

Atılım Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölümüne Araştırma Mühendisi alınacaktır.

#### ARAŞTIRMA MÜHENDİSİ KADROSUNA BAŞVURU ŞARTLARI

1. Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olmak.
2. Endüstri Mühendisliği Anabilim dalında tezli yüksek lisans/doktora öğrencisi olmak veya bahsi geçen alanda 2018-2019 bahar yarıyılı itibariyle tezli yüksek lisans/doktora programına başlayacak olmak.
3. ALES' den en az 70 ve üzeri puan almış olmak (Türü Sayısal).
4. YÖKDİL/YDS/e-YDS/ÜDS/KPDS veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen sınavdan geçerlilik süreleri içinde ise eşdeğerliklerinden en az 70 olmalıdır. YÖKDİL, YDS, e-YDS gibi sınavlar için sınavın yapıldığı tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.
5. İlk başvuru tarihi itibariyle 30 yaşını doldurmamış olmak.

#### BAŞVURU ŞEKLİ VE EKLENECEK BELGELER

Araştırma Mühendisi kadrosuna başvuruda adayların başvuru genel ve özel şartlarına göre aşağıdaki belgeleri dilekçelerine eklemeleri gerekmektedir.

1. Özgeçmiş (fotoğraflı),
2. Referans mektubu,
3. Nüfus cüzdanı fotokopisi,
4. Resmi not döküm belgeleri (transkript),
5. Disiplin cezası almadığına dair belge (transkript de belirtilebilir),
6. Lisans/Yüksek lisans diploma fotokopisi veya geçici mezuniyet belgesi,
7. ALES ve (İngilizce) yabancı dil şartlarını yerine getirdiğine dair belge,
8. Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecilli veya muaf olduğunu belirten belge,
9. Varsa, ilgili dalda bilimsel çalışmalarını kapsayan dosya.

Adaylar başvuru dilekçelerini bölüme şahsen, posta yolu ile " Atılım Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Kızılcaşar Mahallesi, 06830 İncek Gölbaşı - Ankara – Türkiye " veya [mehmet.erdem@atilim.edu.tr](mailto:mehmet.erdem@atilim.edu.tr) adresine yapmaları gerekmektedir.

Süresi içinde yapılmayan ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacak olup, posta ile yapılan başvuruların 5/10/2018 tarihine kadar Atılım Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümüne ulaşmış olması gerekmektedir. Postalardaki gecikmeler dikkate alınmayacaktır.