

## **İğdir Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 Sayılı Kanunun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır. Başvuracak adayların Üniversitemiz Senatosunca kabul edilen ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan (<https://www.igdir.edu.tr/yonergeler>) adresindeki “İğdir Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönergesinde” belirtilen kriterleri taşımaları gerekmektedir. Bu kriterlere uygun olmayan başvurular kabul edilmeyecektir. Ayrıca adayların fakültelerin veya 4 yıllık yüksekokulların ilgili bölümlerinden mezun olmaları (Yurt dışından alınan diplomaların denkliğinin Yükseköğretim Kurulunca onaylanmış olması şarttır.) 657 Sayılı Kanunun 48. maddesindeki genel ve özel şartları sağlamış olmaları gerekmektedir.

Profesör kadroları daimi statüde olup, bu kadrolara başvuracak adaylar başvuru formunda başvurdukları anabilim dalını belirterek, ekinde 2 adet fotoğraf, nüfus cüzdan örneği, lisans, yüksek lisans, doktora mezuniyet belgeleri ve doçentlik sınavını başardığına ilişkin belgenin onaylı örnekleri ile özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme tablosu (EK-1),yayın listesi ve yayınlardan oluşan 6 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 6 adet taşınabilir belleğe aktararak Personel Daire Başkanlığına vereceklerdir. (Herhangi bir kurumda çalışanlar bu hizmetlerini gösterir hizmet cetvellerini eklemeleri gerekmektedir.)

Doçent kadroları daimi statüde olup, bu kadrolara başvuracak adaylar, başvuru formunda başvurdukları birimi, anabilim dalını ve ilan açıklamalarını belirterek ekinde özgeçmiş, onaylı lisans, yüksek lisans, doktora, uzmanlık belgesi veya sanatta yeterlik belgesi, yabancı dil başarı belgesi, doçentlik belgesi, nüfus cüzdanı fotokopisi, 2 adet fotoğraf, Akademik Etkinlik Değerlendirme tablosu (EK-1) ve yayın listesi ile birlikte bilimsel çalışma ve yayınlarnı kapsayan eserlerden oluşan 4 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 adet taşınabilir belleğe aktararak dosyayı Personel Daire Başkanlığına vereceklerdir. (Herhangi bir kurumda çalışanlar bu hizmetlerini gösterir hizmet cetvellerini eklemeleri gerekmektedir.)

Doktor öğretim üyesi kadrolarına başvuracak adaylar başvuru formunda, başvurdukları anabilim dalını belirterek, ekinde 2 adet fotoğraf, nüfus cüzdan örneği, , yabancı dil başarı belgesi, lisans, yüksek lisans, doktora mezuniyet belgeleri onaylı örnekleri ile özgeçmiş, yayın listesi, Akademik Etkinlik Değerlendirme tablosu (EK-1) ve yayınlardan oluşan 4 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 adet taşınabilir belleğe aktararak dosyayı başvuracakları ilgili birimlere vereceklerdir. (Herhangi bir kurumda çalışanlar bu hizmetlerini gösterir hizmet cetvellerini eklemeleri gerekmektedir.)

Başvurular **31.12.2023-16.01.2024** Tarihleri içerisinde yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurularda postada meydana gelecek gecikmelerden kurumumuz sorumlu olmayacaktır.

### **NOT:**

Öğretim üyesi/elemanı başvuru formu <https://personel.igdir.edu.tr/personel-daire-baskanligi-dokumanlar> adresinden temin edilebilir.

Unvan	D	Fakülte/MYO	Bölüm	Anabilim Dalı/Prog.	Açıklama
Prof. Dr.	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat alanında doçentlik unvanı almış olmak. Borsa konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Prof. Dr.	1	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Bahçe Bitkileri	İlgili alanda doçentlik unvanı almış olmak.
Prof. Dr.	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi	Tarım İşletmeciliği	Tarım İşletmeciliği/ tarım ekonomisi alanında doçentlik unvanı almış olmak. Tarımsal ürün maliyetleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Prof. Dr.	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Hemşirelik/ Çocuk ve ergen ruh sağlığı hastalıkları alanında doçentlik unvanı almış olmak.
Prof. Dr.	1	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din bilimleri	Din Felsefesi	Felsefe alanında doçentlik unvanı almış olmak. Türk İslam felsefi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Prof. Dr.	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Yazılım mühendisliği/Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak. Kriptoloji/Yazılım/Bilgisayar alanında çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	2	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Sivil Havacılık/Sivil Havacılık Yönetimi/Havacılık Yönetimi/Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği/Havacılık ve Uzay Mühendisliği/Uçak ve Uzay Mühendisliği/Uçak Mühendisliği/Uzay Mühendisliği/Uçak Gövde Motor Bakımı/Havacılık Elektrik Elektronik/Hava Trafik Kontrol/Havacılık Bilimi ve Teknolojileri alanında/Makine Mühendisliği/Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doçent unvanı almış olmak.
Doç. Dr.	1	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	İslam Hukuku	Temel İslam Bilimleri alanında doçentlik unvanı almış olmak. Ortadoğu hukuk sistemleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	3	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Yemler ve Hayvan Besleme	Zootekni alanında doçentlik unvanı almış olmak. Yem teknolojisi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	3	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyokimya	Biyokimya	Kimya alanında doçentlik unvanı almış olmak. Bitkilerin biyolojik aktiviteleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	1	Fen Edebiyat Fakültesi	Sanat Tarihi	Genel Sanat Tarihi	Genel Sanat Tarihi/ arkeoloji alanında doçentlik unvanı almış olmak. Demir çağ ile ilgili çalışmalar yapmış olmak..
Doç. Dr.	3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Muhasebe ve Finansman	Muhasebe ve Finansman/ Muhasebe alanında doçentlik unvanı almış olmak. Bağımsız denetim konusunda çalışmalar yapmış olmak.

Doç. Dr.	2	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gıda Bilimleri ve mühendisliği alanında doçentlik unvanı almış olmak. Süt ürünleri teknolojisi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	3	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Gümrük İşletme	Gümrük İşletme	İktisat/ İşletme/Maliye /Makro-İktisat alanında doçentlik unvanı almış olmak.
Doç. Dr.	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği/ elektrik elektronik mühendisliği alanında doçentlik unvanı almış olmak. Sensör teknolojileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doç. Dr.	1	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Kontrol ve Kumanda Sistemleri	İlgili alanında doçentlik unvanı almış olmak veya uzaktan kontrol sistemleri/ sismik konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	2	Fen Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatı	İngiliz Dili ve Edebiyatı	İngiliz Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak. Çağdaş İngiliz tiyatrosu konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisat Politikası	İktisat Politikası/ İktisat teorisi alanında doktora yapmış olmak. Oyun Teorisi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Sivil Havacılık/ Sivil Havacılık Yönetimi/ Havacılık Yönetimi/ Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği/ Havacılık ve Uzay Mühendisliği/ Uçak ve Uzay Mühendisliği/ Uçak Mühendisliği/ Uzay Mühendisliği/ Uçak Gövde Motor Bakım/ Havacılık Elektrik Elektronik/ Hava Trafik Kontrol/ Havacılık Bilimi ve Teknolojileri alanlarının birinde doktora yapmış olmak ve Havacılık alanında SCI, SSCI ve SCIE yayınları olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	3	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Geoteknik	Geoteknik alanında doktora yapmış olmak. Deprem ve zemin davranışları konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği/ Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak veya modelleme ve simülasyon konularında çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Yazılım mühendisliği/ Bilgisayar Mühendisliği/ harita mühendisliği alanlarının birinde doktora yapmış olmak. Fotogrametri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği/ Yazılım mühendisliği/ yapay zeka/elektrik-elektronik alanlarının birinde doktora yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği/ Yazılım mühendisliği/ yapay zeka/elektrik-elektronik alanlarının birinde doktora yapmış olmak.

Dr. Öğr. Üyesi	1	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği/ Yazılım mühendisliği/ yapay zeka/ elektrik-elektronik alanlarının birinde doktora yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	2	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Tarla Bitkileri	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az bir yarıyıl ders vermiş olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Toprak	Bitki Besleme/Toprak Bilime ve bitki besleme alanında doktora yapmış olmak. Toprak tuzluluğu ve erozyonu konularında çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi	Tarım Politikası ve Yayım	Tarım ekonomisi alanında doktora unvanı almış olmak. Sosyal yardım politikaları konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	4	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Eğitimi	Felsefe ve Din Bilimleri alanında doktora yapmış olmak. Osmanlı Askeri okullarında din eğitimi alanında çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	4	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagati	Temel İslam bilimleri alanında doktora yapmış olmak. Klasik Arap Edebiyatı konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	4	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak veya ilgili alanında çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	5	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi/ Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak veya ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	5	Güzel Sanatlar Fakültesi	Müzikoloji	Müzikoloji	Müzikoloji/ sahne sanatları alanında doktora yapmış olmak. Ses eğitimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	3	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik /hemşirelik alanında doktora yapmış olmak veya beslenme ve diyabet konusunda çalışmalar yapmış olmak.. Yükseköğretim kurumlarında ilgili alan ile ilgili ders vermiş olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olup, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon veya Anatomi alanında doktora yapmış olmak.
Dr. Öğr. Üyesi	3	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları/ Gıda hijyeni ve üretimi alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında Gastronomi ve Mutfak Sanatları ile ilgili dersler vermiş olmak.

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 10.07.2018 tarihli Resmi Gazete 'de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 Sayılı Kanun'un ilgili maddeleri ve 09.11.2018 tarihli Resmi Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin' ilgili maddelerine göre Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi alınacaktır.

## GENEL ŞARTLAR

- a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- b) ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.
- c) Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.
- d) 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.
- e) Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanıyla doğrudan ilgili lisans mezuniyeti bulunmayan alanlardaki programların öğretim görevlisi kadrolarına başvuracak adaylarda, en az lisans mezunu olup belgelendirmek kaydıyla alanında en az iki yıl tecrübe sahibi olmak şartı aranır.
- f) Araştırma Görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir. Devlet Yükseköğretim kurumlarının Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlilik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır. Araştırma görevlisi kadrolarına atamalar, 2547 sayılı Kanunun Ek 38 inci maddesi uyarınca 50/d statüsünde yapılacaktır.

## ÖNEMLİ NOTLAR

Başvurular şahsen veya posta ile yapılabilir. Posta ile yapılacak başvurular son başvuru günü mesai bitimine kadar yapılabilir. Başvurular ilgili Birimin Dekanlığına/Müdürlüğüne ulaşması gerekmektedir. (Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.)

- 1- Onaylı istenen belgelerin, Noterden veya Resmi Kurumlarca "Aslı Gibidir" yapılarak onaylanması gerekmektedir.(e-devletten alınan Karekodlu evraklar geçerlidir.)
- 2- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin başvuruları geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.
- 3- Adaylar aynı ilan dönemi içerisinde özel şartlarını taşıdığı sadece bir ilana başvurabilecektir. Birden fazla ilana başvurusu bulunduğu tespit edilen adayların başvuruları iptal edilecektir.
- 4- Aslı veya resmi kurumlarca onaylanmış sureti istenilen belgelerle başvuru yapmayan adaylar değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 5- Yurtdışından alınmış diplomaların Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına denkliğinin onaylandığını gösterir belgenin aslının veya onaylı suretinin başvurulara eklenmesi gerekmektedir.
- 6- Araştırma görevlisi kadrosuna yasal sebepler hariç olmak üzere (askerlik, doğum, hastalık, salgın vb. diğer sebepler) lisansüstü eğitim kayıtlarını dondurmuş şekilde müracaat eden adayların başvuruları dikkate alınmaz. Yasal mazeretlere sahip adaylar başvurularına enstitüden alacakları belgeyi eklemelidir.
- 7- Üniversitemiz web adresinde yayınlanacak duyurular tebliğat niteliğinde olup, ayrıca bir tebliğat yapılmayacaktır.

### Öğretim Görevlisi / Araştırma Görevlisi Kadrosuna Müracaat Edecek Adaylardan istenilen belgeler

1. Başvuru Formu
2. Özgeçmiş,
3. Kimlik Fotokopisi,
4. Mezuniyet Belgeleri (e-Devletten başvuru süresi içerisinde alınan karekodlu belgeler kabul edilir.)
5. Transkript Belgesi (e-Devletten başvuru süresi içerisinde alınan karekodlu belgeler kabul edilir.
6. Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin onaylı fotokopisi,
7. ALES Belgesi,
8. Son altı ay içinde çekilmiş 2 Adet fotoğraf,
9. Adli sicil kaydı olmadığına dair e-devlet üzerinden alınan belge.
10. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavı veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınava ait sonuç belgesinin çıktısı,
10. Erkek adaylar için askerlik durumunu gösterir belge.
11. Hizmet cetveli (Herhangi bir kurumda çalışanlar bu hizmetlerini gösterir hizmet cetvellerini eklemeleri gerekmektedir.
12. . Araştırma Görevlisi kadrosuna başvuranlar için Öğrenci Belgesi (Başvuru tarihleri içerisinde e-Devletten alınan karekodlu belgeler kabul edilir.

Unvan	Der.	Dil	Ale s	Fakülte/M YO	Bölüm	Anabilim Dalı/Program	Açıklama
Öğr. Gör.	5	70	50	Rektörlük	BAUM		Bilgisayar/Yazılım Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak veya belgelendirmek şartıyla python/pjango konusunda en az 1 yıl deneyime sahip olup ilgili alanında sertifikalı eğitim almış olmak.
Öğr. Gör.	5	70	50	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kur'anı Kerim Okuma ve kıraat İlmi	Temel İslam Bilimleri Tefsir alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydıyla lisans sonrası yükseköğrenimde en az 2 yarıyıl kuranı kerim ders deneyimine sahip olmak.
Öğr. Gör.	3	70 SAY	Mu af	Sağlık Hiz.  M.Y.O	Terapi ve Rehabilitas yon	Fizyoterapi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olup, herhangi bir alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak. İlgili alanda en az 5 yıl tecrübe sahibi olmak.
Arş. Gör.(Ön celikli Alan)	4	70	50	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Bahçe Bitkileri	Bahçe Bitkileri/Tarım bilimleri alanında doktora yapıyor olmak. Katma Değeri Yüksek Tarımsal Ürünler ihtisaslaşma alanında çalıştırılacak.
Arş. Gör. Öncelikl i Alan)	4	70	50	Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Fitopatoloji	Bitki koruma/Tarım bilimleri alanında doktora yapıyor olmak. Katma Değeri Yüksek Tarımsal Ürünler ihtisaslaşma alanında çalıştırılacak.
Arş Gör. Önceli kli Alan)	4	70	50	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Hayvan Yetiştirme	Zootekni/Arı ve arı ürünleri/tarım bilimleri alanında tezli yüksek lisans /doktora yapıyor olmak. Katma Değeri Yüksek Tarımsal Ürünler ihtisaslaşma alanında çalıştırılacak.
Arş Gör. Önceli kli Alan)	4	70	50	Ziraat Fakültesi	Tarımsal Biyoteknoloji	Tarımsal Biyoteknoloji	Tarımsal Biyoteknoloji/tarım bilimleri /tarla bitkileri alanında yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Katma Değeri Yüksek Tarımsal Ürünler ihtisaslaşma alanında çalıştırılacak.
Arş. Gör.	5	70	50	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Türk dili ve edebiyatı alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Arş Gör.	5	70	50	Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlü k Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Spor bilimleri lisans mezunu olmak. Beden eğitimi ve spor/ antrenörlük eğitimi/ hareket ve antrenman alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

Arş. Gör.	5	70	50	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapıyor olmak.
Arş. Gör.	6	70	50	Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği/ Bilgisayar Mühendisliği/ Yapay Zeka/ Devreler ve Sistemler/ Mekatronik Mühendisliği alanlarının birinde tezli yüksek lisans/doktora yapıyor olmak.
Öğr. Gör	5	70	50	Rektörlük	BAUM		Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve tezli yüksek lisans yapmış olmak. Alanında belgelendirmek kaydıyla yükseköğretimde alanı ile ilgili ders veriyor/vermiş olmak.
Öğr.G ör.	5	70 SAY	Muaf	Sağlık Hizmet M.Y.O	Tıbbi Hizmetler ve Teknik Bölümü	Ameliyathane Hizmetleri	Hemşirelik Lisans mezunu, tezli yüksek lisansını Hemşirelik alanında yapmış olmak. Belgelendirmek kaydıyla alanında en az 5 yıl çalışmalar yapmış olmak.
Arş.Gör.	5	70	50	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Lisans eğitimi Sağlık Yönetimi/Sosyal Hizmet alanında yapmış olup, Sağlık Yönetimi/ Sosyal Hizmet alanında doktora yapıyor olmak.
Arş.Gör.	5	70	50	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Sivil Havacılık/Sivil Havacılık Yönetimi/Havacılık Yönetimi/Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği/Havacılık ve Uzay Mühendisliği/Uçak ve Uzay Mühendisliği/Uçak Mühendisliği/Uzay Mühendisliği/Uçak Gövde Motor Bakımı/Havacılık Elektrik Elektronik/Hava Trafik Kontrol/Havacılık Bilimi ve Teknolojileri alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Öğr.G ör.	4	70 SAY	Muaf	Sağlık Hizmet M.Y.O	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Kimya alanında lisans ve tezli yüksek lisans yapmış olmak. Ulusal projelerde görev almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 2 yarıyıl ders vermiş olmak. Tıbbi laboratuvar cihazlarının eğitimi ile ilgili belge/sertifikaya sahip olmak.
Öğr.G ör.	4	70 SÖZ	Muaf	Sağlık Hizmet M.Y.O	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi	Lisansını çocuk gelişimi veya sınıf öğretmenliği alanında yapmış olmak. Çocuk gelişimi/ sınıf eğitimi alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydı ile ilgili alanda en az 2 yıl tecrübeli olmak. MEB onaylı zeka oyunları ve drama ile ilgili belge/sertifikaya sahip olmak.
Arş.Gör.	4	70	50	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Hemşirelik Anabilim Dalı	Hemşirelik/Tıbbi Biyoloji/Biyokimya alanında yüksek lisans yapıyor olmak.

#### SINAV TAKVİMİ:

Duyuru Başlama Tarihi	:31.12.2023
Son Başvuru Tarihi	: 16.01.2024
Ön Değerlendirme Tarihi	: 22.01.2024
Sınav Giriş Tarihi	: 25.01.2024
Sonuç Açıklama Tarihi	: 29.01.2024