

## Düzce Üniversitesi Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemiz birimlerine; 2547 sayılı Kanunun, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliğinin ve Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri Yönergesinin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır. Müracaat edecek adayların devlet hizmetine girmede aranılan genel şartlara sahip olmaları gerekmektedir.

Gerekli bilgi ve belgeler <https://personel.duzce.edu.tr/duyurular> adresinden temin edilebilir.

Başvurular <http://abas.duzce.edu.tr> adresinde yer alan Düzce Üniversitesi Akademik İlan Başvuru Sistemi üzerinden elektronik ortamda yapılacaktır.

Başvuru Tarihleri: 20.12.2024 - 03.01.2025 tarihleri arasındadır.

AKADEMİK İLAN BAŞVURU SİSTEMİNE YÜKLENECEK BAŞVURU EVRAKLARI:

1) Islak İmzalı Aday etkinlik puan listesi.

2) Diplomaların (mezun belgelerinin) e-Devlet çıktıları veya Noter Onaylı Fotokopileri (Üniversitemiz personeli noter yerine görev yaptıkları birimlerin Birim Sekreterlerine, yaptırabileceklerdir. )

NOT: Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul tarafından verilen denklik belgelerinin de sisteme eklenmesi gerekmektedir.

3) Yabancı dil sınavı sonuç belgesi. (e-Devlet üzerinden temin edilemeyen belgelerin noter onaylı fotokopileri.) (Üniversitemiz personeli yabancı dil belgelerini noter yerine görev yaptıkları birimlerin Birim Sekreterlerine yaptırabileceklerdir.)

4) Nüfus Cüzdanı Fotokopisi ve e -Devletten alınan adli sicil kaydı ile askerlik durum belgesi.

5) Özgeçmiş.

6) Bilimsel Çalışmalar

7) Not: İlan Şartında var ise sertifika, deneyim belgesi vs. bilimsel çalışmalar kısmına yüklenmelidir.

NOT: Adaylar sadece bir kadroya başvurabilir.

SIRA NO	İLANA ÇIKILAN BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	ÜNVAN	DERECE	ADET	İLAN ŞARTI
1	Akçakoca Bey Siyasal Bilgiler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doçent	1	1	Doçentliğini Siyaset Bilimi alanında almış, Türkiye'de Kimlik Siyasetleri ve Türkiye'de Siyasi Partiler alanında çalışmış ve İngilizce ders verme yeterlilik ve deneyimine sahip olmak.
2	Akçakoca Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu	Gastronomi Ve Mutfak Sanatları	Gastronomi Ve Mutfak Sanatları	Doçent	1	1	Doçentliğini Turizm alanında almış, Türk Mutfak Kültürü ve Gastronomi Turizmi alanında çalışmış olmak.
3	Dr. Engin Pak Cumayeri Meslek Yüksekokulu	Elektronik Ve Otomasyon	Mekatronik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Robot ve İnsan Eklemlerinin Kinematığı, Biyomekatronik ve Dual Floroskopi alanında çalışmış olmak.

4	Düzce Meslek Yüksekokulu	Elektrik Ve Enerji	Elektrik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında yapmış, Türkiye Enterkonnekte Güç Sistemi ile Makine Öğrenmesi ve Sezgisel Optimizasyon Yöntemleri alanında çalışmış olmak.
5	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Özel Yetenekliler Eğitimi	Profesör	1	1	Özel Yeteneklilerde Mentörlük ve Yaratıcılık alanında çalışmış olmak.
6	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Moleküler Biyoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Moleküler Biyoloji alanında yapmış, Hücre Ölümü ve Kaspazlar, Kırkdak Onarımında Hibrit Hidrojeller, Kodlamayan RNA'lar, Duyarlı Manyetik Nanopartiküller, Şekil Hafızalı Polimerler alanında çalışmış olmak.
7	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Zoojji	Profesör	1	1	Bal Arısı Genetik Çeşitliliği ve Arı Ürünleri alanında çalışmış olmak.
8	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Katıhal Fiziği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Fizik alanında yapmış, Polimer Katkılı Sıvı Kristaller ve Kolesterik Sıvı Kristallerin Elektro-Optik Özellikleri ve Cihaz Uygulamaları alanında çalışmış olmak.
9	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Endüstriyel Kimya	Profesör	1	1	Doçentliğini Kimya Mühendisliği alanından almış, Yakıt Pili ve Elektrolizör Teknolojileri, Doğrudan/Dolaylı Sodyum Borhidrür Yakıt Pilleri, Bipolar Plaka, Elektrokatalizör ve Organik Peroksit Parçalanma Reaksiyon alanında çalışmış olmak.
10	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Organik Kimya	Doçent	1	1	Doçentliğini Kimya alanından almış, Singlet Fizyon ve Antikanser Özellikli Organik Bileşiklerin Sentezi alanında çalışmış olmak.
11	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	Profesör	1	1	İntegral Eşitsizlikleri alanında çalışmış olmak.
12	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Edebiyatı	Doçent	1	1	Doçentliğini Eski Türk Edebiyatı alanında almış, Osmanlı Sahası Nazire Mecmuaları ve Manzum Sözlükler alanında çalışmış olmak.
13	Gümüşova Meslek Yüksekokulu	Makine Ve Metal Teknolojileri	Kaynak Teknolojisi	Profesör	1	1	Sürtünme Karıştırma Kaynağı alanında çalışmış olmak.
14	Gümüşova Meslek Yüksekokulu	Makine Ve Metal Teknolojileri	Makine, Resim Ve Konstrüksiyon	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Makine Mühendisliği alanında yapmış, Nikel Esaslı Süper Alaşımların Sürdürülebilir İşlenmesi, Triboloji ve Eklemler İmalat alanında çalışmış olmak.

15	Gümüşova Meslek Yüksekokulu	Makine Ve Metal Teknolojileri	Üretimde Kalite Kontrol	Doçent	1	1	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış, Kriyojenik İşlem, Sürtünme Karıştırma Kaynağı ve Nano Akışkanlar alanında çalışmış olmak.
16	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagatı	Doçent	1	1	Ezced Kelimeler ve Seci Sanatıyla Yazılan Tefsirler alanında çalışmış olmak.
17	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Fıkıh	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlahiyat Fakültesi mezunu ve İslam Hukukunda Çevre, Katılım Bankacılığı ve Sürdürülebilirlik, Kurumsal Sosyal Sorumluluk ve Kooperatifler alanında çalışmış olmak.
18	İşletme Fakültesi	İşletme	Muhasebe	Doçent	1	1	Doçentliğini Finans alanında almış, Anomaliler, Halka Arz ve Bankacılıkta Finansal İstikrar alanında çalışmış olmak.
19	İşletme Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Profesör	1	1	Sağlık Ekonomisi ve Sağlık Ekonometrisi alanında çalışmış olmak.
20	İşletme Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Yönetim ve Organizasyon alanında almış, Sağlık Hizmetlerinde İşte Var Olamama ve Hastalığa Bağlı Devamsızlık alanında çalışmış olmak.
21	İşletme Fakültesi	Sigortacılık Ve Sosyal Güvenlik	Sosyal Güvenlik	Profesör	1	1	Sosyal Güvenlik, Engelliler ve Kadın alanında çalışmış olmak.
22	İşletme Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Karar Bilimleri	Profesör	1	1	Yapay Zekâ Optimizasyon Yöntemleri, Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri ve Bulanık Mantık alanında çalışmış olmak.
23	Kaynaşlı Meslek Yüksekokulu	Dış Ticaret	Dış Ticaret	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Muhasebe ve Finansman alanında yapmış, Zaman Serileri ve Yapay Zeka Modelleri ile Satış Bütçelerinin Oluşturulması ve Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleriyle Finansal Performans Analizi alanında çalışmış olmak.
24	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Doçent	1	1	Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış, Derin Öğrenme ile Duygu Analizi alanında çalışmış olmak.
25	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomekanik	Profesör	1	1	Biyokompozitler, Kompozit Malzemeler, Süperhidrofobik Yüzeyler ve Hibrit Kaplamalar alanında çalışmış olmak.

26	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Çevre Teknolojileri	Doçent	1	1	Doçentliğini Çevre Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış, Biyosorpsiyon, Elektrokimyasal ve Hibrit İleri Oksidasyon Arıtım Prosesleri alanında çalışmış olmak.
27	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makineleri	Profesör	1	1	Kalıcı Miknatıslı Senkron Motor Sürücü Sistemleri alanında çalışmış olmak.
28	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makineleri	Doçent	1	1	Doçentliğini Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında almış, İndüktif Güç Aktarımında Sargı Tasarımı ve Elektrikli Araçlarda Kablosuz Şarj Sistemleri alanında çalışmış olmak.
29	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektronik	Profesör	1	1	Transformatörlerin Algılayıcı ve Dönüştürücü Sistemlerle İzlenmesi alanında çalışmış olmak.
30	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu, Derin Öğrenme, Makine Çizelgeleme, Kümelemede Mesafe Metrikleri ve Kestirimci Bakım alanında çalışmış olmak.
31	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Doçent	1	1	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış, Yapı Malzemelerinin Görüntü İşleme ile Analizi alanında çalışmış olmak.
32	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Konstrüksiyon ve İmalat	Profesör	1	1	Kriyojenik İşlem, Kalıntı Gerilme ve Optimizasyon alanında çalışmış olmak.
33	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Malzeme Bilimleri	Doçent	1	1	Doçentliğini Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında almış, Kaynaklı Birleştirmeler, Lazer Kaynak ve Metallerde Aşınma alanında çalışmış olmak.
34	Orman Fakültesi	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	Profesör	1	1	Ahşap Yoğunlaştırma ve Farklı Termal İşlem Modifikasyonları ile Mobilya Üstüzyüz İşlemleri alanında çalışmış olmak.
35	Orman Fakültesi	Orman Endüstrisi Mühendisliği	Orman Biyolojisi ve Odun Koruma Teknolojisi	Profesör	1	1	Odun Koruma ve Odun Zararlısı Böcekler ve Mantarlar alanında çalışmış olmak.
36	Orman Fakültesi	Orman Mühendisliği	Orman İnşaatı Jeodezi ve Fotogrametri	Profesör	1	1	Sürütme Şeritleri Ağının Optimizasyonu ve Orman Yolu Deformasyonu alanında çalışmış olmak.

37	Orman Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Peyzaj Planlama	Profesör	1	1	Peyzaj Planlama, Kırsal Kalkınma ve Ekoturizm alanında çalışmış olmak.
38	Ormancılık Meslek Yüksekokulu	Ormancılık	Ormancılık ve Orman Ürünleri	Doçent	1	1	Doçentliğini Orman Endüstri Mühendisliği alanında almış, Odun Anatomisi, Lif Morfolojisi ve Tarihi Ahşapların Teşhisi ve Yapısı alanında çalışmış olmak.
39	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Beslenme ve Diyetetik Bölümü Lisans Mezunu, Doktorasını Beslenme ve Diyetetik alanında yapmış, Yağ Asitleri ve Fitokimyasalının Nöroinflamasyon üzerine etkileri alanında çalışmış olmak.
40	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında yapmış, Doğum, İnfertilite ve Web Tabanlı Hasta Eğitimleri alanında çalışmış olmak.
41	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Hemşirelik alanında yapmış, Yaşlılarda Oyun, Tek Sağlık ve Sosyal Medyanın Etik Kullanımı alanında çalışmış olmak.
42	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Esasları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Hemşirelik alanında yapmış, Simülasyon Uygulamaları ve Hemşirelik Bakımında Sürdürülebilirlik alanında çalışmış olmak.
43	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Fizyoloji alanında yapmış, Epilepsi ile İlgili Klinik ve Deneysel çalışma yapmış olmak.
44	Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği alanında yapmış, Teknoloji Destekli Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi alanında çalışmış olmak.
45	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi	Profesör	1	1	Doçentlik Ünvanını Kalp ve Damar Cerrahisi alanında almış ve Spinal Kord Reperfüzyon Hasarını Önleme alanında çalışmış olmak.
46	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Tarla Bitkileri	Profesör	1	1	Tarla Bitkileri Bölümü Lisans Mezunu, Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı alanında Doçent ünvanı almış, Tahıllar ve Yemlik Tane Baklagiller Alanında Agronomik ve Moleküler çalışmalar yapmış olmak.

12077/1/1-1

### **Düzce Üniversitesi Rektörlüğünden:**

### **ÖNCELİKLİ ALAN ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 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: 20.12.2024 - 03.01.2025 tarihleri arasındadır.

2- Başvurular ilana çıkılan akademik birimlere (FAKÜLTE/YÜKSEKOKUL/MESLEK YÜKSEKOKULU) şahsen veya posta ile yapılacak olup, süresi içinde yapılmayan başvurular, eksik belgeli dosyalar ve yanlış birime gönderilen evraklar kabul edilmeyecektir.

NOT: Evrakların şahsen ya da posta ile gönderileceği; aynı zamanda başvuru kadronun ait olduğu (Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu) birimlerin adreslerine <https://duzce.edu.tr/> internet adresinden akademik başlıklı ikona tıklayarak ulaşabilirsiniz. (Yalnızca Rektörlük bünyesine alınacak olan Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim) kadrosuna başvuracak adaylar evraklarını Düzce Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı Konuralp Yerleşkesi Yörük Mah. Merkez/DÜZCE adresine göndereceklerdir.

3- Ön Değerlendirme Sonuçları 07.01.2025 tarihinde <https://personel.duzce.edu.tr/duyurular> internet sitesinden duyurulacaktır.

4- Giriş Sınavları 10.01.2025 tarihinde saat 14:00'de başvuru birimlerde yapılacaktır.

Sonuçlar 14.01.2025 tarihinde yukarıda bahsi geçen internet sitesinden duyurulacaktır.

5- Başvuru için gereken evraklar;

- Dilekçe ( yukarıda bahsi geçen internet sitesinden ulaşılabilir.)

- Lisans mezuniyet belgesinin e-Devlet çıktısı ve Lisans transkriptinin e-Devlet çıktısı ya da fotokopisi.

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

ÖNEMLİ (!) : ıslak imzalı diploma/öğrencilik belgesinde ya da e-Devletten alınan mezuniyet/öğrencilik belgelerinde ilan şartında belirtilen alan açıkça yazmıyorsa adayların mezun olduğu veya öğrenim gördüğü birimin öğrenci işlerinden ilan şartında istenilen alanın belirtildiği ıslak veya elektronik imzalı belgeyi de ibraz etmeleri gerekmektedir.

- İlan şartlarında var ise deneyim belgesi

- İlan şartlarında var ise usta öğreticilik belgesi/sertifika vb. evraklar.

- 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.

SIRA NO	İLANA ÇIKILAN AKADEMİK BİRİM	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI	DERECE	ADET	ALES PUAN BARAJI	YABANCI DİL PUAN BARAJI	İLAN ŞARTI
1	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Zooloji	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Biyoloji Bölümü lisans mezunu ve ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Organik Kimya	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Kimya Bölümü lisans mezunu ve ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.