

## 2017 Yılı Akademik Teşvik Ödeneği İstatistikleri\*

Unvan	Görev Yapan Kişi Sayısı **	Akademik Teşvik Ödülü Alan Kişi Sayısı ***	Oran
Profesör	373	264	70,78%
Doçent	174	116	66,67%
Doktor Öğretim Üyesi	223	141	63,23%
<b>ÖĞRETİM ÜYESİ TOPLAM</b>	<b>770</b>	<b>521</b>	<b>67,66%</b>
Öğretim Görevlisi****	456	20	4,39%
Araştırma Görevlisi (35. Madde Ar. Gör. Dahil)	907	171	18,85%
<b>TOPLAM</b>	<b>2.133</b>	<b>712</b>	<b>33,38%</b>

\* Akademik Teşvik Ödeneği; yasal dayanağı 31.12.2016 tarihinde yayımlanarak yürürlüğe giren Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliği olan, 2017 yılı akademik faaliyetleri için belirlenen takvim uyarınca başvurularını tamamlayan öğretim elemanlarımızın söz konusu yönetmelikteki esaslara uygun olarak belgeledikleri faaliyetlerine ilişkin bir değerlendirme sonucu yapılan bir ödenektir. Başvurusu olan veya olmayan öğretim elemanlarımızın ilgili dönemdeki tüm akademik faaliyetlerinin nihai bir göstergesi olarak kabul edilmemelidir. Ayrıca her faaliyet alanı için yönetmelik gereği bir üst puan sınırı bulunmaktadır. Bu nedenlerle, Akademik Teşvik Ödeneğine esas oluşturan puan değerlendirmeleri, kurumlar ve öğretim elemanları arasında akademik etkinlikler üzerinden yapılacak bir karşılaştırma için uygun veri sağlamamaktadır. İlgili istatistikler incelirken, bu hususun dikkate alınması önem arz etmektedir.

\*\*27.02.2017 itibariyle görev yapan akademik personel sayılarını ifade etmektedir.

\*\*\* Akademik Teşvik Ödülü Alan Kişi Sayısı, başvuru döneminde (6 Ocak - 17 Ocak 2018) ODTÜ’de aktif olarak görev yapmakta olan, başvurularını ODTÜ’deki Birim Komisyonlarına yapan, değerlendirme süreçleri ODTÜ’de tamamlanan ve akademik teşvik ödeneği almaya hak kazanan (30’un üzerinde puan alan) öğretim elemanı sayısını ifade etmektedir.

\*\*\*\* 6 Mart 2018 Tarihi itibarıyla, “Okutman, Uzman, Eğitim-Öğretim Planlamacısı, Çevirici” unvanlarındaki öğretim elemanlarının unvanları, “Öğretim Görevlisi” olarak değiştirilmiştir. Söz konusu unvanlardaki öğretim elemanlarına ilişkin istatistikler, mevcut “Öğretim Görevlisi” istatistikleri ile birleştirilerek sunulmuştur.