



**T.C.**  
**IĞDIR ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü'ne 2018-2019 Eğitim ve Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Lisansüstü Eğitim – Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 5 (1), 5 (3) a,b, 5(13) ve 5 (14) Maddelerine göre aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına Yüksek Lisans ve Doktora öğrencisi alınacaktır.

Başvuru ilanı 02.01.2019 tarihinde SÖZCÜ gazetesinde yayımlanmış olup, başvurular ilanın web sayfamızda yayımı tarihinden itibaren 15 (on beş) gün içerisinde Online olarak Iğdır Üniversitesi <http://www.igdir.edu.tr/lisansustu-online-basvuru> adresinde yapılacaktır. İstenilen kontenjanlar, başvuru şartları ve gerekli belgeler aşağıda belirtilmiştir.

Bahçe Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ile Tarım Ekonomisi Anabilim Dallarında açılan kontenjanlara, Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile Atatürk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nün Ortak Lisansüstü Programı kapsamında öğrenci kabul edilecektir.

Bu alanlara başvuracak adaylar:

1. Her iki Enstitünün mevzuatına göre asgari şartları sağlamak zorundadırlar.
2. Ortak Lisansüstü Programı başarı ile tamamlayan öğrenciye Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile Atatürk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nün ortak hazırladığı tek bir diploma verilir.

#### **BAŞVURU ŞARTLARI**

##### **Yüksek Lisans Başvurusu İçin;**

1. Bir lisans diplomasına sahip olmak.
2. ALES Sınavından Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı için Eşit Ağırlık, Organik Tarım İşletmeciliği Anabilim Dalı için SAY/EA diğer Anabilim Dallarına için Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.

##### **Yabancı Uyruklu Adaylar için;**

Türkçe Yeterlik Sınavında başarılı olmak.

Diploma Denklik Belgesi veya (varsa) mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge.

##### **Doktora Başvurusu İçin;**

3. Adayların YDS'den en az 55 puana veya YÖK tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından eşdeğer yabancı dil puanına sahip olmaları gerekir.
4. ALES sınav sonucunda sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.
5. Doktora programına lisans mezunu olarak müracaat edebilmek için ALES'ten sayısal puan olarak 80 puan almış olmak, Mezuniyet not ortalamasının ise 100 üzerinden 75 ya da 4 üzerinden 3 olması gereklidir.

##### **Yabancı Uyruklu Adaylar için;**

Türkçe Yeterlik Sınavında başarılı olmak.

Diploma Denklik Belgesi veya (varsa) mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge.

Anadilleri dışında İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinden birinden YDS'den en az 55 puan veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.

**SINAVIN ŞEKLİ:** Fen Bilimleri Enstitüsü'nün ilgili anabilim dallarınca mülakat şeklinde yapılacaktır. Yapılacak mülakat sınavının yeri ve tarihi Iğdır Üniversitesi web sayfasında ve Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasında duyurular kısmında yayınlanacaktır.

Anabilim Dalı	Tezli Yüksek Lisans Kontenjanı	Tezli Yüksek Lisans (İ.Ö) Kontenjanı	Tezsiz Yüksek Lisans Kontenjanı	Doktora Kontenjanı	Yatay Geçiş Kontenjanı	Yabancı Uyruklu	Aranacak Şartlar
<b>Tarla Bitkileri</b>	10	-	10	5	6 Tezli.Y.Lisans	-	Tezli Yüksek Lisans için; <ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültesi mezunu olmak veya ilgili Fakültelerin; Biyoloji, Moleküler Biyoloji Bölümlerinden mezun olmak.</li> </ul> Tezsiz Yüksek Lisans için; <ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültesi mezunu olmak veya ilgili Fakültelerin; Biyoloji, Moleküler Biyoloji Bölümlerinden mezun olmak.</li> </ul> Doktora için; <ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültesinin ilgili Anabilim Dallarında veya Biyoloji/Moleküler Biyoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak,</li> </ul>
<b>Bahçe Bitkileri</b>	3					-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültelerinin Bahçe Bitkileri Bölümünden mezun olmak,</li> </ul>
<b>Biyosistem Mühendisliği</b>	7	-	-	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültesi tüm bölüm mezunları, İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Teknoloji Fakültesi mezununu veya Orman Endüstri Mühendisliği mezunu olmak,</li> </ul>
<b>Tarım Ekonomisi</b>	3	-	-		1 Tezli.Y.Lisans	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültelerinin Tarım Ekonomisi Bölümünden mezunu olmak,</li> </ul>
<b>Toprak Bilimi ve Bitki Besleme</b>	3	-	-	-	3 Tezli.Y.Lisans	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ziraat Fakültesi mezunu olmak.</li> </ul>
<b>Biyomühendislik ve Bilimleri (Disiplinlerarası)</b>	25	-	-	-	-	10 (TezliYüksek Lisans)	<p><b>Türkiye Uyruklular;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mühendislik Fakültelerinin; Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmak.</li> <li>Fen, Fen ve Edebiyat Fakültelerinin; Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Kimya, Biyokimya Bölümlerinden mezun olmak,</li> <li>Eczacılık veya Veterinerlik Fakültelerinden mezunu olmak,</li> <li>Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmak,</li> <li>Yüksekokulların Diyetisyenlik veya Hemşirelik Bölümlerinden mezun olmak.</li> </ul> <p><b>Yabancı Uyruklular yukarıdaki başvuru koşullarına ek olarak;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Türkçe Yeterlilik Sınavından başarılı olmak,</li> <li>Diploma Denklik Belgesi veya (varsa)mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge,</li> </ul>
<b>Matematik</b>	3	-	-	3	2 Tezli.Y.Lisans 3 Doktora	5 (Tezli.Yüksek Lisans) 5 (Doktora)	Tezli Yüksek Lisans için; <ul style="list-style-type: none"> <li>Örgün Öğretim Lisans mezunu olmak,</li> </ul> Doktora için; <ul style="list-style-type: none"> <li>Matematik alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.</li> </ul> <p><b>Yabancı Uyruklular</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Türkçe Yeterlilik Sınavından başarılı olmak,</li> <li>Diploma Denklik Belgesi veya (varsa)mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge,</li> </ul> <p>Anadilleri dışında İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinden birinden YDS'den en az 55 puan veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.</p>
<b>İnşaat Mühendisliği</b>							
Tezli Yüksek Lisans		5	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak.				
		1	Harita Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.				
Tezli Yüksek Lisans (Yabancı Uyruklu)		2	<ul style="list-style-type: none"> <li>İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak.</li> <li>Türkçe Yeterlilik Sınavından başarılı olmak,</li> <li>Diploma Denklik Belgesi veya (varsa) mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge,</li> </ul>				
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Harita Mühendisliği bölümü mezunu olmak.</li> <li>Türkçe Yeterlilik Sınavından başarılı olmak,</li> </ul>				

Tezli Yüksek Lisans (Yabancı Uyruklu)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Diploma Denklik Belgesi veya (varsa) mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge,</li> </ul>
---------------------------------------	--	--

#### ANABİLİM DALI

Zootekni	Kontenjan	Başvuru Şartı
Tezli Yüksek Lisans (Örgün Öğretim)	5	Üniversitelerin 4 yıllık lisans (Ziraat ve Veteriner Fakülteleri hariç) programlarından mezun olmak.
Tezli Yüksek Lisans (Örgün Öğretim)	10	Ziraat Fakültelerinin 4 yıllık Veterinerlik Fakültelerinin 5 yıllık programlarından mezun mezun olmak.
Doktora (Örgün Öğretim)	3	Yüksek Lisans Diplomasına sahip olmak, Fakültelerin (Ziraat ve Veteriner hariç) 4 ve 5 yıllık yıllık lisans programlarından mezun olmak.
Doktora (Örgün Öğretim)	7	Yüksek Lisans Diplomasına sahip olmak, Ziraat Fakültelerinin 4 yıllık veya Veterinerlik Fakültelerinden 5 yıllık programlarından mezun olmak.
Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans	5	Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Biyosistem Mühendisliği, Tarım Bilimleri, Peyzaj mimarlığı, Süt teknolojisi, Tarım Ekonomisi, Tarım Makinaları, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Zootekni Anabilim dallarından herhangi birinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Yatay Geçiş Doktora	10	Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Biyosistem Mühendisliği, Tarım Bilimleri, Peyzaj Mimarlığı, Süt Teknolojisi, Tarım Ekonomisi, Tarım Makinaları, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Zootekni Anabilim dallarından herhangi birinde doktora yapıyor olmak.

#### ANABİLİM DALI

Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası)	Kontenjan	Başvuru Şartı
Tezli Yüksek Lisans	18	Ziraat Fakültesi mezunu olmak.
	4	Fen Fakültesi; Biyoloji veya Kimya Bölümü mezunu olmak.
	5	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Örgün eğitim veren İşletme ve/vaya İktisat Bölümlerinden mezun olmak.
	3	Orman Fakültesi mezunu olmak.
	2	Peyzaj Mimarlığı Bölümü mezunu olmak.
	2	Mühendislik Fakültelerinin Harita Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası) Yatay Geçiş için		
Tezli Yüksek Lisans	15	Ziraat Fakültesi mezunu olmak.
	2	Fen Fakültesi; Biyoloji veya Kimya Bölümü mezunu olmak.
	5	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Örgün eğitim veren İşletme ve/vaya İktisat Bölümlerinden mezun olmak.
	2	Orman Fakültesi mezunu olmak.
	2	Peyzaj Mimarlığı Bölümü mezunu olmak.
	2	Mühendislik Fakültelerinin Harita Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası)		
Doktora (Türkiye Cumhuriyeti Uyruklular)	7	Ziraat Fakültesi mezunu olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
	3	Fen Fakültesi; Biyoloji veya Kimya Bölümü mezunu olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
	3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Örgün eğitim veren İşletme ve/vaya İktisat Bölümlerinden mezun olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
	2	Orman Fakültesi mezunu olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
	2	Mühendislik Fakültelerinin Harita Mühendisliği Bölümü mezunu olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası)		
Doktora (Yabancı Uyruklular)	5	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Örgün eğitim veren İşletme ve/vaya İktisat Bölümlerinden mezun olup, Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
Organik Tarım İşletmeciliği (Disiplinlerarası)	Kontenjan	Başvuru Şartı
Tezli Yüksek Lisans (Türkiye Cumhuriyeti Uyruklular)	10	Ziraat Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Su Ürünleri Fakültesi, Organik Tarım İşletmeciliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Fen Edebiyat Fakültesi; Biyoloji, Kimya, Moleküler Biyoloji&Genetik, Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği mezunu olmak. (Sayısal Puan türünde)
	5	En az 4 yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmak. (Eşit Ağırlık Puan türünde)
Organik Tarım İşletmeciliği (Disiplinlerarası)		Başvuru Şartı
Tezli Yüksek Lisans (Yabancı Uytuklu)	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>En az 4 yıllık Fakülte veya Yüksekokul mezunu olmak.</li> <li>Türkçe Yeterlilik Sınavından başarılı olmak,</li> <li>Diploma Denklik Belgesi veya (varsa) mezun olduğu lisans öğretim kurumunun Yükseköğretim Kurulunca tanındığına dair belge,</li> </ul>

**Not: Tezsiz Yüksek Lisans harç ücretleri web sayfamızda duyurular kısmında yayınlanacaktır.**

## ONLİNE BAŞVURU İÇİN YÜKLENMESİ GEREKLİ BELGELER

### **Yüksek Lisans Başvurusu İçin;**

1. Başvuru Formu (Enstitü web sayfasından temin edilecektir.) <http://www.igdir.edu.tr/fen-bilimleri-enstitusu-belgeler-ve-formlar>
2. Özgeçmiş
3. Lisans Diploması veya Çıkış Belgesi
4. Nüfus Cüzdanı
5. Askerlik Durum Belgesi (Erkek adaylar için)
6. Fotoğraf (Son altı ay içerisinde çekilmiş)
7. Transkript Belgesi
8. ALES Sonuç Belgesi

### **Doktora Başvurusu İçin;**

1. Başvuru Formu (Enstitü web sayfasından temin edilecektir.) <http://www.igdir.edu.tr/fen-bilimleri-enstitusu-belgeler-ve-formlar>
2. Özgeçmiş
3. Nüfus Cüzdanı
4. Askerlik Durum Belgesi (Erkek adaylar için)
5. Fotoğraf (Son altı ay içerisinde çekilmiş, 2 Adet)
6. ALES Sonuç Belgesi
7. Yabancı Dil Başarı Belgesi
8. Yüksek Lisans Diploması veya Çıkış Belgesi,
9. Yüksek Lisans Transkript Belgesi
10. Lisans Diploması veya Çıkış Belgesi (Lisans mezunları için)
11. Lisans Transkript Belgesi (Lisans mezunları için)