

Anabilim Dalı Adı	Yatay Geçiş Kontenjanlar				Başvuru Şartları
	Tezli Yüksek Lisans		Doktora		
	ALAN İÇİ	ALAN DIŞI	ALAN İÇİ	ALAN DIŞI	
Makine Mühendisliği	2	2	0	0	<p>Alan İçi: Müh. Fak. Makine Müh, Uçak ve Havacılık Müh., Mekatronik Müh, Metalürji ve Malzeme Müh., Malzeme Müh. alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak;</p> <p>Alan Dışı: Mühendislik fakültesinin diğer alanlarından ya da teknik eğitim veren alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.</p>
Biyomühendislik ve Bilimleri	5	5	5	5	<p>Y. Lisans: Tarım bilimleri anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak.</p> <p>Doktora: Tarım bilimleri anabilim dalında doktora yapıyor olmak.</p>
Biyokimya	1	1	0	0	<p>Alan İçi: Biyokimya; Kimya; Biyoloji; Biyoloji öğretmenliği; Kimya öğretmenliği; Eczacılık ve Hemşirelik, Beslenme ve Diyetetik alanlarında yüksek lisans yapıyor olmak.</p> <p>Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.</p>
Organik Tarım İşletmeciliği	2	2	0	0	<p>Alan İçi: Organik Tarım (Organic Farming), Organik Tarım İşletmeciliği (Organic Farming Management), Veteriner Bilimleri (Veterinary Sciences), Ziraai Bilimler (Agricultural Engineering-Sciences) Hayvani Bilimler (Animal Sciences), Biyolojik Bilimler (Biological Sciences), Tıbbi Bilimler (Medical Sciences), Yukarıdaki bilim dalları ile ilişkili diğer bilim dallarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.</p> <p>Alan Dışı: Herhangi bir programda yüksek lisans yapıyor olmak.</p>

Zootekni	3	3	0	0	Herhangi bir enstitünün kayıtlı öğrencisi olmak.
Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Edebiyatı:4 Yeni Türk Edebiyatı:1 Türk Halk Edebiyatı:1	1	0	0	Alan İçi: Başvuru yaptığı anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Sosyal Bilimler alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Arkeoloji	2	1	0	0	Alan İçi: Arkeoloji alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak. Alan Dışı: Sosyal Bilimler alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.
İşletme	5	3	0	0	Alan içi: İşletme alanında yüksek lisans yapıyor olmak. Alan dışı: İşletme dışındaki herhangi İİBF programında yüksek lisans yapıyor olmak.
Tarım Ekonomisi	3	1	0	0	Alan İçi: Tarım Ekonomisi lisans mezunu olup Tarım Ekonomisi anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.

Tarımsal Biyoteknoloji	6	2	0	0	Alan İçi: Enstitülerin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik anabilim dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	3	3	0	0	Alan İçi: 1) İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ile Siyasal Bilgiler Fakültesinin Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi veya Siyaset Bilimi bölümlerinde veya Polis Akademisinin bu bölümlere denk bölümlerinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak 2) Iğdır Üniv. Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönergesi 10. Maddesinin 3. Fıkrası uyarınca, Yatay geçişi kabul edilen öğrenciye lisansüstü eğitimi için verilecek süre ile öğrencinin önceki kurumda lisansüstü eğitimde geçirdiği sürenin toplamı, bilimsel hazırlık hariç lisansüstü öğrencilerine verilen azami süreden fazla olamaz. Alan Dışı: 1) Hukuk Fakültesinde veya İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ile Siyasal Bilgiler Fakültesinin Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler bölümlerinde veya Polis Akademisinin bu bölümlere denk bölümlerinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak 2) Iğdır Üniv. Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönergesi 10. Maddesinin 3. Fıkrası uyarınca, Yatay geçişi kabul edilen öğrenciye lisansüstü eğitimi için verilecek süre ile öğrencinin önceki kurumda lisansüstü eğitimde geçirdiği sürenin toplamı, bilimsel hazırlık hariç lisansüstü öğrencilerine verilen azami süreden fazla olamaz.

Bahçe Bitkileri	4	2	0	0	Ziraat Fakültesi programlarında ya da Fen Bilgisi, Biyoloji veya Kimya programlarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	5	2	0	0	Alan İçi: Toprak Bilimi ve Bitki Besleme anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Ziraat, Orman, Jeoloji ve Çevre mühendisliği alanlarında yüksek lisans yapıyor olmak.
İnşaat Mühendisliği	2	2	2	1	Y. Lisans: Alan İçi: İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Çevre, Makine Harita Mühendisliği ya da Mimarlık alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak. Doktora: Alan İçi: İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalında Doktora yapıyor olmak. Alan Dışı: Çevre, Makine Harita Mühendisliği ya da Mimarlık alanlarından birisinde doktora yapıyor olmak.
Gıda Mühendisliği	10	3	0	0	Alan İçi: Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Bilimsel hazırlık şartı ile Kimya, Biyoloji, Eczacılık Veterinerlik ya da Beslenme ve Diyetetik alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.

Matematik	5	2	3	1	Yüksek Lisans: Alan İçi: Matematik anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak. Doktora: Alan İçi: Matematik anabilim dalında doktora yapıyor olmak Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde doktora yapıyor olmak.
Tarım Bilimleri	10	5	5	3	Tezli Yüksek Lisans: Alan İçi: Ziraat fakültesi bölümlerinden mezun olup, ilgili alanda yüksek lisans yapıyor olmak Alan Dışı: Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği alanlarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak Doktora: Alan İçi: Ziraat fakültesi bölümlerinden mezun olup, ilgili alanda doktora yapıyor olmak Alan Dışı: Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Eğitimi veya Fen Bilgisi Eğitimi anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak
Elektrik Elektronik Mühendisliği	2	1	0	0	Alan İçi: Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği programlarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Fen Bilimleri alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.

Beden Eğitimi ve Spor	2	1	2	1	<p>Y. Lisans Alan İçi: Spor bilimleri temel alanlarından lisans mezunu olmak ve yine bu alanda yüksek lisans eğitime devam ediyor olmak. Alan Dışı: Beslenme ve Diyetetik veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümlerinde yüksek lisans yapıyor olmak</p> <p>Doktora Alan İçi: Spor bilimleri temel alanlarından lisans ve yüksek lisans mezunu olmak ve yine bu alanda doktora eğitime devam ediyor olmak. Alan Dışı: Beslenme ve Diyetetik veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümlerinde doktora yapıyor olmak</p>
İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	1	0	<p>Alan İçi: İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı bünyesinde veya bu Bakanlığa bağlı kuruluşlarda çalışma sistemini denetleyen müfettişler, Mühendislik ve mimarlık fakültelerinden mezun olanlar, İş sağlığı ve güvenliği lisans programı mezunu olanlar, İş sağlığı ve güvenliği ön lisans programı mezunu olup herhangi bir lisans programı mezunu olanlar, Teknik öğretmenler ile fizikçi, kimyager ve biyologları içermektedir. Alan Dışı: 6331 Sayılı Kanun'un "Tanımlar" başlıklı üçüncü maddesi ve İş Güvenliği Uzmanlarının Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik'in "Tanımlar" başlıklı 4. Maddesinde belirlenen ve Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'ndan sosyal güvenlik uzmanı belgesi alabilecek ve iş güvenliği uzmanı olabilecek adaylardır.</p>

İktisat	5	2	0	0	Alan İçi: İktisat programında yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: İktisadi ve İdari bilimler alanlarından birisinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Yöneylem Araştırması ve Matematiksel Programlama Anabilim Dalı (İngilizce)	5	2	0	0	Alan İçi: Enstitülerin Yöneylem Araştırması anabilim dalı ya da modellemeyle ilişkili matematik ana bilim dallarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak. Bu anabilim dallarının eğitim dilinin İngilizce olması zorunludur. Alan Dışı: Bilgisayar Mühendisliği ile ilgili alanlardan birisinde yüksek lisans yapıyor olmak. Bu anabilim dallarının eğitim dilinin İngilizce olması zorunludur.
Ekoturizm	2	2	0	0	Alan İçi: Turizm, Turizm İşletmeciliği, Sağlık Yönetimi, İşletme, İktisat, Biyoloji, Botanik, Zooloji, Coğrafya, Sanat Tarihi, Müzecilik, Arkeoloji ve Kültür Varlıkları, Orman Mühendisliği, Yaban Hayatı ve Ekolojisi ve Peyzaj Mimarlığı, Şehir ve Bölge Planlama, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri ve Zootekni programlarında yüksek lisans yapıyor olmak. Alan Dışı: Herhangi bir programda yüksek lisans yapıyor olmak
Geleneksel Türk Sanatları	2	2	0	0	Alan İçi: Geleneksel Türk Sanatları programlarında yüksek lisan yapıyor olmak. Alan Dışı: Resim – Resim İş Öğretmenliği alanında yüksek lisans yapıyor olmak.

Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagatı YL: 1 Tasavvuf YL: 2 Tefsir YL: 2	Kelam:2	Arap Dili ve Belagatı 1		Alan İçi Y. Lisans: İlahiyat Fakültesi Mezunu olup Temel İslam Bilimleri programlarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak. Doktora: İlahiyat Fakültesi Mezunu olup Arap Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapıyor olmak. Alan Dışı: İlahiyat Fakültesi Mezunu olup Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
Bilgisayar Mühendisliği	2	2			Bilgi Teknolojileri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birinden mezun olmak.
Felsefe ve Din Bilimleri	0	1	0	0	Temel İslam Bilimleri (Tefsir) alanında Yüksek Lisans yapıyor olmak