

## KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN DUYURU

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 Atanma İlkeleri İle İlgili Yönerge"sinde istenen özellikleri sağlamaları gerekmektedir.

Profesör kadrolarına kurum içi başvurular <http://bys.ktu.edu.tr/>, kurum dışı başvurular ise <https://online.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 dosya halinde verecek olup, yayınlarının bir örneğini de 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.

Doçent kadrolarına kurum içi başvurular <http://bys.ktu.edu.tr/> kurum dışı başvurular ise <https://online.ktu.edu.tr/> adresinden elektronik olarak yapılacak olup, ayrıca adaylar başvurdukları anabilim dalını belirten dilekçeleri ekinde, doçentlik belgesi, nüfus cüzdan fotokopisi, özgeçmiş, yayın listesini dosya halinde verecek olup, yayınlarının bir örneğini de 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 kurum içi başvurular <http://bys.ktu.edu.tr/>, kurum dışı başvurular ise <https://online.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 dosya halinde verecek olup, yayınlarının bir örneğini de 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 Resmi Gazetede ilan edildiği tarihten itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde yapılacaktır.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma 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	Birimi	Bölümü	Anabilim Dalı / Programı	Kadro Unvanı	Kadro Der.	Kadro Adedi	Açıklama
784	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	---	---	Profesör	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri bilim alanında almış olmak. Karadeniz su kolonu ve akarsularda fizikokimyasal parametreler, besin elementleri ve çevresel izleme ile su, sediment, biyotada ağır metaller ve mikroorganik kirleticiler konularında çalışmalar yapmış olmak.
785	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	---	----	Doçent	1	1	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup doçentliğini Su Ürünleri bilim alanında almış olmak. Deniz ve tatlı su ekosistemlerinde ağır metal ve katı atık kirliliği üzerine çalışmalar yapmış olmak.
786	Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Sistem Biyolojisi	Profesör	1	1	Doçentliğini Biyoloji bilim alanında almış olmak. Bitkilerin abiyotik streslere verdikleri cevaplar üzerine çalışmalar yapmış olmak.
787	Fen Fakültesi	Kimya	Organik Kimya	Profesör	1	1	1, 2, 4-triazol türevleri ve Mannich bazlarının sentezi ve biyolojik aktiviteleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
788	Mimarlık Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Profesör	1	1	Doçentliğini Mimarlık veya İç Mimarlık alanında almış olmak. Küreselleşme veya yeniden işlevlendirme konularında çalışmalar yapmış olmak.
789	Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Profesör	1	1	Doçentliğini Mimarlık bilim alanında almış olmak. Mimarlık kuramı ve düşüncesi, retorik ve yapıbozum felsefesi konularında çalışma yapmış olmak.
790	Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Profesör	1	1	Doçentliğini Mimarlık bilim alanında almış olmak. Mimarlık ve tasarımda bilgi teknolojileri, sayısal tasarım ve fabrikasyon, mimarlık-bilim ve teknoloji etkileşimi konularında çalışmalar yapmış olmak.

İlan No	Birimi	Bölümü	Anabilim Dalı / Programı	Kadro Unvanı	Kadro Der.	Kadro Adedi	Açıklama
791	Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Mimarlık alanında doktora yapmış olmak. Mimarlıkta kuram, eleştiri, yöntem alanında ve mimarlık bienalleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
792	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Termodinamik	Profesör	1	1	Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olup, doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Aerodinamik ve akış kontrolü konularında 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.
793	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Doçent	1	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olup, doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Yapay zekâ, veri güvenliği, mantıksal programlama, ayrık matematik ve sır paylaşımı konularında çalışmalar yapmış olmak.
794	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırması	Doçent	1	1	Endüstri Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olup, doçentliğini Endüstri Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Tedarik zinciri yönetimi ve çok kriterli karar verme konularında 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.
795	Orman Fakültesi	Orman Mühendisliği	Toprak İlimi ve Ekolojisi	Profesör	1	1	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme alanında doçentliğini almış olmak. Jeostatistik, toprak kalite indeksi, ekolojide yersel değişkenlik analizleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
						TOPLAM	12