimi, -Lojistik Yönetimi, -Sosyal Hizmet Yönetimi, -Sivil Havacılık Yüksekokulu, -Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu, -Endüstri Mühendisliği, -Sosyal Hizmetler, -İlk ve Acil Yardım, -Acil Yardım ve Afet Yönetimi	-Diğer Tüm Lisans Mezunları

Jeofizik Mühendisliği	-Jeofizik Mühendisliği	-İnşaat Mühendisliği, -Jeoloji Mühendisliği, -Hidrojeoloji Mühendisliği, -Harita Mühendisliği, -Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, -Geomatik Mühendisliği, -Maden Mühendisliği	-Matematik, -Matematik Mühendisliği, -Fizik, -Fizik Mühendisliği, -Enerji Sistemleri Mühendisliği, -Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği, -Çevre Mühendisliği, -Şehir ve Bölge Planlama, -Acil Yardım ve Afet Yönetimi, -Coğrafya
Jeoloji Mühendisliği	-Jeoloji Mühendisliği, -Hidrojeoloji Mühendisliği	-	-Yerbilim Mühendisliği, -Jeofizik Mühendisliği, -Maden Mühendisliği, -İnşaat Mühendisliği, -Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, -Harita Mühendisliği, -Geomatik Mühendisliği, -İş Sağlığı ve Güvenliği, -Çevre Mühendisliği, -Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, -Coğrafya -Malzeme Bilimi ve Mühendisliği
Kimya	-Kimya Bölümü, -Biyokimya Bölümü, -Kimya Mühendisliği Bölümü	-	-Eczacılık Fakültesi, -Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, -Çevre Mühendisliği Bölümü, -Gıda Mühendisliği Bölümü, -Kimya Öğretmenliği, -Genetik ve Biyomühendislik Bölümü, -Beslenme ve Diyetetik Bölümü
Makine Mühendisliği	-Makine Mühendisliği	-Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, -İmalat Mühendisliği -Mekatronik Mühendisliği, -Otomotiv Mühendisliği -Malzeme Mühendisliği	-
Matematik Mühendisliği	-Matematik Müh., -Matematik Bölümü	-İlköğretim Matematik Öğretmenliği, -Matematik Öğretmenliği, -Matematik -Bilgisayar	-
Ormancılık ve Çevre Bilimleri	-Orman Mühendisliği -Orman Endüstri Mühendisliği -Çevre Mühendisliği	Biyoloji ve Biyoloji Müh. Mobilya ve Dek. Bölümü Öğrt. Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi	-Peyzaj Mimarlığı -Halkla İlişkiler - İşletme
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	-	-

Tarla Bitkileri		-Bahçe Bitkileri, -Bitki Koruma, -Gıda Mühendisliği, -Peyzaj Mimarlığı, -Tarım Ekonomisi, -Toprak Bölümü, -Tarımsal Yapılar ve Sulama	-Biyoloji
Temel İslam Bilimleri	-İlahiyat Fakültesi, -İslami İlimler Fakültesi	-Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümü	-
Turizm İşletmeciliği	-Turizm Fakültesi, -Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu, -Diğer Turizm Lisans Programları	-İşletme, -İktisat, -Coğrafya, -Tarih, -İnsan Kaynakları Yönetimi, -Maliye, -Uluslararası İlişkiler, -Sosyoloji, -Psikoloji, -Rekreasyon, -Arkeoloji, -Sanat Tarihi, -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 Mühendisliği -Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, -Yazılım Mühendisliği, -Bilgisayar Mühendisliği, -Bilgisayar Bilimleri,	-Bilişim Sistemleri Mühendisliği, -Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, -Matematik Mühendisliği, -Elektrik – Elektronik Mühendisliği, -Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, -İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, -Endüstri Mühendisliği, -Adli Bilişim Mühendisliği, -Yönetim Bilişim Sistemleri, -Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, -Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, - Bilgisayar ve Öğretim Tek. Öğretmenliği, İlgili Güvenliği Teknolojisi	-Diğer lisans programları
Yönetim Bilişim Sistemleri	-Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, -İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve İşletme Fakültesi Mezunları,	-Yazılım Mühendisliği, -Bilgisayar Mühendisliği, -Endüstri Mühendisliği, -Elektrik-Elektronik Mühendisliği, -Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, -Bilgisayar Bilimleri, -Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, - Bilgisayar ve Öğretim Tek. Öğretmenliği, -Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Mezunları	-

2) Aşağıdaki tabloda yer alan ALES puanına sahip olmak.

Anabilim Dalı/Program Adı	İstenen Ales Puan Türü	Taban Puan
Afet Yönetimi	SAY/SÖZ/EA	65
Beden Eğitimi ve Spor	SAY/SÖZ/EA	60
Biyoteknoloji	SAY	60

Enerji Sistemleri Mühendisliği	SAY	60
Felsefe	SÖZ /EA	60
Fizik	SAY	60
Gıda Mühendisliği	SAY	60
İnsan Kaynakları	SAY/SÖZ/EA	60
İnşaat Mühendisliği	SAY	60
İş Sağlığı ve Güvenliği	SAY	60
İşletme	SAY/SÖZ/EA	60
Jeofizik Mühendisliği	SAY	60
Jeoloji Mühendisliği	SAY	60
Kimya	SAY	60
Makine Mühendisliği	SAY	60
Matematik Mühendisliği	SAY	60
Ormancılık ve Çevre Bilimleri	SAY	60
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	EA	60
Tarla Bitkileri	SAY	60
Temel İslam Bilimleri	SÖZ	60
Turizm İşletmeciliği	SÖZ/EA	60
Türk Dili ve Edebiyatı	SAY/SÖZ/EA	60
Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler	SAY	70
Yönetim 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 ortalamasınının 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

- Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı diğer alan içi kabul edilen öğrencilere 1 yarıyıl bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Enerji Sistemleri Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Felsefe Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 dönem bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Fizik Yüksek Lisans Tezli Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen 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.
- Matematik Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programına diğer alan içi kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 dönem bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Ormancılık ve Çevre Bilimleri Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programına alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 1 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.

ı) Yapay Zeka ve Akıllı Sistemler Anabilim Dalı Yüksek Lisans programına diğer alan içi ve alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.

4.2 Bilim Sınavı Uygulanacak Tezli Yüksek Lisans Programları

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

A. Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı/ Program Adı	Kontenjan Türü				Toplam
	Alan İçi	Diğer Alan İçi	Alan Dışı	Yatay Geçiş	
Biyoteknoloji	2	-	-	-	2
Gıda Mühendisliği	1	-	-	-	1
İnşaat Mühendisliği	4	-	1	-	5
İşletme	5	3	1	2	11
Jeoloji Mühendisliği	4	-	2	1	7
Kimya	5	-	3	1	9
Matematik	-	1	-	1	2
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	4	1	-	-	5
Temel İslam Bilimleri	9	3	3	5	20
Genel Toplam					62

B. Başvuru şartları

- 1) “Başvuruya Esas Teşkil Etmek zere 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 zere Mezun Olunan Tezli Yüksek Lisans Programları			
Anabilim Dalı/ Program Adı	Alan İçi*	Diğer Alan İçi	Alan Dışı
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	-	-
Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	-	-
İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	-	-Ulaştırma Mühendisliği -Jeoloji Mühendisliği -Jeofizik Mühendisliği -evre Mühendisliği -Yapı Eğitim Bölümü (Yapı ğretmenliği) -Metalürji ve/veya Malzeme Mühendisliği -Makine Mühendisliği -Harita Mühendisliği

İşletme	İşletme, İşletme Mühendisliği	İİBF / İnsan ve Toplum Bil. / İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler ./İşletme / Sosyal ve Beşeri Bilimler / İşletme ve Yönetim Bilimleri / Siyasal Bilgiler / İktisat / Ticaret ve Turizm Eğitimi ait bölümlerin İşletme Bölümü dışında kalan mezunları, Sivil Havacılık Yönetimi/İşletmeciliği, Sağlık Yönetimi, Spor Yönetimi, Lojistik Yönetimi, Sosyal Hizmet Yönetimi, Sivil Havacılık, Turizm ve Otelcilik, Endüstri Mühendisliği, Sosyal Hizmetler, İlk ve Acil Yardım, Acil Yardım ve Afet Yönetimi	Diğer tezli yüksek lisans mezunları
Jeoloji Mühendisliği	Jeoloji Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği	-	Yerbilim Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Coğrafya, Malzeme Bilim ve Mühendisliği
Kimya	Kimya Bölümü, Biyokimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü	-	Eczacılık, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Çevre Mühendisliği Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Kimya Öğretmenliği, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü Ormancılık ve Çevre Bilimleri, Beslenme ve Diyetetik Bölümü
Matematik	Matematik Mühendisliği, Matematik Bölümü	İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik-Bilgisayar	-
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Hukuk, Yerel Yönetimler, Ortadoğu Çalışmaları, Avrasya Araştırmaları, Avrupa Birliği	-

Temel İslam Bilimleri	Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı Yüksek Lisans Diplomasına Sahip Olmak	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümü	Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Yüksek Lisans Diplomasına Sahip Olmak, İslam Tarihi ve Sanatları Anabilim Dalı Yüksek Lisans Diplomasına Sahip Olmak
-----------------------	---	---	---

* Alan içi kontenjanlara başvurularında mezun olunan lisans programları (Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları) ve mezun olunan yüksek lisans programları birlikte değerlendirilir.

2) Aşağıdaki tabloda yer alan ALES puanına sahip olmak.

Anabilim Dalı/Program Adı	İstenen Ales Puan Türü	Taban Puan
Biyoteknoloji	SAY	65
Gıda Mühendisliği	SAY	65
İnşaat Mühendisliği	SAY	65
İşletme	EA, SAY, SÖZ	65
Jeoloji Mühendisliği	SAY	65
Kimya	SAY	65
Matematik	SAY	70
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	EA	65
Temel İslam Bilimleri	SÖZ	65

3) Doktora Programları Genel Şartları:

- 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.
- 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.
- Lisans derecesiyle bütünleşik 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 şartlarıyla diğer koşulları Senato tarafından belirlenir.
- 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.
- Yabancı dil puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır.
- Doktora Programlarında ilgili anabilim dalının istenen puan türündeki ALES taban puanı 65 puan olup ALES puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır.
- Doktora programına başvurusu kabul edilen öğrencilere (bütünleşik doktora programı hariç) yazılı bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.

4) Doktora Programları Özel Şartları:

- İnşaat Mühendisliği Doktora Programı Alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programı Alan dışı kontenjanlara kabul edilen öğrencilere yönelik 2 yarıyıl süreli bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
- Matematik Anabilim Dalı Doktora Programı diğer alan içi 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 yarıyılı 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 yeterli 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, doktora 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 yarıyılı 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. Doktora 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.

Ç. 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.
- c.** Adayların lisans ve/veya yüksek lisans mezuniyet not ortalaması 100'lük sisteme göre değerlendirilir. Adayın mezun olduğu yükseköğretim kurumundan alacağı diplomasındaki 100'lük notu esas alınır. Diplomasında

- 100'lük notu gösterilmeyen adaylar için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının not dönüşüm tablosu kullanılır.
- ç. 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 dâhil 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 yaptırılamaz ve devam edilemez.
 - g. Başvurduğu programa yerleştirilen adaylar belirtilen tarihler arasında kesin kayıt yaptırmadığı takdirde, kayıt hakkından vazgeçmiş sayılırlar.
 - ğ. Yatay geçişlerde ilan metnindeki başvuru koşullarının sağlanması gerekmektedir.
 - h. Hangi Anabilim Dalının hangi puan türüne göre öğrenci alacağı ilgili tabloda belirtilmiştir.
 - ı. Bilim sınavı ile öğrenci 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. Çevrim içi başvuru sistemi dışında bizzat şahsen (elden) veya posta yoluyla yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- c. Çevrim 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 öğrenciliklerine son verilir.
- ç. Başvuru esnasında ilk günlerde yoğunluk olabileceğinden dolayı sistem yavaş işleyebilir. Enstitümüzün resmi internet sitesindeki duyurular bölümünün takip edilmesi önerilir.
- d. Adaylar, çevrim 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 Üniversitesi 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 öğrenci bu hakkını, lisans programından mezuniyet tarihini takip eden ilk iki yarıyıl ile denk gelen ve mezun olduğu bölümü/programı kabul eden tezli yüksek lisans programlarına başvuruları için kullanabilir.
- f. Diğer üniversitelerin 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 lisans 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, 4310, 4304)
Belge Geçer 0 456 233 12 32
E-ileti enstitu@gumushane.edu.tr