

Özveğin Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize, 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği" hükümlerinde aranan koşulları yerine getirmiş olmak kaydı ile aylık ve özlük hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olarak Öğretim Üyesi alınacaktır. İlan konu olan kadrolar tam zamanlıdır. Öğretim Üyeleri kadrolarına başvuracaklarını; bölümü belirtir bir dilekçenin ekinde, nüfus cüzdanı fotokopisi, 2 fotoğraf, özgeçmiş, öğrenim durumunu gösteren belgeler (onaylı suret ve yurt dışından alınan diplomalar ve doçentlik belgeleri için denklik belgesi) YDS ve dengi Yabancı Dil Belgeleri ile bilimsel yayın ve çalışmalarını kapsayan dosyasını vermeleri gerekmektedir.

Vakıf yükseköğretim kurumlarının öğretim elemanı ve idari personel istihdamında 7315 sayılı Kanun kapsamında arşiv araştırması ve/veya güvenlik soruşturması yaptırmaları gerekmektedir. İlan sonucunda başarılı olan adaylar arşiv araştırması süreci başlatılacak ve araştırma olumlu sonuçlandığında atama gerçekleştirilebilecektir.

Başvurular son başvuru tarihi mesai bitimine kadar (saat 17.00'a) e-posta yoluyla ik@ozyegin.edu.tr adresi yapılır.

Postayla ya da şahsen yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir. Eksik belge ile yapılan başvurular dikkate alınmaz.

Duyuru Başlama Tarihi : 26.08.2024

Son Başvuru Tarihi : 10.09.2024

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm/ Anabilim Dalı	Prof.	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Açıklama
İşletme Fakültesi	İşletme	1			Doktorasını yurtdışından almış ve Örgütsel Davranış ve İnsan Kaynakları Yönetimi alanında yapmış ve bu alanda uzmanlaşmış olmak. Akademik yetkinliğini uluslararası dergilerde yayınlanmış çalışmaları ve almış olduğu uluslararası atıflarla gösterebilmek.
İşletme Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri			1	Doktorasını akredite olmuş bir Üniversiteden, İşletme disiplini altında Operasyon Yönetimi alanında yapmış olmak. Ampirik Operasyon Yönetimi, Pazarlama-Operasyon Ara yüzü, Perakende Operasyonları, Çok Kanallı Perakende, Dijital Dönüşüm ve Veri Tabanlı Karar Alma konularında uzmanlaşmış olmak. Disiplinler arası yetkiliğini uluslararası kuruluşlardan aldığı araştırma destekleri ve yayınlanmış çalışmaları ile gösterebilmek.

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık		1	Mimarlık Lisans mezunu olmak, Mimarlık Tarihi Yüksek Lisans Programı ve Mimarlık Tarihi Doktora Programı mezunu olmak. İyi derecede İngilizce bilmek.
Mühendislik Fakültesi	Mühendislik Temel Bilimler		1	Fizik veya Elektrik Elektronik alanında doktora derecesine sahip olmak. Fizik alanında ÜAK Doçentlik unvanına sahip olmak. Elektromanyetik meta malzemeler alanında deneysel ve sayısal araştırmada uzmanlaşmış olmak. Bu uzmanlığı, SCIE dergilerindeki (tercihen WOS JCR’da Q1/Q2 olarak sınıflandırılan) yayınları, lisansüstü tez danışmanlıkları, atıfları, fonlanmış araştırma projeleri, üniversite-sanayi iş birlikleri ve uluslararası konferanslarda sunulan çalışmalar aracılığıyla göstermiş olmak. Yüksek öğrenim kurumlarının fizik veya elektrik elektronik lisans ve yüksek lisans programlarında İngilizce olmak üzere elektromanyetik ve diğer müfredat derslerini en az 5 yıl verme tecrübesi taşımak.

7403/1/1-1

Özgeğin Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 31. maddesi ile “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliği”nin ilgili maddelerine göre Öğretim Elemanları alınacaktır. Başvuracak adayların, 09.11.2018 tarih ve 30590 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” kapsamındaki koşulları taşıması ve istenen belgeleri tamamlaması gerekmektedir.

Vakıf yükseköğretim kurumlarının öğretim elemanı ve idari personel istihdamında 7315 sayılı Kanun kapsamında arşiv araştırması ve/veya güvenlik soruşturması yaptırması gerekmektedir. İlan sonucunda başarılı olan adaylar arşiv araştırması süreci başlatılacak ve araştırma olumlu sonuçlandığında atama gerçekleştirilebilecektir.

Başvuru İçin İstenen Belgeler:

1. Başvuru Formu: hangi ilana başvurulduğu bilgisini içeren serbest formatta başvuru dilekçesi yazılması yeterlidir.
2. Özgeçmiş ya da YÖK Formatlı Özgeçmiş (Dört A4 sayfa geçmemelidir ve varsa en az bir referans e-posta ve iletişim bilgileri ile belirtilmelidir.)
3. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

4. Öğrenim Belgeleri (Lisans Diploması, Lisans Transkript Belgesi (Nihai değerlendirme aşamasında Lisans Eğitimi ile ilgili GPA notu için esas alınır.) Tezli Yüksek Lisans diploması ve varsa Doktora Diploması (Yabancı ülkelere alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması, denklik belgesinin ibrazı gerekmektedir.) Diplomaların yerine e-Devlet Yükseköğretim Kurulu Başkanlığından alınan mezun belgeleri de kabul edilir. Devam eden yüksek lisans ya da doktora için Öğrenci Belgesi ibraz edilmesi rica olunur.

5. ALES Belgesinin Fotokopisi (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir.)

6. YDS ve dengi Yabancı Dil Belgeleri fotokopileri (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir.)

7. Adli Sicil Kaydı Belgesi (e-Devletten alınan belgeler geçerlidir.)

8. Varsa yayınların kopyası

9. Erkek adaylar için terhis veya tecil belgesi kopyası.

Adayların son başvuru tarihi mesai bitimine kadar (saat 17.00'a) yukarıda belirtilen evrakları e-posta yoluyla, ik@ozyegin.edu.tr adresine ulaştırmaları gerekmektedir.

Başvuru dosyasında eksik belge olması halinde adayın başvurusu değerlendirmeye alınmaz ve kişi bundan doğan bir hak iddia edemez. Postayla ya da şahsen yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir. Ön değerlendirme sonuçları ve kesin sonuçlar Üniversitemizin web adresinde (<https://www.ozyegin.edu.tr>) yayınlanacak olup tebliğat niteliğinde olacaktır. Ayrıca tebliğat yapılmayacaktır.

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm / Anabilim Dalı	Ünvan	Sayı	Aranan Şartlar	ALES Puanı	YDS / Eş Değeri	İlan Takvimi
Mühendislik Fakültesi	Mühendislik Temel Bilimler	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	Deneysel biyomoleküler fizik veya eşdeğeri bir alanda doktora derecesine sahip olmak. Hesaplamalı materyal bilimi alanında uzman olmak	70 (SAY)	85	İlan Başlangıç Tarihi : 26.08.2024 İlan Bitiş Tarihi : 10.09.2024 Ön Değerlendirme Tarihi : 11.09.2024 Sınav Giriş Tarihi : 13.09.2024 Sonuç Açıklama Tarihi : 16.09.2024
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İletişim ve Tasarımı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	Görsel İletişim Tasarımı alanında lisans, Tasarım alanında yüksek lisans derecesine sahip olmak, tasarım stüdyosu yürütücülüğü yapmış olmak ve sanal gerçeklik konusunda ders verme deneyimine sahip olmak.	70 (SÖZ)	85	İlan Başlangıç Tarihi : 26.08.2024 İlan Bitiş Tarihi : 10.09.2024 Ön Değerlendirme Tarihi : 12.09.2024 Sınav Giriş Tarihi : 16.09.2024 Sonuç Açıklama Tarihi : 18.09.2024

Duyurulur.

7403/2/1-1