



T.C.
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
Lisansüstü Kontenjanlar,, Ba vuru artları, ve Ba vuruya Esas Te kil Eden
Programlar

Lisansüstü Programlara Ba vuru Tarihleri : 01-05A ustos2016
lgili Anabilim Dallar,nda Bilim S,nav, Tarihi : 10 A ustos 2016
Ba vurular,n De erlendirilmesi ve lan, : 12 A ustos 2016
Kesin Kay,t Tarihleri : 15-19 A ustos 2016
Bo Kontenjanlara Ba vurular : 25-26 A ustos 2016

1. Kontenjanlar

Anabilim Dal,	T.C. Vatanda ,			Yabanc, Uyruklu	Toplam
	Alan ç	Alan D, ,	*Yatay Geçi		
n aat Müh.AbD (YL)	20	3	2	1	26
Jeoloji Müh.AbD (YL)	13	3	-	4	20
Ormanc,lık ve Çevre Bilimleri AbD (YL)	Orman Mühendisli i: 5	-	1	-	20
	Çevre Mühendisli i: 2				
	Orman Endüstri Mühendisli i: 5				
	Kimya, Kimya Mühendisli i: 2				
	Bahçe Bitkileri: 1				
	Mobilya ve Dekorasyon Ö retmenli i:2				
Biyoloji ve Biyoloji Mühendisli i:2					
Biyoteknoloji AbD (YL)	Biyomühendislik, Biyoteknoloji: 3	-	1	1	20
	Genetik, Moleküler Biyoloji - Genetik: 3				
	Kimya, Biyoloji, Biyokimya: 3				
	G,da Mühendisli i, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri Bölümleri, Kimya Mühendisli i:5				
	Bilgisayar Mühendisli i, Makine Mühendisli i, Nanomühendislik, Malzeme ve Metalürji Mühendisli i, Peyzaj Mimarl, , Endüstri Mühendisli i:4				

Biyoteknoloji AbD (Doktora) Yanda belirtilen programlardan yüksek lisans mezunu olmak	Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji ó Genetik:2	-	1	1	8
	Kimya, Biyoloji, Biyokimya:2				
	G,da Mühendisli i, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri Bölümleri, Kimya Mühendisli i, Bilgisayar Mühendisli i, Makine Mühendisli i, Nanomühendislik, Malzeme ve Metalürji Mühendisli i, Endüstri Mühendisli i:2				
Biyoteknoloji AbD (Do rudan Doktora)	Biyomühendislik,Biyoteknoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji, Genetik, Kimya, Biyoloji, Biyokimya G,da Mühendisli i, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri Bölümleri, Kimya Mühendisli i, Bilgisayar Mühendisli i Makine Mühendisli i,Nanomühendislik, Malzeme Mühendisli i, Malzeme ve Metalürji Mühendisli i, T,p Beslenme ve Diyetetik, Hem irelik, Endüstri Mühendisli i: 1	-	-	-	1
G,da Müh. AbD (YL)	15	2	2	1	20
Matematik Müh. AbD (YL)	8	4	-	-	12
Genel Toplam					127

* Yatay geçi kontenjanlar, güz ve bahar yar,y,l, için geçerlidir.

2. Ba vuru artlar,

2.1.Yüksek Lisans:

- 2.1.1. Üniversite Senatosunca onaylanan öBa vuruya Esas Te kil Eden Lisans Programlar, Tablosuında belirtilen lisans programlar,n,n birinden mezun olmas,,
- 2.1.2. Tezli yüksek lisans için **ALES** (Akademik Personel ve Lisansüstü E itimi Giri S,nav,) **puan,n,n (say,sal) en az 55** olmas,, (**ALES puan,n,n geçerlilik süresi, al,n, tarihinden itibaren3 y,ld,r.**)
- 2.1.3. Yurtd, nda ikamet eden Türk Vatanda , adaylar,n, ALES veya uluslararası, düzeyde e de erli i kabul edilen s,navlardan (GRE ve GMAT) birinden yeterli (Enaz ALES 55 veya e de eri) puan, alm, olmas,,
- 2.1.4. Lisans Mezuniyet Notunun4dük sisteme göre en az 2.00 olmas, artlar, aran,r.(100dük sisteme göre ise en az 53,33 olmas, gerekir.)
- 2.1.5. ALES (%55) ve lisans (%45) not ortalamas, 60 puan,n alt,nda olanlar de erlendirmeye al,nmaz.
- 2.1.6. Bilim s,nav, uygulanacak olan n aat, Jeoloji, G,da ve Matematik Mühendisli iAnabilim Dallar,ında ALES (%55), lisans (%35) ve bilim s,nav, (%10) not ortalamas, 60 puan,n alt,nda olanlar de erlendirmeye al,nmaz. (Bilim s,nav,na girmeyen adaylar ba ar,s,z say,l,r ve ba vurusu geçersiz say,l,r.)

2.2. Doktora

- 2.2.1.AdaylarYDS yabanc, dil seviye belirleme s,nav,ndan en az 55 puan veya denkli i YÖK taraf,ndan kabul gören bir s,navdan e de er bir puan almal,d,r.

2.2.2.Yüksek lisans not ortalaması, 3.00 ve üzerinde olmalı,d.r. (100lük sisteme göre ise en az76,66 olmalı, gerekir.)

2.2.3.Doktora için gerekli olan ALES taban puan, 60 olmalı, veya GMAT, GRE'den e de er bir puan almalı,d.r.

2.2.4.ALES (% 55), lisans genel not ortalaması,n,n (%15), yüksek lisans genel not ortalaması,n,n (%10), giriş,nav, sonucu (%10) ve yabancı, dil s,nav,n,n (%10) not ortalaması, toplam, 70 puan,n alt,nda olanlar de erlendirmeye al,nmayacaktır,r.

2.3. Do rudan Doktora

2.3.1. Adaylar YDS yabancı, dil seviye belirleme s,nav,ndan en az 55 puan veya denkli i YÖK taraf,ndan kabul gören bir s,nav,ndan e de er bir puan almalı,d,r.

2.3.2. Lisans not ortalaması, 3.00 ve üzerinde olmalı,d,r. (100lük sisteme göre ise en az 76,66 olmalı, gerekir.)

2.3.3. Doktora için gerekli olan ALES taban puan, 80 olmalı, veya GMAT, GRE'den e de er bir puan almalı,d,r.

2.3.4. ALES (% 55), lisans genel not ortalaması,n,n (%25), giriş,nav, sonucu (%10) ve yabancı, dil s,nav,n,n (%10) not ortalaması, toplam, 70 puan,n alt,nda olanlar de erlendirmeye al,nmayacaktır,r.

2.4. Ortak Hükümler

2.3.1.A a ,daki tablolarda yer alan alanlar d, ,ndaki programlardan mezun olan ö rencilerin ba vurular, kabul edilmeyecektir.

2.3.2. lan edilen anabilim dallar,na, Alan d, , kontenjandan müracaat eden ve kesin kay,t hakk, kazanan ö rencilere yönetmelik gere i Bilimsel Haz,r,l,k Program, uygulan,r.

2.3.3. Ö renci aday, ayn, anda bir yüksek lisans ve bir doktora program,na ba vurabilir, ancak tezsiz yüksek lisans programlar, hariç, ayn, anda birden fazla lisansüstü programa kay,t yapt,ramaz ve devam edemez.

Ba vuruya Esas Te kil Eden Program Tablolar,

Tablo 1: n aat Mühendisli iAbD

Anabilim Dal, ve Program,; n aat Mühendisli i /Yüksek Lisans	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
n aat Mühendisli i	Jeoloji Mühendisli i Jeofizik Mühendisli i Harita Mühendisli i Çevre Mühendisli i Mimarlık Makine Mühendisli i Deprem Mühendisli i Gemi n aat, Mühendisli i Malzeme Mühendisli i Yap, E itimi Bölümü Meteoroloji Mühendisli i Kimya Mühendisli i

Tablo 2:Jeoloji Mühendisli i AbD

Anabilim Dal, ve Program,: Jeoloji Mühendisli i / Yüksek Lisans	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
Jeoloji Mühendisli i	Çevre Mühendisli i Hidrojeoloji Mühendisli i n aat Mühendisli i Jeofizik Mühendisli i Maden Mühendisli i Harita Mühendisli i Çevre Bilimleri Deprem Mühendisli i Petrol ve Do algaz Mühendisli i Seramik Mühendisli i

Tablo 3: Ormanc,l,k ve Çevre BilimleriAbD

Anabilim Dal, ve Program,: Ormanc,l,k ve Çevre Bilimleri / Yüksek Lisans	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
Orman Mühendisli i Orman Endüstri Mühendisli i Çevre Mühendisli i Kimya Mühendisli i Biyoloji Mühendisli i Kimya Bölümü Biyoloji Bölümü Bahçe Bitkileri Bölümü	-

Tablo 4:BiyoteknolojiAbD

Anabilim Dal, ve Program,: Biyoteknoloji(Yüksek Lisans ve Doktora)	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
Biyomühendislik, Biyoteknoloji Genetik Moleküler Biyoloji Genetik Kimya Biyoloji Biyokimya G,da Mühendisli i Bahçe Bitkileri Tarla Bitkileri Bölümleri Kimya Mühendisli i Bilgisayar Mühendisli i Makine Mühendisli i, Nanomühendislik Malzeme Mühendisli i Malzeme ve Metalürji Mühendisli i T,p Beslenme ve Diyetetik Hem irelik Endüstri Mühendisli i	-

Tablo 5: Matematik Mühendisli i AbD

Anabilim Dal, ve Program,: Matematik Mühendisli i / Yüksek Lisans	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
Matematik Mühendisli i	Matematik ** Matematik ve Bilgisayar ** Matematik Ö retmenli i (Orta Ö retim) **

** Matematik Mühendisli i Anabilim Dal, alan d, , ö rencilerine bilimsel haz,rl,k program, uygulanmayacaktır.

Tablo 6: G,da Mühendisli i AbD

Anabilim Dal, ve Program,: G,da Mühendisli i / Yüksek Lisans	
Ba vuruya esas te kil eden programlar	
Alan ç i	Alan D, ,
G,da Mühendisli i	Beslenme ve Diyetetik Biyomühendislik Makine Mühendisli i Çevre Mühendisli i Eczac,l,k Moleküler Biyoloji Kimya Biyokimya T,p Biyoloji Su Ürünleri Mühendisli i Su Teknolojisi Veterinerlik Ziraat Mühendisli i Tarla Bitkileri

3. LisansüstüProgramlara Ba vuru Biçimi ve Gerekli Belgeler

Lisansüstü ba vurular ilanda belirtilen tarihler aras,nda Fen Bilimleri EnstitüsüMüdürlü ü web sitesinden (<http://fbe.gumushane.edu.tr>) On-line Ba vuru Sistemiba lant,s,ndan yap,lacaktır.

* Ba vuru yap,ld,ktan sonra al,nacak ç,kt, ve Lisansüstü Ba vuru DilekçesiEnstitüöye ahsen verilecek veya posta yoluyla gönderilecektir.Enstitüye teslim edilmesi gereken belgeler,**on-line ba vuru biti tarihini takip edenen** geç 2 (iki) i günü içerisinde iletilmelidir.Aksi takdirde de erlendirmeye al,nmayacaktır.

*Lisansüstü ba vurular akademik takvimde belirtilen tarihlerde yap,l,r ve sonuçland,r,l,r.

* On-line ba vuru esnas,nda hatal, veya eksik beyanda bulunan adaylar kesin kay,t hakk, kazansalar dahi kay,t yapt,ramayacaklard,r.

* Yatay geç i ve özel ö renci ba vurular, on-line olarak yap,lmayacak, web sitemizdeki ilgili formlar doldurularak akademik takvimde belirtilen tarihler aras,nda ahsen veya posta yolu ile yap,lacaktır.

* Eksik belgeli ba vurular de erlendirmeye al,nmayacaktır.

*Adaylar on-line başvuru yaptıktan sonra sistemden başvurusunu takip edecektir. Eğer başvuru durumu sistemde onaylandı, olarak görünüyorsa evrak Enstitüye ulaştırılır, belirsiz olarak görünüyorsa evrak ulaştırılmadığı anlamına gelir.

Ba vuru gerçekte tirildikten sonra Enstitüye iletilmesi gereken belgeler;

3.1. Lisansüstü Ba vuru Dilekçesi web adresinden veya Enstitü Müdürlüğü'nden temin edilebilir.

3.2. On-line Ba vuru Çıktısı,

4. Yüksek Lisans Başvurusunun Değerlendirilmesi

- Adayların başvurularını, sıralaması, ALES ve lisans mezuniyet notuna göre yapar. ALES puanının %55'i ve lisans mezuniyet notunun %45'inin toplamı, en az **60.00** puan olmak kaydıyla, en yüksek puanlı adaydan başlanarak ilan edilen kontenjana göre adaylar başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması durumunda ALES puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.
- Bilim, sağlık, uygulanacak olan alanlar, Jeoloji, Gıda Matematik Mühendisliği Anabilim Dallarında ise adaylar ALES puanının %55'i, lisans mezuniyet notunun %35'i ve bilim, sağlık notunun %10'unun toplamı, en az **60.00** puan olmak kaydıyla, en yüksek puanlı adaydan başlanarak ilan edilen kontenjana göre yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması durumunda ALES puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.
- Yüksek lisans kontenjanlarından fazla sayı da müracaat olması durumunda yedek liste hazırlanır. Kesin kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylardan kayıt yaptırmayanların yerine yedek listeden yeniden başvuru alınarak kontenjan tamamlanır.
- Özel öğrenciler başvuru olması halinde lisans ortalamalarına göre sıralama yapılarak kabul edilecektir.

5. Doktora Başvurusunun Değerlendirilmesi

- ALES (% 55), lisans (%15) ve yüksek lisans (%10), giriş, sağlık, (%10) ve yabancı dil puanı, (%10) not ortalaması, **70** puanın altında olanlar değerlendirmeye alınmaz. Adaylar en yüksek puandan başlanarak ilan edilen kontenjana göre, başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması durumunda ALES puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.
- Doktora kontenjanlarından fazla sayı da müracaat olması durumunda yedek liste hazırlanır. Kesin kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylardan kayıt yaptırmayanların yerine yedek listeden yeniden başvuru alınarak kontenjan tamamlanır.
- Özel öğrenciler başvuru olması halinde lisans ortalamalarına göre sıralama yapılarak kabul edilecektir.

6. Doçrudan Doktora Başvurusunun Değerlendirilmesi

- ALES (% 55), lisans (%25), giriş, sağlık, (%10) ve yabancı dil puanı, (%10) not ortalaması, **70** puanın altında olanlar değerlendirmeye alınmaz. Adaylar en yüksek puandan başlanarak ilan edilen kontenjana göre, başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması durumunda ALES puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.
- Doçrudan Doktora kontenjanlarından fazla sayı da müracaat olması durumunda yedek liste hazırlanır. Kesin kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylardan kayıt yaptırmayanların yerine yedek listeden yeniden başvuru alınarak kontenjan tamamlanır.
- Özel öğrenciler başvuru olması halinde lisans ortalamalarına göre sıralama yapılarak kabul edilecektir.

7. Derece Yapan Ö rencilerin Yerle tirilmesi

- Lisans program,n, birinci, ikinci ve üçüncü olarak bitiren Gümü hane Üniversitesi mezunlar,n,n tamam,n,n kay,tlar, program,n istedi i asgari artlar, sa lamalar, durumunda kontenjan d, , yap,l,r. Her ö renci bu hakk, Gümü hane Üniversitesinde sadece bir lisansüstü programa yapt, , kay,ttta kullanabilir. Di er üniversitelerin lisans program, birincilerinin yüksek lisans ve do rudan doktora programlar,na kay,tlar, program,n istedi i asgari artlar, sa lamalar, durumunda al,nacak ö renci say,s, anabilim dal, için belirlenen kontenjan,n üçte birini geçmeyecek ekilde yap,l,r. Bu adaylar giri s,nav,na al,nmazlar. Fazla ba vuru olmas, durumunda, s,ralama için uygulanacak hesaplama yöntemi; yüksek lisans, doktora ve do rudan doktora program,na ba vuru esnas,nda yap,lan de erlendirme biçiminde olacakt,r. Bu yolla yerle emeyen adaylar,n ba vurular, normal kontenjan ba vurular, ile birlikte de erlendirilir ve varsa giri s,nav,na tabi tutulurlar.

8. Kesin Kay,ttta stenilen Belgeler

Yerle tirmede kazanan adaylar,nkesin kay,tlar,15-19A ustos2016 tarihleri aras,nda, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlü ü taraf,ndan yap,l,r. Kesin kay,t hakk, kazanan ö rencilerin listesi ilanda belirtilen tarihte <http://fbe.gumushane.edu.tr> web adresinde ilan edilir.

8.1. Yüksek Lisans:

- 8.1.1 **Lisans Diplomas, ya da Mezuniyet Belgesinin Onayl, Sureti** (Lisans e itimini yurtd, ,nda yapan adaylar,n Yüksek Ö retim Kurulu'ndan alaca , diploma denklik belgesinin onayl, örne i)
- 8.1.2 **Transkript ya da onayl, örne i** (Lisansö reniminde al,nan dersleri ve not dökümünü gösterir belgenin asl, veya onayl, örne i)
- 8.1.3 **ALES Sonuç Belgesi ya da onayl, örne i**
- 8.1.4 **Askerlik Durumu Belgesi**
- 8.1.5 **6 Adet Vesikal,k Foto raf**(Yönetmeliklere uygun 4,5x6 cm vesikal,k foto raf)
- 8.1.6 **Kesin Kay,t Dilekçesi** (Fen Bilimleri Enstitüsü'nün <http://fbe.gumushane.edu.tr> web adresinden veya Enstitü Müdürlü ü'nden temin edilebilir.)
- 8.1.7 **Nüfus Cüzdan Fotokopisi**

8.2 Doktora:

- 8.2.1 **Lisans Diplomas, ya da Mezuniyet Belgesinin Onayl, Sureti** (Lisans e itimini yurtd, ,nda yapan adaylar,n Yüksek Ö retim Kurulu'ndan alaca , diploma denklik belgesinin onayl, örne i)
- 8.2.2 **Yüksek Lisans Diplomas, ya da Mezuniyet Belgesinin Onayl, Sureti** (Yüksek lisans e itimini yurtd, ,nda yapan adaylar,n Yüksek Ö retim Kurulu'ndan alaca , diploma denklik belgesinin onayl, örne i)
- 8.2.3 **Transkript ya da onayl, örne i** (Lisans ve/veya yüksek lisans ö reniminde al,nan dersleri ve not dökümünü gösterir belgenin asl, veya onayl, örne i)
- 8.2.4 **ALES Sonuç Belgesi ya da onayl, örne i**
- 8.2.5 **Askerlik Durumu Belgesi**
- 8.2.6 **6 Adet Vesikal,k Foto raf** (Yönetmeliklere uygun 4,5x6 cm vesikal,k foto raf)
- 8.2.7 **Kesin Kay,t Dilekçesi** (Fen Bilimleri Enstitüsü'nün <http://fbe.gumushane.edu.tr> web adresinden veya Enstitü Müdürlü ü'nden temin edilebilir.)
- 8.2.8 **Nüfus Cüzdan Fotokopisi**

8.3 Do rudan Doktora:

- 8.3.1 **Lisans Diplomas, ya da Mezuniyet Belgesinin Onayl, Sureti** (Lisans e itimini yurtd, nda yapan adaylar,n Yüksek Ö retim Kurulu ndan alaca , diploma denklik belgesinin onayl, örne i)
- 8.3.2 **YDS yabanc, dil seviye belirleme s,nav,na veya denkli i YÖK taraf,ndan kabul gören bir s,nava ait belge.**
- 8.3.3 **Transkript ya da onayl, örne i** (Lisans ö reniminde al,nan dersleri ve not dökümünü gösterir belgenin asl, veya onayl, örne i)
- 8.3.4 **ALES Sonuç Belgesi ya da onayl, örne i**
- 8.3.5 **Askerlik Durumu Belgesi**
- 8.3.6 **6 Adet Vesikal,k Foto raf** (Yönetmeliklere uygun 4,5x6 cm vesikal,k foto raf)
- 8.3.7 **Kesin Kay,t Dilekçesi** (Fen Bilimleri Enstitüsü'nün <http://fbe.gumushane.edu.tr> web adresinden veya Enstitü Müdürlü ü nden temin edilebilir.)
- 8.3.8 **Nüfus Cüzdan Fotokopisi**

Ayr,ntl, Bilgi:

**Adres: Gümü hane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlü ü Ba larba , Mahallesi
29100 Merkez / GÜMÜ HANE**

www.fbe.gumushane.edu.tr

Telefon : 0 456 2331285

Faks : 0 456 2331286

E-posta : fbe@gumushane.edu.tr

Santral : 0 456 2331000 Dahili: 4000