LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ 2022-2023 GÜZ YARIYILI YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **TEZLİ Y.LİSANS** | **TEZSİZ Y.LİSANS** | **DOKTORA** | **BAŞVURU ŞARTLARI** |
| İNŞAATMÜHENDİSLİĞİ | 5 | 20 Tezsiz İÖ. | 2 | Tezli Y.Lisans; İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak.Doktora; İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans ve Yüksek Lisans mezunu olmak.Tezsiz Y.Lisans İÖ; İnşaat Mühendisliği, Ulaştırma Mühendisliği, Mimarlık, Malzeme Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Çevre Mühendisliği mezunu olmak. Ziraat Fakültelerinin Tarımsal Yapılar ve Sulama bölümlerinden ve sayısal puanlaöğrenci alan 4 yıllık bir lisans programından mezun olmak. |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI | 8 | 5 Tezsiz NÖ.10 Tezsiz İÖ. | - | Eski Türk Edebiyatı Bilim Dalı: 3 (üç) Yeni Türk Edebiyatı Bilim Dalı: 1 (bir) Yeni Türk Dili Bilim Dalı: 2 (iki)Türk Halk Edebiyatı Bilim Dalı: 2 (iki)Türk Dili ve Edebiyatı, Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği, Türkçe Öğretmenliği, Türk Halk Bilimi, Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümlerinden birinden mezun olmak. |
| BAHÇE BİTKİLERİ | 2 | - | - | Ziraat Fakültesi mezunu olmak ya da Fen Bilgisi, Biyoloji veya Kimya bölümünden mezunolmak. |
| DİSİPLİNLERARASI BİYOMÜHENDİSLİK VE BİLİMLERİ (TÜRKÇE) | 15 | - | 15 | Y.Lisans; Fen, Mühendislik ve Sağlık Bilimleri alanlarından lisans mezun olmak.Doktora; Fen, Mühendislik ve Sağlık Bilimleri alanlarından yüksek lisans mezun olmak. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DİSİPLİNLERARASI BİYOMÜHENDİSLİK VE BİLİMLERİ (İNGİLİZCE) | 30 | - | 30 | Y.Lisans; Fen, Mühendislik ve Sağlık Bilimleri alanlarından lisans mezun olmak.Doktora; Fen, Mühendislik ve Sağlık Bilimleri alanlarından yüksek lisans mezun olmak. |
| İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ | 5 | 10 Tezsiz NÖ. | 1 | Yüksek lisans; Herhangi bir lisans mezuniyeti,Doktora; İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak |
| SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ | 5 | 10 Tezsiz İÖ. | - | Siyaset Bilimi ve/veya Kamu Yönetimi lisans mezunu olmak. |
| ORGANİK TARIM İŞLETMECİLİĞİ | 2 | - | - | * Organik Tarım (Organic Farming),
* Organik Tarım İşletmeciliği (Organic Farming Management),
* Veteriner Bilimleri (Veterinary Sciences),
* Hayvani Bilimler (Animal Sciences),
* İktisadi Bilimler (Economic Sciences),
* İşletme Bilimleri (Business Sciences)
* Biyolojik Bilimler (Biological Sciences),
* Tıbbi Bilimler (Medical Sciences),
* Gıdai Bilimler (Food Sciences),
* Zirai Bilimler (Agricultural Sciences),

ve yukarıdaki bilim kollarına entegre olabilen diğer bilim kollarından en az lisans mezunu diplomasına sahip olmak. |
| TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ | 4 | - | - | Lisans mezuniyetinin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Tarımsal Biyoteknoloji,Biyokimya veya Gıda Mühendisliği bölümlerinin birinden olması (2 kişi)Lisans mezuniyetinin Tarla Bitkileri, Moleküler Biyoloji ve Genetik veya TarımsalBiyoteknoloji bölümlerinin birinden olması (1 kişi)Lisans mezuniyetinin Tarla Bitkileri, Moleküler Biyoloji ve Genetik veya TarımsalBiyoteknoloji bölümlerinin birinden olması (1 kişi) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ELEKTRİKELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ | 2 | - | - | Fakültelerin Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği,Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. |
| BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ | 20 | - | 10 | Yüksek Lisans; Dört yıllık fakülte mezunu olmak. Doktora; Herhangi bir yüksek lisans mezunu olmak. |
| ZOOTEKNİ | 10 | 5 Tezsiz NÖ.10 Tezsiz İÖ. | 5 | Yüksek Lisans; Tarımla ilgili en az 4 yıllık bir bölüm mezunu olmak.Doktora; İlgili alanlarda yüksek lisans yapmış olmak. |
| TARLA BİTKİLERİ | 10 | 5 | 5 | Y.Lisans; Ziraat Fakültesi mezunu olmak veya yurt dışındaki üniversitelerin muadili bölümlerinden mezun olmak.Doktora; Tarla Bitkileri Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak veya yurt dışındaki üniversitelerin Tarla BitkileriAnabilim Dalı'nın muadili olan anabilim dallarından birinde yüksek lisans yapmış olmak. |
| İŞLETME | 2 Tezli NÖ.2 Tezli İÖ. | 5 Tezsiz NÖ.5 Tezsiz İÖ. | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| TARIM BİLİMLERİ | 6 | - | 2 | Y.Lisans; Ziraat Fakültesi mezunu olmak.Doktora; Ziraat Fakültesi Mezunu olup, ilgili alanlarda yüksek lisans yapmış olmak. |
| BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ | 3 | - | - | Bilgisayar Mühendisliği lisans mezunu olmak. |
| GIDAMÜHENDİSLİĞİ | 4 | - | - | Gıda Mühendisliği, Gıda Bilimleri, Gıda Teknolojisi, Beslenme ve Diyetetik, Veterinerlik, Kimya, Biyoloji, Eczacılık Bölümlerinden mezun olmak |
| MAKİNEMÜHENDİSLİĞİ | 10 | - | - | Mühendislik Fakültesi: 1. Makine mühendisliği, 2. Uçak ve Havacılık Mühendisliği, 3. Mekatronik Mühendisliği, 4. Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, 5. Malzeme Mühendisliği bölümü mezunları başarılı olmaları durumunda doğrudanMühendislik fakültesinin diğer bölümlerinden mezun olanlar başarılı olmaları durumunda bilimsel hazırlık alarak; Diğer fakülte mezunları başarılı olmaları durumunda bilimsel hazırlık alarak eğitime başlayabileceklerdir, |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DİSİPLİNLERARASI MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ | 4 | - | 4 | Y.Lisans; Fakültelerin Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinden veya denk bölümlerden mezun olmak.Doktora; Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinden veya denk bölümlerdenyüksek lisans derecesi almış olmak. |
| TARIM EKONOMİSİ | 5 | 5 Tezsiz NÖ. | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| TEMEL İSLAM BİLİMLERİ | 10 | 5 Tezsiz NÖ. | 5 | Yüksek Lisans; İlgili alanda lisans mezunu olmak. Doktora; İlgili alanda yüksek lisans yapmış olmak. |
| TEMEL İSLAM BİLİMLERİ (TEFSİRARAPÇA) | 10 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| FELSEFE VE DİN BİLİMLERİ | 10 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| GELENEKSEL TÜRK SANATLARI | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| İKTİSAT | 5 | 5 Tezsiz NÖ.10 Tezsiz İ.Ö. | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| ARKEOLOJİ | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR | 5 | 5 Tezsiz İÖ. | 5 | Yüksek Lisans; İlgili alanda lisans mezunu olmak. Doktora; İlgili alanda yüksek lisans yapmış olmak. |
| BİYOKİMYA | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| MATEMATİK | 5 | 5 Tezsiz NÖ.10 Tezsiz İ.Ö | 5 | Yüksek Lisans; İlgili alanda lisans mezunu olmak. Doktora; İlgili alanda yüksek lisans yapmış olmak. |
| YÖNEYLEM ARŞ. VE MAT. PROG.(İNGİLİZCE) | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DİSİPLİNLERARASI EKOTURİZM | 10 | - | - | **ALANİÇİ OLARAK*** Turizm Fakültelerinin bütün bölümlerinden,
* İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Sağlık Yönetimi bölümlerinden
* Fen, Edebiyat, Fen-Edebiyat ve Dil, Tarih ve Coğrafya Fakültelerinin Biyoloji, Botanik, Zooloji, Coğrafya bölümlerinden,
* Orman, Ziraat, Doğa Bilimleri fakülteleri ile diğer fakültelerin Orman Mühendisliği, Yaban Hayatı ve Ekolojisi ve Peyzaj Mimarlığı, Şehir ve Bölge Planlama, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri ve Zootekni bölümlerinden,

**ALANDIŞI OLARAK*** Üniversitelerin Lisans eğitim-öğretimi yapılan bütün bölümlerinden mezun olduğunu gösterir

Lisans diplomasına sahip olmaları gerekmektedir.Ayrıca bir lisans diplomasına sahip olanlar ile yabancı ülkelerdeki lisans programını bitirmiş Türk uyruklu öğrencilerden Yükseköğretim Kurulu’ndan denklik belgesine sahip olanlar yüksek lisans yapabileceklerdir.* Başvuran öğrencilerin Iğdır Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Eğitim- Öğretim Yönetmeliği Yüksek Lisans Programı Öğrenci Kabul Esaslarında belirtilen nitelikleri taşımaları gerekmektedir. Öğrencilik hakkı kazanan

ALANİÇİ fakültelerden / bölümlerden mezun öğrenciler doğrudan ders almaya başlarlar. ALANDIŞI fakültelerden / bölümlerden mezun öğrenciler ise, Iğdır Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği Yüksek Lisans Programı Öğrenci Kabul Esaslarında belirtilen hususlar çerçevesinde Anabilim Dalı Kurulunun kararlaştırdığı derslerden oluşan “BİLİMSELHAZIRLIK SINIFI” **derslerini alıp başarması mecburidir.** |
| TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |
| TARİH | 5 | 5 Tezsiz NÖ. | 5 | Yüksek Lisans; İlgili alanda lisans mezunu olmak. Doktora; İlgili alanda yüksek lisans yapmış olmak. |
| MAKİNEMÜHENDİSLİĞİ | 5 | - | - | İlgili alanda lisans mezunu olmak. |