

## Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin çeşitli birimlerine 2547 sayılı kanunun ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır. Başvuracak adayların, 657 sayılı kanunun 48. maddesindeki genel şartları ve "Karadeniz Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama İlkeleri İle İlgili Yönerge"sinde istenen özellikleri sağlamaları gerekmektedir.

Profesör kadrolarına başvurular <https://akademikbasvuru.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacak olup, ayrıca adaylar 2547 sayılı kanunun 26. maddesinde belirtilen şekilde yayınlardan birini başlıca araştırma eseri olarak sundukları dilekçeleri ekinde özgeçmiş, doçentlik belgesi, nüfus cüzdan fotokopisi, yayın listesini çıktı halinde, elektronik sisteme yüklenen yayınları ise sadece Usb harici belleğe kaydedilmiş olarak (başvurulan kadronun ilan numarası, birimi, bölümü anabilim dalı ve adayın adı-soyadının üzerine yazılmış olduğu zarf içerisinde) Personel Daire Başkanlığına gönderecektir.

Doçent kadrolarına başvurular <https://akademikbasvuru.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacak olup, ayrıca adaylar başvurdukları anabilim dalını belirten dilekçeleri ekinde, doçentlik belgesi, nüfus cüzdan fotokopisi, özgeçmiş, yayın listesini çıktı halinde, elektronik sisteme yüklenen yayınları ise sadece Usb harici belleğe kaydedilmiş olarak (başvurulan kadronun ilan numarası, birimi, bölümü anabilim dalı ve adayın adı-soyadının üzerine yazılmış olduğu zarf içerisinde) Personel Daire Başkanlığına göndereceklerdir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvurular <https://akademikbasvuru.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacak olup, ayrıca adaylar 2547 sayılı kanunun 23. maddesindeki şartları sağlamaları gerekmekte olup, dilekçelerinde başvurdukları kadroyu belirterek, ekinde 2 adet fotoğraf, nüfus cüzdan örneği, ÖSYM Başkanlığı tarafından geçerliliği kabul edilen dil belgesi, lisans, yüksek lisans (varsa) ve doktora diplomalarının onaylı örnekleri ile özgeçmiş, yayın listesini çıktı halinde, elektronik sisteme yüklenen yayınları ise sadece Usb harici belleğe kaydedilmiş olarak (başvurulan kadronun ilan numarası, birimi, bölümü anabilim dalı ve adayın adı-soyadının üzerine yazılmış olduğu zarf içerisinde) Personel Daire Başkanlığına göndereceklerdir.

#### GENEL AÇIKLAMALAR

Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuran adayların YDS'den 65 veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puanın eşdeğeri bir puanı almış olmaları gerekmektedir.

Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılmış dahi olsalar) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesini müracaat belgelerine ekleyerek ibraz edeceklerdir.

Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

Başvurular Resmî Gazetede ilan edildiği tarihten itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde yapılacaktır.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama İlkeleri İle İlgili Yönerge'ye Üniversitemiz [www.ktu.edu.tr/personel](http://www.ktu.edu.tr/personel) web sayfasındaki mevzuat kısmından ulaşabilirsiniz.

İlgilere duyurulur.

İlan No	Birim	Kadro Unvanı	Kadro Derecesi	Kadro Adedi	Açıklama
2055	Dış Hekimliği Fakültesi Klinik Bilimler Bölümü Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili anabilim dalında uzmanlığını almış olmak.

2056	Eczacılık Fakültesi Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmakoloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili anabilim dalında doktora yapmış olmak. Urogenital farmakoloji ve periferik sinir hasarı modelleri konularında çalışma yapmış olmak.
2057	Fen Fakültesi Kimya Bölümü Anorganik Kimya Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak. Ftalosiyaninlerin antimikrobiyal, antioksidan, leishmaniasis, enzim inhibisyonu ve fotokatalitik etkileri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
2058	Fen Fakültesi Bilgisayar Bilimleri Bölümü Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri alanında yüksek lisans ve Matematik alanında doktora yapmış olmak. Lineer karma modellerde matris Rank/Inertia yöntemi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2059	Fen Fakültesi Fizik Bölümü Genel Fizik Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Piren ve antrasene dayalı organik yarı iletkenlerin opto-elektronik özellikleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
2060	Fen Fakültesi Yazılım Geliştirme Bölümü Yazılım Geliştirme Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü lisans mezunu olup, Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
2061	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Yönetim Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
2062	Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Restorasyon Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Mimarlık bilim alanında almış olmak. Koruma, yeniden işlevlendirme ve restorasyon konularında çalışmalar yapmış olmak.
2063	Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Mimarlık Tarihi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Mimarlık meslek ortamı, ideoloji mekan ilişkisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
2064	Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Meta-sezgisel arama algoritmalarının tasarımı konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2065	Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Elektrik Makineleri Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Güç elektroniği ve yenilenebilir enerji teknolojileri konularında çalışmalar yapmış olmak.

2066	Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü Termodinamik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olup, doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Termodinamik, ısı transferi, yenilenebilir enerji sistemleri ve enerji depolama konularından en az biri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak. "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
2080	Mühendislik Fakültesi Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği alanlarında çalışmalar yapmış olmak. "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
2067	Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Siber Güvenlik Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü veya Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olup, ilgili alanlardan birinde yüksek lisans ve/veya doktora yapmış olmak. Bilgisayar mühendisliği ve yazılım alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
2068	Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olup, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Otonom bakım ve demontaj hattı konularında çalışmalar yapmış olmak. "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil öğretimi ve Yabancı Dil Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
2069	Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Elektrik Makinaları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, ilgili anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Elektrik motorları tasarımı ve denetimi konularında çalışmalar yapmış olmak. "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil öğretimi ve Yabancı Dil Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
2073	Mühendislik Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	2	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olup, ilgili alanlardan birinde doktora yapmış olmak. Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanlarında çalışmalar yapmış olmak. "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dil Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.

2071	Mühendislik Fakültesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Malzeme Bilimi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Kompozit implant malzemeleri, biyoyumlu DLC kaplamalar ve dental kompozit malzemeler konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2081	Of Teknoloji Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Yapı Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Barajlar ve yapı sağlığı izlemesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
2070	Of Teknoloji Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Yapay zeka, siber güvenlik, bilgi güvenliği ya da yazılım tasarımı ve mimarisi alanlarından en az birinde çalışma yapmış olmak.
2074	Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü Peyzaj Planlama ve Tasarım Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentliğini Peyzaj Mimarlığı bilim alanında almış olmak. Çevresel psikoloji, yer üretimi ve sosyal sürdürülebilirlik konularında çalışmalar yapmış olmak.
2075	Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak. Karşınmamış hemşirelik bakımı ve refleksoloji konularında çalışmalar yapmış olmak.
2076	Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Biyokimya alanında doktora yapmış olmak. Propolis in vivo antiobezite etkileri, in vitro gastrointestinal sindirim yöntemleri ve sürekli akış mikrodalga sistemleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
2077	Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü Seyir ve Denizde Güvenlik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Deniz ve Gemi Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Denizcilik alanında modeller konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2078	Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak. Uluslararası İleri Düzey Ürodinami Kursu Sertifikasına sahip olmak. Gebelikte seksüel fonksiyon ve COVID pandemisi döneminde menstrüel siklus konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2079	Trabzon Meslek Yüksekokulu Elektronik ve Otomasyon Bölümü Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Programı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Elektrik-Elektronik alanında doktora yapmış olmak. EEG tabanlı haberleşme sistemleri konusunda çalışma yapmış olmak.
TOPLAM				27	

## **Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

### **ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine; Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 657 sayılı Devlet memurları Kanunu'nun 48. maddesi hükümleri uyarınca personel alınacaktır.

#### **GENEL SARTLAR**

1- 657 Sayılı Kanunun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak.

2- ALES'ten en az 70 (lisans mezuniyeti hangi alanda ise o alandaki ALES puan türünden ya da ilan edilen bölüm/ana bilim dalı/program hangi alandan öğrenci alıyorsa o alandaki ALES puan türünden) Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliliği 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 alınır.

3- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılan 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliliğine Üniversitemiz Senatosu karar verir.

4- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

#### **ÖZEL SARTLAR**

1-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.

#### **MUAFİYETLER**

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

2- Meslek yükseköğretim Kurulunun, Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 6 nci maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadroları haricindeki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak başvurularda yabancı dil şartı aranmaz.

#### **BASVURU SİSTEMİNE EKLENECEK BELGELER**

1-İlan Başvuru Dilekçesi doldurulmuş ve imzalanmış olarak.

2-Özgeçmiş.

3-Bir adet vesikalık fotoğraf.

4-Nüfus cüzdanı fotokopisi.

5-Lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi fotokopisi.

6-Lisans transkript belgesi fotokopisi.

7-Yüksek Lisans ve/veya doktora diploması veya geçici mezuniyet belgesi fotokopisi.

8-Yüksek Lisans veya Doktora öğrencisi (açıklama kısmında belirtilen alanda) olduğuna dair belge fotokopisi (son bir ay içinde alınmış olması gerekmektedir)

9-ALES Belgesi (Sınav sonucunun açıklandığı tarih itibariyle son beş yıllık ALES belgesi geçerlidir)

10-Yabancı Dil Belgesi (YDS veya eşdeğerliliği YÖK Başkanlığı tarafından kabul edilen dil belgesi)

11-Açıklama kısmındaki şartları taşıdığını gösterir diğer belgeler. (ilan edilen kadroya bağlı olarak istenen birimler için)

**NOT:**

1-e-Devlet sisteminden alınan belgeler kabul edilecektir. Belgelerin onaylı olması zorunlu değildir. Atamaya hak kazanan adaylardan, atama öncesi belgelerin asılının veya onaylı hali istenecektir. Belgelerin asıllarını ibraz edemeyen adayların atamaları yapılmayacaktır.

2-İstenen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edilmeyecektir.

3-Başvurular <https://online.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacaktır. Başvuru süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.

4-Sonuçlar (Ön Değerlendirme Sonuçları ve Nihai Değerlendirme Sonuçları) Üniversitemiz web sitesinde ([www.ktu.edu.tr](http://www.ktu.edu.tr)) ilan edilecek olup, ayrıca bir tebliğ yapılmayacaktır.

<b>İlan Tarihi :</b>	<b>31.12.2024</b>
<b>Son Başvuru Tarihi :</b>	<b>14.01.2025</b>
<b>Ön Değerlendirme Tarihi :</b>	<b>28.01.2025</b>
<b>Giriş Sınavı Tarihi:</b>	<b>4.02.2025</b>
<b>Sonuç Açıklama Tarihi :</b>	<b>11.02.2025</b>

İlan No	Birim	Kadro Ünvanı	Kadro Derecesi	Kadro Adedi	ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Açıklama
2083	Araklı Ali Cevat Özyurt Meslek Yüksekokulu Elektronik ve Otomasyon Bölümü Dijital Dönüşüm Elektronik Programı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermekle Görevli)	6	2	70	Sayısal	Muaf	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği veya Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinden birinden lisans mezunu olup, bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
2084	Araklı Ali Cevat Özyurt Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Yapay Zeka Operatörlüğü Programı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermekle Görevli)	6	1	70	Sayısal	Muaf	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümlerinden birinden lisans mezunu olup, bu alanlardan birinde veya Elektronik-Bilgisayar Eğitimi veya Yapay Zeka ve Veri Bilimi Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.

2085	Araklı Ali Cevat Özyurt Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Yapay Zeka Operatörlüğü Programı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermekle Görevli)	6	1	70	Sayısal	Muaf	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Bölümü lisans mezunu olup, Siber Güvenlik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. ISO 27001 Başdenetçi ve Beyaz Şapkalı Hacker (CEH) sertifikalarına sahip olmak. Köklü URL tespitinde yapay zekâ modeli geliştirme konusunda çalışma yapmış olmak.
2086	Yabancı Diller Yüksekokulu Yabancı Diller Bölümü Yabancı Diller Anabilim Dalı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermekle Görevli)	6	1	70	Sözel	85	Fakültelerin İngiliz Dilbilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim ve Tercümanlık, İngilizce Öğretmenliği veya Amerikan Kültürü ve Edebiyat bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak.
2087	Yabancı Diller Yüksekokulu Yabancı Diller Bölümü Yabancı Diller Anabilim Dalı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermekle Görevli)	6	1	70	Sözel	85	Fakültelerin Alman Dili ve Edebiyatı, Almanca Öğretmenliği, Almanca Mütercim ve Tercümanlık bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak.
2088	Rektörlük Örgütü (Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Markozı)	Öğretim Görevlisi (Ders Vermeyen)	6	1	70	Sözel	50	İletişim Fakültelerinin Radyo, Televizyon ve Sinema Bölümü lisans mezunu olup, Medya ve Kültürel Çalışmalar alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Yükseköğretim Kurumlarında alan ile ilgili en az 5 (beş) yıl iş deneyimine sahip olmak. Üniversite onaylı "Kariyer Koçluğu Eğitimi" ve "Dijital Becerilerin Geliştirilmesi ve Kariyer Becerileri" sertifikalarına sahip olmak.
2089	OF Teknoloji Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Mekanik Mühendisliği Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	6	1	70	Sayısal	50	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak (2547 sayılı kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır).
2090	OF Teknoloji Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Yapı Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	6	1	70	Sayısal	50	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak (2547 sayılı kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır).
2095	Mühendislik Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	6	1	70	Sayısal	50	Mühendislik Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak veya doktora öğrencisi olup, ilan tarihi itibari ile doktora yeterlik sınavına girmemiş (ders aşamasında) olmak. (2547 sayılı kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır).
2092	Mühendislik Fakültesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Malzeme Bilimi Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	6	1	70	Sayısal	50	Mühendislik Fakültelerinin Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır).
2093	Sağlık Bilimleri Fakültesi Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	6	1	70	Sayısal	50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır).
TOPLAM				12				

## **Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

### **ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine; Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 657 sayılı Devlet memurları Kanunu'nun 48. maddesi hükümleri uyarınca personel alınacaktır.

#### **GENEL ŞARTLAR**

- 1- 657 Sayılı Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak.
- 2- ALES'ten en az 70 (lisans mezuniyeti hangi alanda ise o alandaki ALES puan türünden ya da ilan edilen bölüm/ana bilim dalı/program hangi alandan öğrenci alıyorsa o alandaki ALES puan türünden) Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliliği 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 alınır.
- 3- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılan 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliliğine Üniversitemiz Senatosu karar verir.
- 4- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

#### **ÖZEL ŞARTLAR**

- 1- 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.

#### **MUAFİYETLER**

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

#### **BAŞVURU SİSTEMİNE EKLENECEK BELGELER**

- 1- İlan Başvuru Dilekçesi doldurulmuş ve imzalanmış olarak.
- 2- Özgeçmiş.
- 3- Bir adet vesikalık fotoğraf.
- 4- Nüfus cüzdan fotokopisi.
- 5- Lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi fotokopisi.
- 6- Lisans transkript belgesi fotokopisi.



7- Uzmanlık diploması veya geçici mezuniyet belgesi fotokopisi.

8- Yabancı Dil Belgesi (YDS veya eşdeğerliliği YÖK Başkanlığı tarafından kabul edilen dil belgesi)

9- Açıklama kısmındaki şartları taşıdığını gösterir diğer belgeler.

NOT:

1- e-Devlet sisteminden alınan belgeler kabul edilecektir. Belgelerin onaylı olması zorunlu değildir. Atamaya hak kazanan adaylardan, atama öncesi belgelerin asıllarının veya onaylı hali istenecektir. Belgelerin asıllarını ibraz edemeyen adayların atamaları yapılmayacaktır.

2- İstenen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edilmeyecektir.

3- Başvurular <https://online.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacaktır. Başvuru süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.

4- Sonuçlar (Ön Değerlendirme Sonuçları ve Nihai Değerlendirme Sonuçları) Üniversitemiz web sitesinde ([www.ktu.edu.tr](http://www.ktu.edu.tr)) ilan edilecek olup, ayrıca bir tebliğ yapılmayacaktır.

İlan Tarihi	:	31.12.2024
Son Başvuru Tarihi	:	14.01.2025
Ön Değerlendirme Tarihi	:	28.01.2025
Giriş Sınavı Tarihi	:	4.02.2025
Sonuç Açıklama Tarihi	:	11.02.2025

İlan No	Birim	Kadro Ünvanı	Kadro Derecesi	Kadro Adedi	ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Açıklama
2115	Diş Hekimliği Fakültesi Klinik Bilimler Bölümü Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Öğretim Görevlisi (Ders Vermeyen)	6	1	Muaf	---	50	Diş Hekimliği Fakültelerinin Klinik Bilimler Bölümü Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalında uzmanlığı almış olmak. Transnazal, pterygoid implantlar ve sonlu elemanlar analizi ve TME artroskopisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
TOPLAM				1				