|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Açıklama: https://www.ahievran.edu.tr/images/haberler/basin/logomuz/ahievran_logo_210518.png | **T.C.****KIRŞEHİR AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ****Fen Bilimleri Enstitüsü** | C:\Users\hayriye.saydam\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Logomuz.jpg |

**TEZLİ / TEZSİZ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARINA**

 **ÖĞRENCİ ALIM İLANI**

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünün aşağıda belirtilen **Yüksek Lisans** ve **Doktora** Programlarına 2025–2026 Eğitim–Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için öğrenci alınacaktır.

**1. Başvuru Tarihi:**

2025-2026 Eğitim–Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Başvuruları, **01-15 Ağustos 2025** tarihlerinde <https://basvuru.ahievran.edu.tr/> adresinden online olarak yapılacaktır.

.

***ÖNEMLİ NOT:***

* **Adayların başvuru ücretini bankaya yatırmadan önce açıklamaları dikkatli bir şekilde okumaları gerekmektedir. Geçersiz başvuru, başarısız olma durumu veya başka bir nedenle başvuru ücreti 250 TL (İki yüz elli TL) iade edilmez.**
* **İlgili Anabilim Dalı için belirlenen kontenjanın 3 katı aday Bilimsel Değerlendirme Sınavına alınır.**
* **Evrakı eksik veya hatalı olan adayların başvurusu kabul edilmez.**
* **Enstitü Müdürlüğü, başvuru alım sürecindeki gelişmeler doğrultusunda ilanda belirtilen başvuru takvimi, sınav yöntemi, kayıt şekli ve tarihinde güncelleme yapabilir.**
* **Başvuru, sınav ve kayıt süreci ile ilgili gelişmeler aday tarafından Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından takip etmelidir.**
* **Adaylar en fazla bir (1) anabilim/bilim dalına başvuru yapabilirler.**
* **Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 23.07.2025 tarihli toplantısında alınan karar ile 2547 sayılı kanunun 44/c maddesi ile belirtilen (*Şehit eş ve çocukları, gazi eş ve çocukları ile gazi olan adaylar için* )mevcut kontenjanlara ek olarak her bir programa 1’er(birer) kontenjan verilmiştir. İlgili Adaylar Şehit eş ve çocuğu ya da gazi ve gazi eş ve çocuğu olduğunu açıklayan ilgili belgeyi yüklemeleri gerekmektedir.**

**DOKTORA/YÜKSEK LİSANS PROGRAMI BAŞVURU SIRASINDA İSTENECEK BELGELER:**

* Nüfus cüzdanı fotokopisi.
* Diploma veya Geçici Mezuniyet Belgesinin fotokopisi.
* Yurtdışındaki Yükseköğretim Kurumlarından mezun olanlar için ayrıca, Yüksek Öğretim Kurulu’ndan alınan denklik belgesi.
* Not döküm belgesi fotokopisi (Transkript).
* Not döküm belgeleri 4’lük sisteme göre hazırlanmış adayların 100’lük siteme çevrim işlemi YÖK eşdeğerlilik tablosu esas alınarak yapılır. Kırşehir Ahi Evran Üniversitesinden mezun olmuş öğrencilerin not çevrim işlemi üniversitemiz senatosunun kabul ettiği tablo uyarınca yapılır.
* ALES sonuç belgesi **(son 5 (beş) yıldaki sınavlara ait) (01.08.2020 ve sonrası)**
* Yabancı Dil belgesi
* Şehit eş ve çocuğu ya da gazi ve gazi eş ve çocuğu olduğunu açıklayan ilgili belge**(ilgili Adaylar için)**

***3. İletişim Bilgileri:***

**Adres:** Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Terme Caddesi Cacabey Yerleşkesi Enstitüler Binası Kat:2 40100 **Merkez/KIRŞEHİR**

[Yenice Mahallesi Terme Caddesi Cacabey Yerleşkesi No:45 Merkez / KIRŞEHİR](https://yandex.com.tr/harita/103891/kirsehir/?ll=34.156660%2C39.137462&mode=poi&poi%5Bpoint%5D=34.155386%2C39.137216&poi%5Buri%5D=ymapsbm1%3A%2F%2Forg%3Foid%3D23763504800&z=18)

**Enstitü Web Sayfası:** <http://fbe.ahievran.edu.tr>

**Telefon (Enstitü):** 0 (386) 280 49 50- 4941-4011-2319

|  |  |
| --- | --- |
| **BAŞVURU TARİHLERİ** | Başvurular **01-15 Ağustos 2025** <https://basvuru.ahievran.edu.tr/> adresinden online olarak yapılacak olup; **15 Ağustos 2025 Saat 23:59’a kadar** sona erecektir. |
| **BAŞVURU ÜCRETİ** | Başvuru yapacak adayların, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Ziraat Bankası Kırşehir Şubesi **TR62 0001 0002 6164 0074 0350 01** **Hesap Numarasına 250 TL (iki yüz elli TL)** ön kayıt ücreti yatırmaları gerekmektedir. Ücret yatırırken T.C. Kimlik Numarası, Ad ve Soyadın dekonta yazdırılması ve dekontun sisteme yüklenmesi gerekmektedir. Ücret yatırmayan adayların başvuruları geçersiz sayılır.***Geçersiz başvuru, başarısız olma durumu veya başka bir nedenle başvuru ücreti iade edilmez.*** |
| **BİLİMSEL DEĞERLENDİRME SINAVINA GİRMEYE HAK KAZANANLARIN İLANI** | **Bilimsel Değerlendirme Sınavına** girmeye hak kazanan öğrencilerin listesi **20 Ağustos 2025 tarihinde** **http://fbe.ahievran.edu.tr** adresimizden duyurulacaktır. |
| **BİLİMSEL DEĞERLENDİRME SINAV YERİ** | **İlgili Anabilim Dalı Başkanlığı** |
| **BİLİMSEL DEĞERLENDİRME SINAV TARİHİ**  |  **25 Ağustos 2025, Saat: 10.00**  |
| **SONUÇLARIN İLANI** | **29 Ağustos 2025 tarihinde http://fbe.ahievran.edu.tr adresinden duyurulacaktır**. |
| **KESİN KAYIT TARİHLERİ** | **01-02 Eylül 2025 Tarihlerinde 08:30-16:00 saatleri arasında şahsen veya noter vekâleti yoluyla yapılacaktır.**  |
| **YEDEKLERİN İLANI** | **Yedek adayların listesi 03 Eylül 2025 tarihi saat 17:00’dan sonra ilan edilecektir.** |
| **YEDEK KAYIT** | **Adayların kayıtları 04 Eylül 2025 tarihinde** **08:30-16:00 saatleri arasında şahsen veya noter vekâleti yoluyla yapılacaktır.** |

**KONTENJANLAR**

* **Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 23.07.2025 tarihli toplantısında alınan karar ile 2547 sayılı kanunun 44/c maddesi ile belirtilen (*Şehit eş ve çocukları, gazi eş ve çocukları ile gazi olan adaylar için* )mevcut kontenjanlara ek olarak her bir programa 1’er(birer) kontenjan verilmiştir. İlgili Adaylar Şehit eş ve çocuğu ya da gazi ve gazi eş ve çocuğu olduğunu açıklayan ilgili belgeyi yüklemeleri gerekmektedir.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **YÜKSEK LISANS VE DOKTORA PROGRAMLARI** | **TEZLİ YÜKSEK LİSANS** | **DOKTORA** | **ALES PUANI** | **AÇIKLAMA****(Aşağıda belirtilen şartları taşımayanların başvuruları alınmayacaktır)** |
| **T.C.****UYRUKLU** | **T.C.****UYRUKLU** |
| **Biyoloji** | **4** | **2** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Fakültelerin Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji, Antropoloji, Genetik ve Biyomühendislik bölümü ve Gıda Mühendisliği Bölümlerinden ya da Herhangi bir Lisans Bölümünden Mezun Olmak veya Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Su Ürünleri Fakültesi mezunu olmak.,**Doktora için** Enstitülerin Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Tıbbi Biyoloji, Moleküler Tıp, Gıda Mühendisliği ve Su Ürünleri Anabilim Dallarından herhangi birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak veya Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi mezunu olmak |
| **Moleküler Biyoloji ve Genetik** | **8** |  | **SAYISAL** | Fakültelerin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği,Tıbbi Biyoloji, Moleküler Tıp,Gıda Mühendisliği,Kimya ve Biyokimya,Sağlık Yönetimi Bölümü ya da Veteriner Fakültesi mezunu olmak |
| **Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi** | **10** |  | **SAYISAL** | Eğitim Fakültelerinin Lisans Programlarından Mezun Olmak |
| **Fen Bilgisi Eğitimi** | **8** | **3** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Fen Bilgisi Öğretmenliği mezunu olmak **Doktora için** Tezli Yüksek Lisans Fen Bilgisi Eğitimi mezunu olmak. |
| **Matematik Eğitimi** | **15** |  | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** **Alan İçi:** Eğitim Fakültelerinin İlköğretim veya Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği Programından mezun olmak. Fakültelerin Matematik bölümünden mezun olup pedagojik formasyon eğitimi almış olmak.**Alan Dışı:** Fakültelerin İstatistik, Matematik, Matematik Mühendisliği bölümünden mezun olmak.Alan dışından gelen adaylara en az 2 (iki) yarıyıl bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır. |
| **Fizik** | **4** | **3** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Fakültelerin fizik, fizik öğretmenliği, fizik mühendisliği, matematik, matematik mühendisliği, elektrik-elektronik mühendisliği ve makine mühendisliği mezunu olmak başvurabilir.**Doktora için** Fen Bilimleri Enstitüsü Fizik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak. |
| **Kimya** | **5** | **1** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Fakültelerin Kimya, Kimya Öğretmenliği veya Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. Yukarıdaki bölümlere ek olarak Biyokimya Ana Bilim Dalı için Moleküler Biyoloji ve Genetik mezunu olmak.**Doktora için** Kimya, Biyokimya veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dallarında Yüksek Lisans mezunu olmak. |
| **Matematik** | **17** | **5** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Matematik, İstatistik,Matematik Öğretmenliği,Mühendislik, veya Fizik alanlarından en az birinden alınan Lisans derecesine sahip olmak.**Doktora için** Matematik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak |
| **Genetik ve Biyomühendislik** | **4** |  | **SAYISAL** | Mühendislik Fakültelerinin Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji,Moleküler Biyoloji ve Genetik, Bitoteknoloji,Biyoteknoloji, Biyokimya, Kimya,Eczacılık Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Ziraat Fakültelerinin Tarımsal Biyoteknoloji, Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Eğitim Fakültelerinin Biyoloji Öğretmenliği, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin Tarımsal Genetik Mühendisliği Bölümlerinden Lisans Derecesine (veya dengi) sahip olmak.  |
| **Tarla Bitkileri** | **8** | **3** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans** **için** Tarla Bitkileri Bölümü veya Ziraat Fakültelerinin, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültelerinin, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin, Uygulamalı Bilimler Fakültelerinin Bitkisel Üretim Programı kapsamına giren bölümlerinden mezun olmak.**Doktora için** Tarla Bitkileri Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Tarla bitkileri Anabilim Dalı Dışındaki Anabilim Dallarında yüksek lisans yapmış adaylara ilgili yönetmelik gereği bilimsel hazırlık uygulanacaktır. |
| **Zootekni** | **8** | **3** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Ziraat, Orman, Gıda, Su Ürünleri, Veterinerlik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik ve Genetik Lisans Programlarından mezun olmak.**Doktora için** Zootekni Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. |
| **Biyosistem Mühendisliği** |  **5** |  | **SAYISAL** | **Tezli yüksek lisans için**; Ziraat Fakültesi, Tarım ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, Orman Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi mezunu olmak. |
| **İleri Teknolojiler** | **10** |  | **SAYISAL** | Lisans mezunu olmak. |
| **Tarımsal Biyoteknoloji** | **6** | **3** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Ziraat Fakültesi mezunu olmak veya alan dışı müracatlarda ilgili yönetmelik gereği bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.**Doktora için** Tarımsal Biyoteknoloji Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak veya alan dışı müracatlarda ilgili yönetmelik gereği bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır. |
| **Bahçe Bitkileri** | **8** | **6** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Ziraat, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri,Tarım ve Doğa Bilimleri, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültelerinin Bahçe Bitkileri mezunu olmak.**Doktora için** Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. |
| **Makine Mühendisliği** | **8** | **-** | **SAYISAL** | **Tezli Yüksek Lisans için** Makine Mühendisliği, Enerji ve Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekantronik Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Malzeme ve Metalurji Mühendisliği ve ilgili diğer bölümlerden mezun olmak. |
| **İnşaat Mühendisliği** | **15** |  | **SAYISAL** | Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği Lisans Programlarından mezun olmak. |
| **Bitki Koruma** | **4** |  | **SAYISAL** | Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü mezunu olmak. |
| **Bilgisayar Mühendisliği** | **10** |  | **SAYISAL** | Üniversitelerin Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği, Yapay Zekâ Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği bölümlerinden birisinden mezun olmak. |
| **Elektrik-Elektronik Mühendisliği** | **10** |  | **SAYISAL** | Fakültelerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektrik Eğitimi, Elektrik Öğretmenliği mezunu olmak. |
| **Tarım Ekonomisi** | **8** |  | **SAYISAL** | Üniversitelerin Ziraat Fakülteleri, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültelerinin gıda ve arım ile ilgili bölümleri ve Uygulamalı Bilimler Fakültelerinin gıda ve tarım ile ilgili bölümlerinden mezun olmak. |
| **İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans** | **10** |  | **SAYISAL** | İş Sağlığı ve Güvenliği Lisans, Mühendislik, Mimarlık, Ziraat ve Tıp Fakültesi mezunları, Aile, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığının C Sertifika sınavına girme hakkı bulunan lisans mezunları, İSG Ön lisans mezunu olup, başka bir alanda lisans eğitimini tamamlamış olanlar ve Lisans mezunu olup ÇSGB’den alınmış C, B veya A Sınıfı İSG uzmanlık belgesine sahip olanlar başvuru yapabilirler. |
|

|  |
| --- |
| **Tezsiz Yüksek Lisans Programları** |
| **T.C.****UYRUKLU** | **T.C.****UYRUKLU** | **SAYISAL** |  |
| **30** |  | **YOK** | Herhangi bir alanda lisans mezunu olan tüm adaylar başvurabilmektedir.(Yabancı Dil ve ALES Şartı aranmaz)1. Lisans diploması veya mezun belgesi2. Resmi Onaylı Lisans Transkripti |

 |

**YÜKSEK LİSANS PROGRAMI BAŞVURULARINDA ARANACAK ŞARTLAR:**

* Lisans öğrenimini Türkiye’de tamamlamış olan adayların bir lisans diplomasıyla, Lisans öğrenimini yurt dışında tamamlanmış adaylar ise Yükseköğretim Kurulunca verilmiş denklik belgesi ile başvuru yapmalıdırlar.
* ÖSYM tarafından yapılan ALES’ten başvurduğu programın **sayısal** puan türünde en az 55 puan veya YÖK tarafından ALES’e eşdeğer kabul edilen puana sahip olmaları gerekir.
* Başvuru yapılırken Yabancı Dil sınavına girmiş olma koşulu aranmaz. Ancak, ilgili enstitü Anabilim/Anasanat Dalı Başkanlığı kararı ve Enstitü Yönetim Kurulu onayı ile Yabancı Dil sınavına girmiş olma koşulu ve taban puanı belirlenebilir.

**DOKTORA PROGRAMI BAŞVURULARINDA ARANACAK ŞARTLAR:**

* Başvuracak adayların Lisans/Yüksek Lisans diplomasına veya mezuniyet belgesine sahip olmaları gerekmektedir. Lisans/Yüksek Lisans öğreniminin yurt dışında tamamlanmış olması durumunda ayrıca Yükseköğretim Kurulunca verilmiş denklik belgesi aranır.
* Yüksek Lisans derecesi ile başvuracak adayların Yüksek Lisans diplomasına sahip olmaları, Yüksek Lisans mezuniyet notunun Tezli Yüksek Lisans programından mezun olanlar için 100 tam puan üzerinden en az 68, 4 tam puan üzerinden ise en az 2,5 puan (harfli sistemde en az CB) olmalıdır.
* Lisans derecesi ile Doktora programına başvuracak adayların (Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık ve Veterinerlik mezunları) Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4 üzerinden en az 3 veya muadili bir puana sahip olmaları gerekmektedir.
* Yüksek Lisans derecesiyle başvuracaklar adayların, ALES’ den başvurduğu programın **sayısa**l puan türünde en az 55, Lisans derecesiyle başvuracak adaylarında ALES’ den başvurduğu programın **sayısa**l puan türünde en az 80 standart puan alması gerekmektedir. Yükseköğretim Kurulu tarafından ALES puanına karşılık gösterilen GMAT, GRE veya benzeri diğer sınav sonuçları da kabul edilmektedir.
* Yabancı Dil (YÖKDİL) sınavından en az 55 puan veya YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir Yabancı Dil sınavından eşdeğer kabul edilen puana sahip olmaları gerekir.

***ÖN DEĞERLENDİRME ESASLARI:***

* Adayların ön değerlendirme puanı hesaplanırken, ALES puanının % 50’si, mezuniyet notunun % 10’u ve Yabancı Dil puanın % 20’sinin toplamı esas alınır. Başvuru yapan adaylar, en yüksek puandan başlayarak kontenjanın üç katına kadar sıralanır, bu adaylar yüksek lisans ve doktora programları için bilimsel değerlendirme sınavına girmeye hak kazanırlar.
* Adayların ön değerlendirmede dikkate alınacak notları, ilanda belirtilen değerlendirme ağırlıklarına göre hesaplanır. Mezuniyet notları 100’lük sisteme dönüştürülerek ağırlıkları alınır. Mezuniyet not ortalaması, 100’lük sistemden farklı olan adayların not dönüşümlerinde Yükseköğretim Kurulunun not dönüşüm tablosu esas alınır.
* Ön değerlendirmede toplam puanları eşit olan adaylar, sırasıyla ALES, lisans mezuniyet notu ve yabancı dil puanı üstünlüğüne göre sıralanır.

 **DEĞERLENDİRME:**

* Ön değerlendirme sonucunda başarılı kabul edilen adayların, ilan metninde belirtilen yer, gün ve saatte hazır bulunmaları gerekmektedir. Bilimsel değerlendirme sınavı ilgili Anabilim/Anasanat/Bilim Dalının kararına göre yazılı ve/veya mülakat şeklinde yapılabilir.
* Bilimsel değerlendirme sınavına girmeyen adaylar ön değerlendirme puanlarına bakılmaksızın başarısız sayılırlar.
* Tezli Yüksek Lisans programlarına başvuran adayların bilimsel değerlendirme sınavından başarılı sayılabilmeleri için 100 üzerinden en az 60, Doktora programlarına başvuranların ise 100 üzerinden en az 70 puan almaları gerekir.
* Yüksek lisans programına başvuran adayların programa kabulünde, ALES puanının %50’si, lisans mezuniyet notunun %10’u, Yabancı Dil puanının %20’si ve bilimsel değerlendirme sınavının ise %20’si alınarak değerlendirme yapılır.
* Doktora Programına başvuran adayların programa kabulünde, ALES puanının %50’si, Lisans/Yüksek Lisans mezuniyet notunun %10’u, Yabancı Dil puanının %20’si ve Bilimsel Değerlendirme sınav puanının %20’si alınarak değerlendirme yapılır.
* Kontenjanlar, giriş sınavı başarı notu en yüksek adaydan başlanarak doldurulur. Giriş sınavı başarı notlarının eşit olması durumunda ise sırasıyla ALES puanı, lisans mezuniyet notu ve bilimsel değerlendirme sınavı notu yüksek olan adaya öncelik verilir.
* Yatay Geçiş Başvuruları, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve Lisansüstü Akademik Takvime uygun olarak değerlendirilir ve sonuçlandırılır.

**KESİN KAYIT SIRASINDA İSTENECEK BELGELER**

* Yüksek Lisans/Lisans Diploması veya Geçici Mezuniyet Belgesinin aslı veya onaylı sureti
* Nüfus cüzdanının fotokopisi
* ALES sonuç belgesi
* Yabancı Dil Belgesi’nin aslı veya onaylı sureti
* Yüksek Lisans / Lisans not döküm belgesinin (transkript) aslı veya onaylı sureti
* Fotoğraf 1(bir) adet vesikalık
* Erkek adaylarından, Askerlik durum belgesi istenir. “Bakaya durumunda” olan ve mahkemesi devam eden adaylar kayıt yaptıramazlar.
* Şehit eş ve çocuğu ya da gazi ve gazi eş ve çocuğu olduğunu açıklayan ilgili belge**(ilgili Adaylar için)**

**İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz Yüksek Lisans (İkinci Öğretim) Programı İçin Özel Şartlar:**

* 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz (İkinci Öğretim) Yüksek Lisans Programına Güz Dönemi öğrenci alımında her öğrencinin ders başına 3000 TL olacak şekilde Güz Dönemi için 15000 TL, Bahar Dönemi için 15000 TL ayrıca dönem projesi için 3000 TL öğrenim ücreti olarak ödeme yapmaları gerekmektedir.
* Program en az 20 (yirmi ) öğrencinin kesin kayıt yaptırması durumunda açılacaktır.
* Kesin kayıt yaptıran öğrencilere kayıt sildirmeleri halinde öğrenim ücreti iadesi yapılmaz.
* Programa kayıt yaptıran adaylara bilimsel değerlendirme sınavı yapılmayacak olup, adayların lisans mezuniyet notu puan sıralaması esas alınarak programa kabulleri sağlanacaktır.
* Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliğinin 12. Maddesinin 1. Fıkrası uyarınca belirlenen program müfredatına istinaden; öğrencilerin mezun olabilmeleri için en az 60 AKTS’lik 10 ders ve dönem projesi alıp başarıyla tamamlamaları gerekmektedir.
* Üçüncü döneme dersi ve/veya dönem projesi kalan öğrenciler, ilgili derslerin ve/veya dönem projesinin karşılığı olan ücretleri ödemek ve ders yükümlülüklerini yerine getirmekle sorumludurlar.