

Düzce Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemiz birimlerine; 2547 sayılı Kanunun, 657 sayılı Kanunun ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul Ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'in ilgili maddelerine göre öğretim elemanı alınacaktır.

BAŞVURU

1 - Başvuru Tarihleri: 19.10.2020 - 02.11.2020 tarihleri arasındadır.

2 - Başvurular ilana çıkılan akademik birimlere şahsen veya posta ile yapılacak olup, süresi içinde yapılmayan başvurular, eksik belgeli dosyalar ve yanlış birime gönderilen evraklar kabul edilmeyecektir. (Sadece Rektörlük - Öğretim Görevlisi kadrosuna başvuracak adaylar başvuru evraklarını Rektörlük- Personel Daire Başkanlığına teslim edeceklerdir.)

3 - Ön Değerlendirme Sonuçları 04.11.2020 tarihinde www.personel.duzce.edu.tr internet sitesinden duyurulacaktır.

4 - Giriş Sınavları 06.11.2020 tarihinde saat 14:00'de başvuru birimlerinde yapılacaktır. Sonuçlar 10.11.2020 tarihinde www.personel.duzce.edu.tr internet sitesinden duyurulacaktır.

5 - Başvuru için gereken evraklar;

- Dilekçe (www.personel.duzce.edu.tr adresinden ulaşılabilir.)

- Lisans mezuniyet belgesinin e Devlet çıktısı ve Lisans transkriptinin fotokopisi

- İlan şartlarında var ise yüksek lisans/doktora mezuniyet/öğrencilik belgesinin e Devlet çıktısı

- İlan şartlarında var ise deneyim belgesi

- ALES ve Yabancı Dil Sonuç Belgesi (Bilgisayar çıktısı)

NOT: Yabancı ülkelerdeki yükseköğretim kuruluşlarından mezun olan adayların denklik belgelerini de sunması gerekmektedir.

6 - Adaylar, tek kadro için başvuruda bulunabilirler.

İLANA ÇIKILAN AKADEMİK BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVAN	DERECE	ADET	ALES PUANI	YABANCI DİL PUANI	İLÂN ŞARTI
Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Matematik Eğitimi	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	İlköğretim Matematik Öğretmenliği Bölümü lisans mezunu ve Matematik Eğitimi Programında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Geometri	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Geometri Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
İşletme Fakültesi	Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik	Sosyal Güvenlik	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü veya Hukuk Fakültesi mezunu olmak ;Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkiler veya Özel Hukuk Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İşletme Fakültesi	İşletme	Üretim Yönetimi	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	İşletme, İşletme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans mezunu ve Üretim Yönetimi, Üretim Yönetimi ve Pazarlama, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Bilgisayar Sistemleri	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Mekatronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu ve Mekatronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Sistem ve Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü lisans mezunu ve Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Rektörlük	Kariyer Geliştirme ve Mezun İzleme Koordinatörlüğü		Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Uluslararası Öğrenci Hareketliliğinin Kariyer Süreçlerine Etkileri konusunda çalışmış, Kariyer Yönetimi Eğitimi sertifikasına sahip ve tezli yüksek lisans sonrasında alanında en az 2 (iki) yıl tecrübeye sahip olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelikte Yönetim	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Hemşirelik Bölümü lisans mezunu ve alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Sanat Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Radyo ve Televizyon	Araştırma Görevlisi	4	1	70 ve üzeri	50 ve üzeri	Radyo, Televizyon ve Sinema Bölümü lisans mezunu ve Radyo, Televizyon ve Sinema Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.