

GELECEĞİM HAVELSAN

Aday Mühendislik Programı

SIKÇA SORULAN SORULAR

İletişim: İK-isealim@havelsan.com.tr

HAVELSAN

İnsan Kaynakları Direktörlüğü
İşe Alım ve Ücret Yönetimi Müdürlüğü

1. Aday Mühendislik Programı nedir?

Gelece ğim HAVELSAN Aday Mühendislik Programı, lisans e ğitimi devam eden, 3. ve 4. sınıfta öğrenim gören mühendislik öğrencilerinin başvurabileceği yarı zamanlı bir iş imkanıdır. Aday mühendislerimiz yüksek teknolojinin uygulandığı projelerimizde kazanacakları deneyimle sektöre güçlü birer mühendis olarak başlangıç yaparlar.

2. Aday Mühendislik Programının süresi ne kadar?

Program süresi, aday mühendislerimizle yapılan sözleşmeler kapsamında belirlenir. Adaylık süresi aday mühendisin mezuniyet tarihi ve projelerimizin ihtiyaçlarına göre belirlenmektedir.

3. Program boyunca sağlanacak eğitimler veya sertifikalar nelerdir?

Alanında uzman mühendislerimiz ile birlikte birçok farklı projede çalışmanın yanı sıra, bulunduğunuz teknik birimdeki yetkinlikleriniz ve yapılan işin gerekliliklerine göre birçok eğitim alabilir ve sertifikalı programlardan yararlanabilirsiniz.

4. Aday Mühendislik Programına katılanlar hangi birimlerde çalışabilecek?

Aday mühendislerimiz, Komuta Kontrol ve Savunma Teknolojileri, Simülasyon Otonom ve Platform Yönetim Teknolojileri, Bilgi ve İletişim Teknolojileri gibi teknik alanlardaki Genel Müdür Yardımcılıkları'mızda çalışabilecekler.

5. Aday mühendis olarak çalışacağımız birimi tercih edebiliyor muyuz?

Başvurunuz sonrasında CV'niz incelenmekte ve yetkinliklerinize uygun birimlerle paylaşılmaktadır. Ardından, yöneticilerimizle yapacağınız teknik mülakat sonucuna göre ilgili bölümde veya uygun olabileceğiniz diğer bölümlerde süreciniz ilerletilmektedir.

6. Başvuru şartları nelerdir?

Üniversitelerin a ırlıklı olarak;

*Bilgisayar Mühendisliđi,
Yazılım Mühendisliđi,
Elektrik Elektronik Mühendisliđi,
Elektrik Mühendisliđi,
Elektronik Mühendisliđi,
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliđi,
Makine Mühendisliđi*

bölümlerinde okuyan 3. ve 4. sınıf ö rencileri kabul edilmektedir.

7. Aday mühendislik işe alım süreci hakkında bilgi verebilir misiniz?

Belirli sayıda aday, Genel Yetenek ve İngilizce sınav sürecine dahil edilir. Sınav sonucuna göre başarılı olan adaylar ile teknik mülakat yapılır. Teknik mülakatı olumlu gerçekleşen adaylarla kurul mülakatı planlanır. Kurul mülakatı olumlu olan adaylar için göreve başlama onay süreçleri tamamlanır.

8. Aday Mühendislik Programı'na kabul edilmek için belirli bir not ortalaması gerekiyor mu?

Geleceğim HAVELSAN Aday Mühendislik Programına başvuruda bulunmak için başvuru kriterlerimiz:

- Genel Not Ortalaması + (10.000 / Üniversiteye Giriş Sırası) \geq 3 ise Teknik Uzmanlık Sınavı sonucu istenmez. Teknik Mülakat sonucu başarı puanı esas alınır.
- Genel Not Ortalaması + (10.000 / Üniversiteye Giriş Sırası) $<$ 3 ise Teknik Uzmanlık Sınavı sonucu (aşağıda verilen tabloda yer alan kriterlere uygun olacak şekilde istenir ve Teknik Mülakat sonucu ile birlikte değerlendirilir.

ADAYIN DURUMU	TEKNİK UZMANLIK SINAVLARI			YABANCI DİL SINAVLARI					
	ALES	GRE	GMAT	IELTS	TOEFL	YOKDİL	TOMER	HAVELSAN YABANCI DİL SINAVI	YDS
Aday Mühendis	≥ 85	≥ 157	≥ 550	$\geq 6,5$	≥ 79	≥ 70	≥ 70	≥ 70	≥ 70

9. Aday Mühendislik Programına katılabilmem için üniversitemin HAVELSAN ile anlaşması olması gerekiyor mu?

Aday Mühendislik Programımıza tüm üniversitelerin 3. ve 4. sınıf öğrencileri başvuruda bulunabilir.

10. Daha önce başka bir staj yapmış olmam gerekiyor mu?

Aday Mühendislik Programımız stajdan bağımsız bir programdır. Bu nedenle daha önce staj yapmış olma zorunluluğu yoktur.

11. Kısa veya uzun dönem stajımı Aday Mühendislik Programına devam ederken saydırabilir miyim?

Üniversitenizin uygun görmesi durumunda Aday Mühendislik Programınız staj olarak kabul edilebilir.

12. Stajımı yaptığım birim dışında başka bir birime Aday Mühendis olarak başvurabilir miyim?

Aday Mühendislik başvuruları tek bir başvuru şeklinde alınmaktadır, kişilerin yerleşeceği birimler sınav ve teknik mülakat sonuçları değerlendirilerek işe alım uzmanlarımız ve yöneticilerimiz tarafından belirlenmektedir.

13. Mentörlerimizin bizim için olumlu referans olmasının bir etkisi olacak mı?

Aday Mühendislerimizin bir kısmı stajyerlerimiz arasından seçilmektedir. Çalışmalarınızı beğenen mentörünüzün sizi kendi ekibi için talep etmesi ya da farklı ekiplerde değerlendirilmek üzere referans olması değerlendirme safhasında sizleri diğer başvurular arasında ön plana çıkartacaktır.

14. Aday Mühendisler ücret alıyor mu?

Kısmi çalışan Aday Mühendislerimiz aylık 12 iş günü çalışması halinde net Asgari ücret almaktadır. Aday Mühendislerimizin aylık en az 6 iş günü (51 saat) çalışması beklenmektedir. İlgili ay içerisinde 6-11 Gün arası çalışan Aday Mühendislerimiz (Net Asgari ücret/12)*Çalıştığı Gün sayısı kadar ücret alır.

15. Okuldan mezun olduktan sonra beni ne bekliyor?

Lisans eğitimini tamamlayan ve HAVELSAN'da belirli bir süre aday mühendis olarak görev alan aday mühendislerimize personel ihtiyacı oluşan kadrolarımızda tam zamanlı olarak çalışmaya devam etme fırsatı sunuyoruz.

Bu noktada aday mühendislik sürecinde göstermiş olduğunuz performans, sizlerin tam zamanlı olarak HAVELSAN bünyesinde devam etmenizi etkileyecek önemli faktörlerdendir.

16. Program kapsamında şehir dışından katılım sağlamak mümkün mü?

Elbette mümkün. İlgili çalışma koşullarını yerine getirebileceğini düşünüyorsan sen de bu programa başvurabilirsin.