

Yozgat Bozok Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. Maddesi ve Üniversitemiz Akademik Yükseltilme ve Atanma Yönergesinde belirtilen şartları sağlayanlardan Öğretim Üyesi alınacaktır.

Tüm başvurular <https://personelbasvuru.bozok.edu.tr/> adresi üzerinden elektronik ortamda e-Devlet şifresi ile alınacak olup, şahsen veya posta yoluyla yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir.

GENEL AÇIKLAMALAR:

1. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete’de yayın tarihi itibarıyla 15 gündür.
2. Öğretim Üyesi kadrosuna başvuran adayların 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 23., 24. ve 26. maddelerinde belirtilen asgari koşulları ile Üniversitemiz Akademik Yükseltilme ve Atanma Yönergesinde belirtilen koşulları sağlamış olmaları gerekir.
3. Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
4. İlgili kadrolara müracaat edecek adayların, Üniversitenin aynı tarihte ilana çıktığı veya başvuru takviminde güncelleme yaptığı Öğretim Elemanı pozisyonlarından tek bir kadro ilanına başvuru yapmaları gerekmektedir. Birden fazla pozisyona, kadro ilanına başvuru yapan adayların her iki başvurusu da değerlendirmeye alınmayacaktır.
5. Üniversitemiz Akademik Yükseltilme ve Atanma Yönergesinde belirtilen şartları taşımayan adayların başvuruları Üniversitemizde kabul edilmeyecektir. (Yüzerge <https://bozok.edu.tr/Dosya/01920156-e.pdf> adresinden temin edilebilir.)
6. Başvuruda istenen tüm belgelerin <https://personelbasvuru.bozok.edu.tr/> adresi üzerinden elektronik olarak yüklenmesi gerekmektedir.
7. İdare gerekli gördüğü takdirde ilanın her aşamasını ve ilan edilen her pozisyonu iptal edebilir.
8. İdarenin İlan Takviminde değişiklik yapma hakkı saklıdır.
9. İlan Tarihi: 25/12/2024-10/01/2025

BİRİMİ	ÜNVANI	ABD/PR.	DRC.	ADET	ARANAN NİTELİKLER
AKDAĞMADENİ MYO	Dr. Öğr. Üyesi	Mimari Restorasyon	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini mimarlık alanında yapmış olup, yapı malzemeleri ve polimer bağlayıcılar üzerine deneysel çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Makine	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini makine mühendisliği alanında yapmış olup, sürdürülebilir işleme teknolojileri, yüksek kromlu çelik işlemede parametrik analiz ve matematiksel modelleme üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Bankacılık ve Sigortacılık	1	1	İşletme alanında doktora yapmış olup, sigortacılık, muhasebe ve denetim, makroekonomi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Makine	1	1	Yüksek lisans ve doktora makine mühendisliği alanında yapmış olup, nano-yakıtlar, HCCI motorlar ve yapay sinir ağı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

AKDAĞMADENİ SAĞLIK YO	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik	4	1	Yüksek lisans ve doktorasını hemşirelik anabilim dalında yapmış olup, şiddet, problemlerle internet kullanımı, motivasyonla görüşme, şizofreni üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik	4	1	Yüksek lisans ve doktorasını hemşirelik anabilim dalında yapmış olup, bebek masajı, pediatrik stoma, ağrı, hasta güvenliği üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
BOĞAZLIYAN MYO	Dr. Öğr. Üyesi	Gıda Teknolojisi	1	1	Gıda mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, doktorasını gıda mühendisliği anabilim dalında yapmış ve kurutma ve elektro-eğirme teknolojisi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Programcılığı	1	1	Doktorasını bilgisayar mühendisliği anabilim dalında yapmış olup, çevrimiçi sosyal ağlar ile veri madenciliği üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Organik Tarım	1	1	Doktorasını bahçe bitkileri anabilim dalı, bağ yetiştirme ve ıslahı bilim alanında yapmış olup, asmanın biyolojik ve fizyolojik özellikleri üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	3	1	Yüksek lisans ve doktorasını biyoloji anabilim dalında yapmış olup, liken ve likenikol mantar sistematigi ve likenlerin antikanser etkileri üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	3	1	Tarla bitkileri bölümü lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını tarla bitkileri anabilim dalında yapmış ve silo yemlerinin kalitesi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Ormancılık ve Orman Ürünleri	3	1	Orman endüstri mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını orman endüstri mühendisliği anabilim dalında yapmış ve kenevir esaslı termoplastik kompozitler üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Ormancılık ve Orman Ürünleri	3	1	Orman mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını orman mühendisliği anabilim dalında yapmış ve orman ekonomisi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Ormancılık ve Orman Ürünleri	3	1	Yüksek lisans ve doktorasını orman mühendisliği anabilim dalında yapmış olup, Liken ve likenikol mantar sistematigi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Laborant ve Veteriner Sağlık	3	1	Yüksek lisans ve doktorasını veterinerlik parazitolojisi anabilim dalında yapmış olup, mide-bağırsak nematodları üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

ÇEKEREK FUAT OKTAY SHMYO	Dr. Öğr. Üyesi	Çocuk Gelişimi	2	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini sınıf öğretmenliği alanında yapmış olup, erken çocuklukta fen eğitimi, sorgulamaya dayalı öğrenme, fen okuryazarlığı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini kimya alanında yapmış olup, biyopolimer schiff bazı türevleri, kromonlar, metal kompleksleri ve antioksidan etkileri üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini işletme alanında yapmış olup, örgütsel kronizm, yengeç sepeti sendromu, bilge liderlik ve örgütsel hastalıklar üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Profesör	Fen Bilgisi Eğitimi	1	1	Doçentliğini fen bilgisi eğitimi alanında almış olup, argümantasyon ve gösterim konuları üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Doçent	Sınıf Eğitimi	1	1	Doçentliğini temel eğitim hayat bilgisi eğitimi alanında almış olup, kültürel miras ve değerler eğitimi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Zihin Engelliler Eğitimi	4	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini özel eğitim alanında yapmış olup, özel eğitimde sosyal hizmet üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Profesör	Türk Halk Edebiyatı	1	1	Doçentliğini Türk halk bilimi alanında almış olup, yapay zekâ, Türk mitolojisi konuları ile ağıt ve yas ilişkisi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Doçent	Matematiğin Temelleri ve Matematiklojik	1	1	Doçentliğini matematik alanında almış olup, esnek kümelerde benzerlik ölçüsü üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Klasik Arkeoloji	3	1	Doktorasını klasik arkeoloji alanında yapmış olup, antik dönem cam sanatı ve Orta Anadolu yerleşim arkeolojisi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Klasik Arkeoloji	3	1	Doktorasını Klasik Arkeoloji alanında yapmış olup, Hellenistik-Roma seramiği ve Orta Anadolu yerleşim arkeolojisi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı	3	1	Doktorasını İngiliz dili ve edebiyatı alanında yapmış olup 20. yy. İngiliz şiiri, toplumsal cinsiyet ve ütopya alanlarında çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	3	1	Doktorasını fizik alanında yapmış olup, vektör bozonların jetlerle birlikte üretimi konularında deneysel çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

HUKUK FAKÜLTESİ	Dr. Öğr. Üyesi	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	5	1	Hukuk fakültesi lisans mezunu olup, doktorasını özel hukuk alanında yapmış ve iş ve sosyal güvenlik hukuku üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİL. FAK.	Doçent	Uluslararası İlişkiler	1	1	Lisans, yüksek lisans, doktora ve doçentliğini uluslararası ilişkiler alanında almış olup, terörizm, orta doğu ve Amerika Birleşik Devletleri dış politikası üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İktisat Politikası	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini iktisat alanında yapmış olup, kompleksite iktisadi ve mülkiyet sahipli demokrasi üzerine çalışma yapmış olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İktisat Tarihi	3	1	Yüksek lisansını iktisat tarihi, doktorasını iktisat alanında yapmış olup, 19. yüzyıl Osmanlı dönemi ve erken cumhuriyet dönemi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Sağlık Yönetimi	5	1	Lisansını sağlık kurumları yöneticiliği, yüksek lisansını hastane işletmeciliği ve doktorasını sağlık kurumları yönetimi alanından yapmış olup, yetim ilaç ve bakım hizmetleri üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
İLAHİYAT FAK.	Dr. Öğr. Üyesi	Arap Dili ve Belagati	3	1	Doktorasını temel İslam bilimleri alanında yapmış olup, Arap dilinde söz aktarımı ve tenas kuramı bağlamında bazı arapça kavramların tespiti üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
İLETİŞİM FAKÜLTESİ	Dr. Öğr. Üyesi	Halkla İlişkiler	5	1	Doktorasını halkla ilişkiler ve tanıtım ana bilim dalında yapmış olup, siyasal iletişim, yer markacılığı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Genel Gazetecilik	5	1	Yüksek lisans ve doktorasını gazetecilik alanında yapmış olup, köşe yazarları, haber doğrulama ve robot gazetecilik üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
KENEVİR ARŞ. ENST.	Profesör	Malzeme ve Enerji	1	1	Doçentliğini tekstil bilimleri ve mühendisliği alanında almış olup, sandviç yapıllı kompozitler ve endüstriyel kenevir lifi esaslı kompozit malzemeler üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Doçent	Malzeme ve Enerji	1	1	Doçentliğini tekstil bilimleri ve mühendisliği alanında almış olup, üç boyutlu tekstil yapılları ve endüstriyel kenevir lifi esaslı kompozit malzemeler üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Temel Bilimler ve Sağlık	5	1	Lisans eğitimini kimya, doktora eğitimini moleküler tıp alanında almış olup, kenevirin antikanser aktivitesi, meme kanseri, ilaç direnci ve polimorfizm üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

MÜHENDİSLİK- MİMARLIK FAKÜLTESİ	Dr. Öğr. Üyesi	Makine Teorisi ve Dinamiği	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini makine mühendisliği alanında yapmış olup, kayan kipli kontrol ve modelden bağımsız kontrol üzerine deneysel ve sayısal çalışmaları ile doğrusal olmayan sistemlerin tanımlaması üzerine çalışmış olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Yapı	3	1	Lisans ve doktora eğitimini inşaat mühendisliği alanında yapmış olup, tarihi yapıların dinamik davranışları ve çelik tel ilaveli hafif betonlar üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Ulaştırma	3	1	Lisans ve doktora eğitimini inşaat mühendisliği alanında yapmış olup, bitümlü ılık karışımlar ve kenevir esaslı malzemeler üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik Tesisleri	3	1	Lisans ve doktora eğitimini elektrik elektronik mühendisliği alanında yapmış olup, sinyal işleme, gömülü sistemler üzerinde derin öğrenme uygulamaları ve nanokompozit yalıtım malzemeleri üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Mimarlık Tarihi	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini mimarlık alanında yapmış olup, tarihi camiler ve geleneksel konutlar üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAK.	Dr. Öğr. Üyesi	Ebelik	1	1	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, doktorasını doğum ve kadın hastalıkları hemşireliği programında yapmış ve gebelerde oral hidrasyon ve nonstress testi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Çocuk Gelişimi	3	1	Doktorasını çocuk gelişimi alanında yapmış olup, çocuk gelişimi alanında yapay zekâ ve sosyal kaygı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Doçent	Sosyal Hizmet	1	1	Doçentliğini sosyal hizmet bilim alanında almış olup, kadın refahı, gençlik refahı ve gruplarla sosyal hizmet üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Cerrahi Hast. Hemşireliği	1	1	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, doktorasını cerrahi hastalıkları hemşireliği anabilim dalında yapmış ve kalp damar cerrahisi ve lomber cerrahi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik Esasları	1	1	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, doktorasını hemşirelik anabilim dalı hemşirelik esasları alanında yapmış ve proaktif başa çıkma ve etik üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

SAĞLIK HİZMETLERİ MYO	Dr. Öğr. Üyesi	İlk ve Acil Yardım	1	1	Doktorasını acil hemşireliği alanında yapmış olup, defibrilasyon ve infüzyon flebiti üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İlk ve Acil Yardım	1	1	Doktorasını acil hemşireliği alanında yapmış olup, endokrin aciller ve afet risk algısı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Anestezi	1	1	Doktorasını sağlık kurumları yönetimi alanında yapmış olup, sağlık hizmetlerinde kalite, sağlık turizmi ve ötenazi turizmi üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Eczane Hizmetleri	1	1	Doktorasını tıbbi biyokimya alanında yapmış olup, sporda doping ve kenevir üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
SORGUN MYO	Doçent	Turizm ve Otel İşletmeciliği	1	1	Lisans ve lisansüstü eğitimini turizm işletmeciliği alanında yapmış olup, doçentliğini turizm alanında almış ve işe gömülmürlük, müşteri nezaketsizliği ve iş güvencesizliği üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Optisyenlik	3	1	Yüksek lisans ve doktorasını fizik anabilim dalında yapmış olup, katıhal fiziği anabilim dalında boyayla duyarlaştırılmış güneş pillerinde yarı katı jel elektrolit konusunda çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Otomotiv Teknolojisi	5	1	Yüksek lisans ve doktora eğitimini makine mühendisliği anabilim dalında yapmış olup, optimizasyon teknikleri, sonlu elemanlar yöntemi ile analiz ve metalik malzemeler üzerine çalışma yapmış olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
SPOR BİL. FAKÜLTESİ	Profesör	Beden Eğitimi ve Spor	1	1	Doçentliğini spor bilimleri alanında almış olup, dijital spor oyunları, beden eğitimi öğretmenleri ve kaygı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Profesör	Spor Yönetimi	1	1	Doçentliğini spor bilimleri alanında almış olup, sporcu kimliği ve spora bağlılık üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Profesör	Spor Yönetimi	1	1	Doçentliğini spor bilimleri alanında almış olup, spor kulüplerinin yapısı, dijital oyunlar ve e spor üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
ŞEFAATLİ MYO	Dr. Öğr. Üyesi	Çağrı Merkezi Hizmetleri	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini işletme alanında yapmış olup, özel sektör çağrı merkezlerinde girişimci kişilik ve önlisans programlarında meslek danışmanlığı üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

VETERİNER FAK.	Dr. Öğr. Üyesi	Veterinerlik Cerrahi	5	1	Veteriner Fakültesi lisans mezunu olup, doktorasını veterinerlik cerrahi alanında yapmış ve veteriner anesteziyoloji alanında EKG ve radyografi üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Veterinerlik Doğum ve Jinekoloji	5	1	Veteriner Fakültesi lisans mezunu olup, doktorasını veterinerlik doğum ve jinekoloji alanında yapmış ve pet hayvanlarında ovaryum kisti üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Veterinerlik İç Hastalıkları	5	1	Veteriner Fakültesi lisans mezunu olup, doktorasını veterinerlik iç hastalıkları alanında yapmış ve buzağı ishalleri üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Profesör	Veterinerlik Genetiği	1	1	Doçentliğini moleküler biyoloji ve genetik alanında almış olup, nano teknoloji ve biyolojik aktivite üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
YOZGAT MYO	Dr. Öğr. Üyesi	Elektronik Teknolojisi	1	1	Elektrik elektronik mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, yüksek lisansını ve doktorasını mekatronik mühendisliği programında yapmış ve metamalzeme üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İnşaat Teknolojisi	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini inşaat mühendisliği alanında yapmış olup, ses ve ısı yalıtımı üzerine çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	İnşaat Teknolojisi	1	1	Yapı öğretmenliği bölümü lisans mezunu olup, doktorasını inşaat mühendisliği alanında yapmış ve ulaştırma anabilim dalında çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.
	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Dest. Tasarım ve Anim.	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini endüstri mühendisliği alanında yapmış olup, tasarım üzerine çalışması olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 (iki) yıl akademik tecrübeye sahip olmak.

12166/1-1

Yozgat Bozok Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri, Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik hükümleri ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen şartları sağlayanlardan Öğretim Elemanı alınacaktır.

Tüm başvurular <https://personelbasvuru.bozok.edu.tr/> adresi üzerinden elektronik ortamda e-Devlet şifresi ile alınacak olup, şahsen veya posta yoluyla yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir.

GENEL AÇIKLAMALAR:

1. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete’de yayın tarihi itibariyle 15 gündür.
2. Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
3. İlgili kadrolara müracaat edecek adayların, Üniversitenin aynı tarihte ilana çıktığı veya başvuru takviminde güncelleme yaptığı Öğretim Elemanı pozisyonlarından tek bir kadro ilanına başvuru yapmaları gerekmektedir. Birden fazla pozisyona, kadro ilanına başvuru yapan adayların her iki başvurusu da değerlendirilmeye alınmayacaktır.
4. Başvuruda istenen tüm belgelerin <https://personelbasvuru.bozok.edu.tr/> adresi üzerinden elektronik olarak yüklenmesi gerekmektedir.
5. İdare gerekli gördüğü takdirde ilanın her aşamasını ve ilan edilen her pozisyonu iptal edebilir.
6. İdarenin İlan Takviminde değişiklik yapma hakkı saklıdır.
7. *YDS (Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavını veya eşdeğeri kabul edilen herhangi bir yabancı dil sınavından alınan puanı ifade eder.)
8. Öncelikli Alan Araştırma Görevlilerinin giriş sınavları Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 15. Maddesine göre yapılacaktır.

BAŞVURU VE SINAV TAKVİMİ			
Başvuru Başlama Tarihi	25/12/2024	Sınav Giriş Tarihi	20/01/2025
Son Başvuru Tarihi	08/01/2025	Sonuç Açıklama Tarihi	27/01/2025
Ön Değerlendirme Tarihi	15/01/2025		

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜM	ABD/PR.	ÜNVAN	DRC.	ADET	ALES	ALES PUAN TÜRÜ	YDS*	İLAN ÖZEL ŞARTI
001	Boğazlıyan MYO	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Prog.	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	5	1	70	Sayısal	-	Bilgisayar mühendisliği veya yazılım mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, bilgisayar mühendisliği veya yazılım mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
002	Yerköy MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Sosyal Güvenlik	Öğr. Öğr. (Ders Verecek)	5	1	70	Eşit Ağırlık	-	Hukuk fakültesi lisans mezunu olup, özel hukuk alanında tezli yüksek lisans yapmış ve yükseköğretim kurumlarında en az 4 (dört) yıl süreyle akademik tecrübeye sahip olmak. Sigorta hukuku üzerine çalışması olmak.

003	Eğitim Fak.	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Arş. Gör.	5	1	70	Eşit Ağırlık	50	Sınıf eğitimi lisans mezunu olup, sınıf eğitimi anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
004	Fen-Edebiyat Fak.	Biyoloji	Moleküler Biyoloji	Arş. Gör.	5	1	70	Sayısal	50	Biyoloji veya moleküler biyoloji ve genetik bölümü lisans mezunu olup, moleküler biyoloji alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
005	İktisadi ve İdari Bil. Fak.	Finans ve Bankacılık	Finans	Arş. Gör.	5	1	70	Eşit Ağırlık	50	İktisat, işletme, finans ve bankacılık veya uluslararası ticaret ve finans bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, finans ve/veya bankacılık alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
006	İktisadi ve İdari Bil. Fak.	İktisat	İktisat Teorisi	Arş. Gör.	5	1	70	Eşit Ağırlık	50	İktisat bölümü lisans mezunu olup, iktisat alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
007	Mühendislik Mimarlık Fak.	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Kuramsal Temelleri	Arş. Gör.	4	1	70	Sayısal	50	Bilgisayar mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, elektrik-elektronik mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
008	Sağlık Bil. Fakóltesi	Ebelik	Ebelik	Arş. Gör.	4	1	70	Sayısal	50	Ebelik bölümü lisans mezunu olup, ebelik alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
009	Veteriner Fak.	Klinik Bilimler	Vet. Doğum ve Jinekoloji	Arş. Gör.	4	1	70	Sayısal	50	Veteriner fakóltesi lisans mezunu olup, veterinerlik doğum ve jinekoloji alanında doktora yapıyor olmak.
010	Veteriner Fak.	Veteriner Hek. Temel Bil.	Veterinerlik Histoloji-Embriyoloji	Arş. Gör.	4	1	70	Sayısal	50	Veteriner fakóltesi lisans mezunu olup, veterinerlik histoloji-embriyoloji alanında doktora yapıyor olmak.
011	Kenevir Arş. Enstitüsü	-	Temel Bilimler ve Sağlık	Arş. Gör. (Öncelikli Alanlar)	5	1	70	Sayısal	50	Eczacılık bölümü lisans mezunu olup, farmakoloji veya farmakognozi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
012	Kenevir Arş. Enstitüsü	-	Temel Bilimler ve Sağlık	Arş. Gör. (Öncelikli Alanlar)	5	1	70	Sayısal	50	Kimya bölümü lisans mezun olup, organik kimya alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.