

Gebze Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ\ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ALIMI İLANI

Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" kapsamında, Üniversitemize bağlı birimlerde istihdam edilmek üzere araştırma görevlisi\öğretim görevlisi alımı yapılacak olup ayrıntılı bilgi aşağıya çıkarılmıştır.

Duyuru Başlama Tarihi	: Resmî Gazete'de yayımlandığı tarih
Son Başvuru Tarihi	: 14.01.2020
Ön Değerlendirme Tarihi	: 21.01.2020
Sınav Giriş Tarihi	: 27.01.2020
Sonuç Açıklama Tarihi	: 03.02.2020

Başvuru Tipi	: Şahsen/Posta
Sonuçların Açıklanacağı İnternet Adresi	: www.gtu.edu.tr

Başvuru Yeri ve İletişim Bilgileri

<u>Birim Adı</u>	<u>Adresi</u>	<u>Telefon</u>
Mühendislik Fakültesi	Gebze Teknik Üniversitesi Rektörlüğü - Mühendislik Fakültesi Dekanlığı Gebze\KOCAELİ	0 262 605 26 45
Temel Bilimler Fakültesi	Gebze Teknik Üniversitesi Rektörlüğü - Temel Bilimler Fakültesi Dekanlığı Gebze\KOCAELİ	0 262 605 30 27
Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	Gebze Teknik Üniversitesi Rektörlüğü - Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Gebze\KOCAELİ	0 262 605 26 10

Genel Şartlar (ilgili Yönetmelik Madde 6) :

1-a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,

1-b) ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğeri 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 kabul edilir.

2) Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarındaki öğretim görevlisi kadroları hariç olmak üzere üniversite ve yüksek teknoloji enstitüleri, senato kararıyla, bu Yönetmelikte belirlenen ALES ve yabancı dil puan barajlarının üzerinde bir puanı asgari puan olarak belirleyebilirler.

3) Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.

4) Adaylarda, yabancı dille eğitim ve öğretim yapılan programlardaki öğretim görevlisi kadrolarına yapılacak atamalarda atama yapılacak programın eğitim dilinde; bilim alanı yabancı dille ilgili kadrolara yapılacak öğretim görevlisi atamaları ile 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (1) bendi uyarınca zorunlu yabancı dil dersini vermek üzere öğretim görevlisi kadrolarına yapılacak atamalarda ilgili dilde; yükseköğretim kurumlarının uluslararası ilişkiler ile yabancı dille ilgili uygulamalı birimlerinde istihdam edilecek öğretim görevlisi atamalarında, en az bir dilde Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 80 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olma şartı aranır.

5) Yükseköğretim kurumları, bu Yönetmeliğe tabi öğretim elemanı kadro ilanlarında lisans veya lisansüstü mezuniyet alanları ile ilan edilen alana ait bilimsel, nesnel ve denetlenebilir koşullar dışında belirli bir adayı tanımlayan özel şartlar koyamazlar.

6) İlanlarda, alanında tecrübe sahibi olmak şartının, hangi öğrenim düzeyinden sonrasına ait olduğu, belirli bir adayı tanımlamayacak şekilde belirtilir.

Özel Şartlar 1 (İlgili Yönetmelik Madde 7):

1) Devlet yükseköğretim kurumlarının araştırma görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır.

2) Yükseköğretim kurumlarında tıpta uzmanlık ve tıpta yan dal uzmanlık eğitimi yapmakta olan tabip veya uzman tabip araştırma görevlileri, uzmanlık eğitimlerini tamamladıklarında uzman olduklarının Sağlık Bakanlığına bildirildiği tarihten sonraki ilk Devlet Hizmeti Yükümlülüğü Kurası sonuçlarının kurumlarına tebliğ edildiği tarihe kadar kurumları ile ilişkileri kesilmeksizin araştırma görevlisi olarak görev yapmaya devam ederler.

3) 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.

4) Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarındaki öğretim görevlisi kadrolarına başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak ya da lisans mezunu olup belgelendirmek kaydıyla alanında en az iki yıl tecrübe sahibi olmak şartı aranır.

Özel Şartlar 2 (İlgili Yönetmeliğin Genel Şartlar başlıklı 6 ncı maddesinin 2 nci fıkrası kapsamında; asgari Yabancı Dil Puanlarının Belirlenmesi):

Üniversitemiz Senatosunun 07/08/2019 tarih ve 2019/08-02 sayılı Kararı uyarınca birim\bölümlerimiz için hizalarında gösterilen asgari yabancı dil puanları belirlenmiştir.

İstenilen Belgeler

(Araştırma Görevlisi kadroları için)

Not: Adaylar, Üniversitemizce Eş Zamanlı Olarak Yayınlanan İlanlardan Yalnızca 1 (bir) Kadroya Başvuruda Bulunabilirler. **Bir den Fazla Kadroya Başvuruda Bulunan Adayların Tüm Başvuruları Geçersiz Sayılacaktır.**

-Belgelerin Herhangi Bir Resmi Kurumca Aslı Gibidir Yapılarak Onaylanması Yeterlidir.

-E Devlet Kapısı (www.turkiye.gov.tr)'dan Alınan Kare Kodlu Mezuniyet Belgesi, Öğrenci Belgesi ve Adli Sicil Kaydı Belgelerinin Doğruluğu Teyit Edilmek Şartıyla Geçerli Olabilecektir.

1) Dilekçe (Başvuruda bulunulan Birim, Anabilim Dalı, İlan Numarası, İletişim Adresi, Telefon Numarası, E-mail Adresine İlişkin Beyanın Dilekçede Belirtilmesi Şarttır.)

2) Özgeçmiş

3) Lisans Mezuniyet Belgesi (Onaylı) (Yurtdışında Alınan Diplomalara İçin YÖK Denklik Belgesi) (Onaylı)

İstenilen Belgeler

(Öğretim Görevlisi kadroları için)

Not: Adaylar, Üniversitemizce Eş Zamanlı Olarak Yayınlanan İlanlardan Yalnızca 1 (bir) Kadroya Başvuruda Bulunabilirler. **Bir den Fazla Kadroya Başvuruda Bulunan Adayların Tüm Başvuruları Geçersiz Sayılacaktır.**

-Belgelerin Herhangi Bir Resmi Kurumca Aslı Gibidir Yapılarak Onaylanması Yeterlidir.

-E Devlet Kapısı (www.turkiye.gov.tr)'dan Alınan Kare Kodlu Mezuniyet Belgesi, Öğrenci Belgesi ve Adli Sicil Kaydı Belgelerinin Doğruluğu Teyit Edilmek Şartıyla Geçerli Olabilecektir.

1) Dilekçe (Başvuruda bulunulan Birim, Anabilim Dalı, İlan Numarası, İletişim Adresi, Telefon Numarası, E-mail Adresine İlişkin Beyanın Dilekçede Belirtilmesi Şarttır.)

2) Özgeçmiş

3) Lisans Mezuniyet Belgesi (Onaylı) (Yurtdışında Alınan Diplomalara İçin YÖK Denklik Belgesi) (Onaylı)

- 4) Merkezi Sınav (ALES) Sonuç Belgesinin Fotokopisi veya İnternet Çıktısı veya Hizmet Belgesi (Muaf Adaylar İçin)
- 5) Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- 6) Lisans Not Transkripti (Onaylı)
- 7) Yüksek Lisans veya Doktora Öğrenci Belgesi (Onaylı)
- 8) Yüksek Lisans veya Doktora Not Transkripti (Onaylı)
- 9) Yabancı Dil Sınav Belgesi Fotokopisi
- 10) Erkek Adaylar için Askerlik Durum Belgesi
- 11) Adli Sicil Kaydı Belgesi

- 4) Lisans Not Transkripti (Onaylı)
- 5) Merkezi Sınav (ALES) Sonuç Belgesinin Fotokopisi veya İnternet Çıktısı veya Hizmet Belgesi (Muaf Adaylar İçin)
- 6) Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- 7) Yabancı Dil Sınav Belgesi Fotokopisi
- 8) Yüksek Lisans Mezuniyet Belgesi (Onaylı)
- 9) Doktora Mezuniyet Belgesi (Onaylı)
- 10) Tecrübe Belgesi (Onaylı)
- 11) Erkek Adaylar için Askerlik Durum Belgesi
- 12) Adli Sicil Kaydı Belgesi

Muafiyet (İlgili Yönetmelik Madde 14) :

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

2) Meslek yükseköğretim Kurulunun, bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadroları haricindeki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak başvurularda yabancı dil şartı aranmaz."

İLAN NO	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	KADRO DERECESESİ	ALES PUANI	YDS\ EŞDEĞERİ	ÖZEL ŞARTLAR
20191217	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Su Kirliliği ve Atıksu Kontrol Teknolojisi	Araştırma Görevlisi	3	7	70	65	Çevre Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında tezli (ders aşamasında) yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlileri Membran Prosesler; Atıksu arıtım teknolojileri; Organik kirleticilerin giderim teknolojileri gibi alanlarında tez çalışmalarını yapacaktır.

20191218	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Araştırma Görevlisi	1	7	70	65	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Kimya Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Gazlaştırma, kömür, atıksu arıtma alanında çalışacaktır.
20191219	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimyasal Teknolojiler	Araştırma Görevlisi	1	7	70	65	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Kimya Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Bataryalar, lityum iyon batarya alanında çalışacaktır.
20191220	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Gıda Teknolojisi	Araştırma Görevlisi	1	7	70	65	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Kimya Mühendisliği veya Gıda Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Ultrafiltrasyon alanında çalışacaktır.
20191221	Temel Bilimler Fakültesi	Kimya	Fizikokimya	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Kimya Anabilim Dalında tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak ve yüksek lisans sonrası alanında en az 3 (üç) yıl çalışmış olmak. Güneş pillerinin karakterizasyonu, ölçümleri ve hücre hazırlama konusunda belgelendirmek kaydıyla tecrübe sahibi olmak.
20191222	Temel Bilimler Fakültesi	Kimya	Anorganik Kimya	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Anorganik Kimya Anabilim Dalında, tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak ve yüksek lisans sonrası alanında en az 3 (üç) yıl çalışmış olmak. Supramoleküllerin karakterizasyonunda kullanılan spektroskopik yöntemler (Tek kristal X-Ray, NMR, TGA, DSC, Kütle, FT-IR) ve cihazların kullanımında belgelendirmek kaydıyla tecrübe sahibi olmak.

20191223	Temel Bilimler Fakültesi	Kimya	Analitik Kimya	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Analitik Kimya Anabilim Dalında, tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak ve yüksek lisans sonrası alanında en az 3 (üç) yıl çalışmış olmak. Floresans sensörler, ölçüm teknikleri ve yorumlanması konusunda belgelendirmek kaydıyla tecrübe sahibi olmak.
20191224	Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	-	Yer ve Deniz Bilimleri	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Çevre Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalında doktora eğitimini tamamlamış olmak. Jeotermal suların yönetimi ve/veya arıtımı konusunda tecrübe sahibi olmak. (Yeraltısularının membran uygulamaları konularında görevlendirilecektir.)
20191225	Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	-	Yer ve Deniz Bilimleri	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Çevre Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalında doktora eğitimini tamamlamış olmak. Maden alanlarının asit drenajı konusunda tecrübe sahibi olmak. (Heyelan çalışmaları konusunda görevlendirilecektir.)
20191226	Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	-	Yer ve Deniz Bilimleri	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	1	7	70	65	Çevre Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalında doktora eğitimini tamamlamış olmak. Mikrobiyoloji ve alg üretimi konusunda tecrübe sahibi olmak. (Laboratuvar ve uzaktan algılama çalışmalarında görevlendirilecektir.)

ACIKLAMALAR

Üniversitemiz Senatosunun 07/08/2019 tarih ve 2019/08-02 sayılı Kararı uyarınca, Bölümlerimiz için hizalarında gösterilen asgari yabancı dil puanları belirlenmiştir.