

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN DUYURU

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI 31/12/2024 TARİHLİ VE 32769 SAYILI RESMİ GAZETEDE YAYIMLANMIŞ OLUP

SON BAŞVURU TARİHİ 14/01/2025

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin ilgili hükümleri çerçevesinde, Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimlerine öğretim elemanı alınacaktır.

İlan olunur.

İlan Tarihi:	31/12/2024
Son Başvuru Tarihi:	14/01/2025
Ön Değerlendirme Tarihi:	24/01/2025
Sınav Giriş Tarihi:	31/01/2025
Sonuçların Açıklanacağı Tarih:	10/02/2025

A- GENEL ŞARTLAR

1- Öğretim Elemanı kadrolarına yapılacak atamalarda 657 sayılı Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,

- Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı kadrolarına naklen veya açıktan yapılan her türlü atamada ALES' ten en az 70 (yetmiş) puan almış olmak.
- Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 (elli) puan veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.
- Eğitim Dili Yabancı Dil olan birimlerde Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından ilgili eğitim dilinden asgari 70 (yetmiş) puan almış olma şartı aranır.(Araştırma Görevlisi)
- Öğretim görevlisi kadrosuna başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren programlardan mezun olmak şartı aranır.
- Araştırma Görevlisi kadrosuna başvuracak adayların Lisansüstü öğrenci olması ve Lisansüstü eğitimlerine kayıt yaptıkları tarih itibarıyla azami eğitim sürelerini aşmamış olmaları gerekmektedir. (Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 35. maddesinin 8. fıkrası uyarınca ek süre alan adayların eğitim gördükleri Enstitülerden aldıkları yeni azami sürelerini gösteren belge ile başvuru yapmaları gerekmektedir.)
- Araştırma Görevlisi kadrosuna başvurabilmek için adayın, sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olması gerekir.

2- Ön değerlendirme ve değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun 4'lük ve 5'lik not sisteminin 100'lük not sistemine eşdeğerliğinin belirlenmesinde Yükseköğretim Kurulu'nun eşdeğerlilik tablosu kullanılacaktır.

3- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.

4- Öğretim Görevlisi kadrolarına 2547 sayılı Kanununun 31. maddesi uyarınca atama yapılacaktır.

5-Araştırma Görevlisi ve Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi kadrolarına 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.

6- Başvuruda bulunan adaylar ilan edilen yalnız bir kadroya müracaatta bulunabilirler.

7- İdare uygun gördüğü takdirde ilanın her aşamasını iptal edebilir.

8- Adayların Devlet Hizmeti Yükümlülüğü bulunmaması gerekmektedir.

9- İlan edilen kadrolara müracaat edecek erkek adayların askerlik yönünden mahkeme veya bakaya durumunda olmamaları gerekmektedir.

10- İlana başvurmak isteyen adaylar, başvuru yapacakları birimin iletişim adreslerine, ilgili birimin web sayfasından ulaşabilirler.

11- Ön Değerlendirme ve Değerlendirme sonuçları Üniversitemiz Rektörlük web sayfasında yayımlanacaktır.

NOT: Tecrübe süresinde Lisans mezuniyetinden sonraki süre esas alınacaktır.

B- ÖZEL ŞARTLAR

- Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuru için aranacak özel şartlar şunlardır:

a) İlanda belirtilmiş olan şartları taşımak.

C- MUAFİYET

- 1) Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimi tamamlamış olanlarda, meslek yükseköğretim Kurulunun Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacak olanlarda, yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

D- BAŞVURMA YERİ VE İSTENEN BELGELER

- 1- Başvuru Dilekçesi (Aday Başvuru Dilekçesinde başvuru kadronun; Birimini, Bölümünü, Ana Bilim Dalı/Programını, Kadro İlan No, Kadro Unvanını, Kadro Derecesini, ilan özel şartını ve iletişim adresini; telefon numarası, E-Mail vs. açıkça belirtecektir.)
- 2- Özgeçmiş
- 3- Lisans Diploması/Mezuniyet Belgesi (Resmi Kurum onaylı belge veya e-Devlet üzerinden alınan Lisans mezun belgesi)
- 4- İlan Edilen Kadroya Bağlı Olarak, Yüksek Lisans, Doktora-Tıpta Uzm.-Sanatta Yet. Öğrenim Durum Belgesi/ Mezuniyet Belgesi (Resmi Kurum onaylı belge veya e-Devlet üzerinden alınan Lisansüstü mezun belgesi)
- 5- Lisans Transkript Belgesi (Resmi Kurum onaylı belge veya e-Devlet üzerinden alınan Lisans Transkript belgesi)
- 6- ALES Belgesi (Doğrulama kodunun okunaklı olması gerekmektedir)
- 7- Yabancı Dil Belgesi (YÖKDİL/YDS/KPDS/ÜDS veya Muadili), (Doğrulama kodunun okunaklı olması gerekmektedir)
- 8- T.C. Nüfus Cüzdanı/T.C. Kimlik Kartı Fotokopisi
- 9- 2 Adet Vesikalık Fotoğraf (Son altı ay içinde çekilmiş olmalı)
- 10- Sertifika veya Tecrübe Durumunu Gösterir Belge (İlan özel şartına bağlı olarak alınacak Resmi Kurum onaylı belge)
- 11- Erkek Adaylar için askerlikle ilişkisi olmadığına dair Askerlik Durum Belgesi (Resmi Kurum onaylı belge veya e-Devlet üzerinden alınan belge)
- 12- Hizmet Belgesi (Daha önce kamuda hizmeti olanlar için Resmi Kurum onaylı belge)
- 13- Herhangi Bir Adli Sicil Kaydı Olmadığına Dair Belge (E-Devlet üzerinden alınan belge)

ÖNEMLİ NOTLAR:

- 06.02.2013 tarihinde Resmî Gazete’ de yayımlanan Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinde tanımlanan azami öğrenim süresini dolduran ancak 2016-2017 eğitim öğretim güz yarıyılından itibaren azami süreleri tekrar başlatılan öğrencilerin Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuruları Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının kararı doğrultusunda değerlendirmeye alınmayacaktır.

- 20 Nisan 2016 tarihinden itibaren 2017 Güz dönemine kadar geçen sürede azami öğrenim sürelerinin dolması nedeniyle kadro ile ilişkileri kesilen Araştırma Görevlilerinden 2016-2017 güz döneminde azami öğrenim süreleri tekrar başlatılanların Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuruları Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının kararı doğrultusunda değerlendirmeye alınmayacaktır.

- Yükseköğretim Kurulunun belirlediği **Öncelikli Alanlar** için Yükseköğretim Yürütme Kurulunun belirlediği Lisansüstü programa en geç iki yerleştirme dönemi sonunda yerleşemeyen ve/veya Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinde belirtilen azami süreler içinde eğitimini tamamlamayanların kadroyla ilişkisi kesilir.

- Adaylar başvurusunu “Kadronun İlan Edildiği İlgili Birime” teslim edecektir. Atanmaya hak kazanan adaylardan, atama öncesi belgelerin asıllarının elektronik imzalı/ıslak imzalı hali istenecektir. Belgelerin asıllarını ibraz edemeyen adayların atamaları yapılmayacaktır.

- 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu' nun 50 nci maddenin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında atanıp tezli yüksek lisans eğitimini tamamlamış olanların araştırma görevlisi kadrolarıyla ilişkileri en fazla altı ay süreyle daha devam eder. Altı aylık süre içerisinde devlet yükseköğretim kurumlarında alanıyla ilgili doktora veya sanatta yeterlik eğitimine başlamayanların **araştırma görevlisi** kadrolarıyla ilişkileri kendiliğinden kesilir. (2547 Sayılı Kanun'un Ek Madde 38 (Değişik: 1/7/2022-7417/32 md.))

- **Başvurular; Erciyes Üniversitesi tarafından kadronun ilan edildiği "İlgili Birime" şahsen veya posta yoluyla yapılabilecektir.** Süresi içinde yapılmayan, postadaki gecikmeler ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır.

- İnternet aracılığı ile başvuru alınmayacaktır.

- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilen aday/adayların sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Başvuran aday/adayların koşullarının uygun olmadığına sonradan anlaşılması durumunda atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.

BAŞVURU EVRAKLARI İADE EDİLMEYECEKTİR.

-İlanımıza <https://www.erciyes.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir.

Üniversitemiz sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapmak hakkına haizdir. Üniversite web sayfasında yapılan tüm duyurular tebligat mahiyetindedir. Kişilere ayrıca yazılı tebligat yapılmayacaktır

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ABD / ASD / PROG.	UNVAN	DRC	ADET	ALES PUAN TÜRÜ	İLAN ÖZEL ŞARTI	BAŞVURU ADRESİ
5001	Rektörlük	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğünde Görevlendirilmek Üzere	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	3	1	Sözel	İletişim Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. İletişim Fakültelerinin Bölüm/Ana Bilim Dallarının Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak ve Sosyal Medya ve İçerik Yönetimi, Halkla İlişkiler, Bilgi Teknolojileri Alanlarının Birinde Mesleki Tecrübeye Sahip Olmak ve Bunu Belgelemek.	Rektörlük
5002	Rektörlük	Yapay Zekâ ve Büyük Veri Uygulama ve Araştırma Merkezinde Görevlendirilmek Üzere	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	3	1	Sayısal	Fakültelerin Dört Yıllık Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Enformatik Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Lisans Programlarıyla İlgili Alanlardan Birinden Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak. Aşağıdaki Alanlarda en az İki Yıl Süreyle Çalıştığını Belgelemek ve İlgili Kurumda Çalıştığını Çalışma/Hizmet Belgesi veya SGK Hizmet Dökümü ile Sunmak. a)Derin öğrenme, makinelı öğrenme, dil modelleri vb. gibi yapay zekâ ile ilintili konularda bilimsel çalışmaları olmak veya yüksek lisans tezi bu konulardan herhangi birini temel alıyor olmak. b)Cuda, Cudnn, Tensorflow, Pytorch, Keras vb. gibi yapay zekâ yöntemlerini içeren kütüphaneler ile çalışmış olmak. c)C, C++ veya Python programlama dilleri ile kod geliştirebilmek.	Rektörlük

5003	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Muhasebe ve Finansman	Arş. Gör.	4	1	Eşit Ağırlık	İşletme, Bankacılık ve Finans Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak. İşletme, Muhasebe ve Finansman, Finans, Finansman Alanlarının Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
5004	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tefsir	Arş. Gör.	4	1	Sözel	İlahiyat Fakültesi veya İslami İlimler Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Temel İslam Bilimleri Ana Bilim Dalı (Tefsir Bilim Dalı) veya Tefsir Bilim Dalında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	İlahiyat Fakültesi
5005	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Makine Teorisi ve Dinamiği	Arş. Gör.	4	1	Sayısal	Makine Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak. Makine Mühendisliği Bölümünde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5006	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırması	Arş. Gör.	4	1	Sayısal	Endüstri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Endüstri Mühendisliği Ana Bilim Dalında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5007	Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon	Rekreasyon	Arş. Gör.	4	1	Sayısal Sözel Eşit Ağırlık	Rekreasyon Bölümü Lisans Mezunu Olmak. Rekreasyon Ana Bilim Dalı, Beden Eğitimi ve Spor Ana Bilim Dalı veya Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Spor Bilimleri Fakültesi
5008	Ziraat Fakültesi	Biyosistem Mühendisliği	Tarımsal Enerji Sistemleri	Arş. Gör.	4	1	Sayısal	Biyosistem Mühendisliği Bölümü, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü veya Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü Mezunu Olmak. Aynı Ana Bilim Dallarının Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Ziraat Fakültesi

ÖNCELİKLİ ALAN ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARI

(Bu Kapsamda İstihdam Edilecek Olan Araştırma Görevlileri

“Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına Atananların Lisansüstü Eğitimleri İle Diğer Hususlara İlişkin Usul Ve Esaslar” a tabi olup, Tezli Yüksek Lisans Eğitimleri Sona Erdikten Sonra Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının Belirlediği ve İlan Metninde Belirtilen Lisansüstü Çalışmalar Yapacağı Öncelikli Alan Kapsamında Doktora Eğitimine Devam Edeceklerdir.)

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ABD / ASD / PROG.	UNVAN	DRC	ADET	ALES PUAN TÜRÜ	LİSANSÜSTÜ ÇALIŞMALAR YAPACAĞI ÖNCELİKLİ ALAN	İLAN ÖZEL ŞARTI	BAŞVURU ADRESİ
5009	Mühendislik Fakültesi	Harita Mühendisliği	Fotogrametri	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Akıllı Şehirler (Sürdürülebilir Şehirler)	Lisans Eğitimini Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümlerinden Birinde Tamamlamış Olmak. Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5010	Veteriner Fakültesi	Zootekni ve Hayvan Besleme	Veterinerlik Genetiği	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Biyoteknoloji	Veteriner Fakültesi Mezunu Olmak. Veterinerlik Genetik, Veterinerlik Genetik ve Biyoteknoloji veya Veterinerlik Zootekni Ana Bilim Dallarından Birinde Doktora Ders Döneminde Olmak.	Veteriner Fakültesi

5011	İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Halkla İlişkiler	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sözel	Dijital Platformlar ve Sosyal Medya	İletişim Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Halkla İlişkiler Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	İletişim Fakültesi
5012	Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği (Eğitim Dili İngilizce)	Isı Tekniği	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Hydrojen ve Yakıt Pilleri	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümlerinin Herhangi Birinden Lisans Mezunu Olmak ve Bu Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5013	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Çevre Bilimleri	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	İklim-Çevre-Yeşil Dönüşüm (İklim Değişikliği)	Çevre Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Çevre Mühendisliği Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5014	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	İnsan Beyni ve Nörobilim	Fizyoloji Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak veya Fizyoloji Alanında Doktora Ders Döneminde Olmak.	Tıp Fakültesi
5015	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	İnşaat Mühendisliği (Deprem Teknolojileri, Yapı)	İnşaat Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak. İnşaat Mühendisliği Yapı Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5016	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (Eğitim Dili İngilizce)	Yazılım Mühendisliği	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Mobil Yazılımlar	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5017	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Farmasötik Mikrobiyoloji	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Eczacılık Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Mikrobiyoloji Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Eczacılık Fakültesi
5018	Fen Fakültesi	Fizik	Katıhal Fizigi	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Optik, Elektrooptik ve Fotonik	Fizik, Fizik Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak. Fizik, Fizik Mühendisliği veya Nanobilim ve Nanomühendislik Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans veya Doktora Ders Aşamasında Olmak.	Fen Fakültesi
5019	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (Eğitim Dili İngilizce)	Yazılım Mühendisliği	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Yazılım Geliştirme	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5020	Fen Fakültesi	Fizik	Katıhal Fizigi	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Yüzey, Kaplama ve Filmler	Fizik, Fizik Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak. Fizik, Fizik Mühendisliği veya Nanobilim ve Nanoteknoloji Ana Bilim Dallarından Birinde Tezli Yüksek Lisans veya Doktora Ders Aşamasında Olmak.	Fen Fakültesi

5021	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Malzeme Bilimi	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Yüzey, Kaplama ve Filmler	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. Malzeme Bilimi ve Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Programlarından Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi
5022	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Uzay Mühendisliği	Uzay Mühendisliği	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Uzay, Havacılık ve Uydu Teknolojileri	Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uydu ve Uzay Mühendisliği Bölümlerinin Birisinden Lisans Mezunu Olmak. Uçak, Uzay, Havacılık ve Uzay, Uçak ve Uzay Mühendislikleri veya Uydu ve Uzay Bilimleri, Savunma Teknolojileri Ana Bilim Dalından Birisinde Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi
5023	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	4	1	Sayısal	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak. Bilgisayar Mühendisliği Ana Bilim Dalında Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	Mühendislik Fakültesi