



HİZMETE ÖZEL



T.C.  
BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

Sayı : 20021704-604.02-

Konu : TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı Aday Öğrenci Seçimi

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

TÜBİTAK Bilim İnsanları Destek Programları Başkanlığı (BİDEB),2244 Sanayi Doktora Programı kapsamında ülkemizin öncelikli alanlarında sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesine sahip nitelikli insan kaynağının Üniversite-Sanayi İşbirliği ile yetiştirilmesine yönelik programın sonuçları 03 Haziran 2020 tarihinde açıklanmış ve Üniversitemizin öncü 5 firma (Adesso, Huawei, Kariyet.net, NetRD ve Trendyol) ile işbirliği programı kapsamında TÜBİTAK tarafından desteklenmesine karar verilmiştir.

Bu kapsamda; ekte tarafınıza iletilen ilanlara uygun şartlarda doktora öğrencisi ve ilgili adaylara duyurulması hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr. Faik Tunç BOZBURA  
Rektör a.  
Rektör Yardımcısı

EKLER :

- 1- TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı Reklam Metni - Türkçe (3 Sayfa)
- 2- TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı Reklam Metni - İngilizce (3 Sayfa)





Bu ilan TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı içindir. Aşağıdaki işbirlikleri için Doktora öğrencisi aday başvuruları kabul edilecektir.

Bahçeşehir Üniversitesi- **Kariyer.net**

Bahçeşehir Üniversitesi- **Adesso**

Bahçeşehir Üniversitesi- **Huawei**

Bahçeşehir Üniversitesi- **Trendyol**

Bahçeşehir Üniversitesi- **NetRD**

### **Program Hakkında:**

2244 - Sanayi Doktora Program Çağrısı üniversite-sanayi işbirliği ile nitelikli insan kaynağının yetiştirilerek Türk endüstrisine kazandırılması için TÜBİTAK tarafından açılmış bir çağrıdır. Proje kapsamında kabul edilen öğrencilere doktora eğitimleri süresince burs verilecek olup aynı zamanda partner firma ile anlaşılması halinde 3 yıl da istihdam desteği sağlanacaktır. TÜBİTAK 2244 programı hakkında daha fazla bilgi edinmek için: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisansustu/egitim-burs-programlari/icerik-2244-sanayi-doktora-programi>

### **Araştırma Alanları**

- Bilgisayar Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği

Program **2 (iki)** aşamadan oluşmaktadır:

### **1. Aşama - Öğrencilik:**

Bahçeşehir Üniversitesi, ülkemizin ve dünya insanların refah ve mutluluğunu artıracak öncü ve yenilikçi girişim ve çalışmalarda bulunabilecek eleştirel, yaratıcı ve girişimci insanlar yetiştirmeyi; ülkemizin, insanlarımızın, devlet, sanayi ve sivil toplum kuruluşlarının karşılaştığı sorunlara yaratıcı çözümlerle katkıda bulunmayı hedefleyen bir vakıf üniversitesi olmayı misyon edinmiştir. Bu program kapsamında işbirliği yaptığı firmalar ile nitelikli araştırmacılara ulaşmayı hedeflemektedir.

Yüksek Lisans mezuniyetine sahip adaylar, öğrencilik aşamasında Bahçeşehir Üniversitesi'nde tam burslu olarak Doktora eğitimi ve ayda 4.500 TL ödeme alacaklardır. Öğrencilik aşamasında, adaya yemek, ulaşım, doktora tez çalışmalarında araştırma fonu, bilişim teknolojileri alanında yetenek kazanımı için sertifikalı eğitim ve tez konusu ile ilgili olarak konferansa katılım ve seyahat desteği sağlanacaktır.

Bahçeşehir Üniversitesi, 2244 Sanayi-Doktora Programı kapsamında Bilgisayar Mühendisliği ve Endüstri Mühendisliği tabanlı başvuruları değerlendirecektir. Programa başvurmak isteyen öğrencilerin bu alanlarda yüksek lisans diplomasına sahip olmaları gerekmektedir.



BAU hakkında daha fazla bilgi için lütfen [www.bau.edu.tr](http://www.bau.edu.tr) web sitesini ziyaret ediniz.

## 2. Aşama - Çalışma Dönemi:

Programa kabul edilen adayların öğrencilik aşamasında çalışmalarını yürüttüğü şirket ile iş sözleşmesi imzalanması mümkün olacaktır. Şirket ve öğrencisinin istihdam sözleşmesini en geç öğrencilik aşamasının 7. döneminde karar verilmesi istenmekte, anlaşma ilgili şirkette doktora mezuniyeti sonrası en az 3 yıl boyunca çalışma taahhüdü gerektirmektedir.

## BAU Tarafından Seçilen Öğrencilere Sağlanacak İmkanlar

- %100 Doktora Eğitim Bursu,
- BAU Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) yönergesi uyarınca bursiyere doktora tezine yönelik BAP desteği (doktora yeterlilik sonrası),
- BAU konferans katılım koşullarına göre doktora tez konusuna yönelik 1 (bir) konferans katılım ücreti ve BAU tarafından belirlenen koşullarda seyahat desteği,
- Wissen Akademi'den Bilişim Teknolojileri konusunda 1 (bir) sertifika programına katılım hakkı,
- Eğitim süresince dizüstü bilgisayar kullanım hakkı,
- Öğle yemeği,
- Personel servis kullanım hakkı.

\*BAU tarafından verilen imkanlar haricinde, seçilen öğrencilere aynı zamanda seçildiği partner firma tarafından tanınan yan haklar olacaktır.

## Aday Başvuruları için Gerekli Belgeler:

- Adaya ait amaç beyanı (maksimum 1 sayfa),
- 60 (SAY) ALES puanı (Yabancı uyruklu adaylar için GRE veya GMAT puanları),
- Lisans ve yüksek lisans transkriptleri,
- Lisans ve yüksek lisans diplomaları,
- Özgeçmiş,
- İngilizce Yeterlilik Belgesi (IELTS/TOEFL/ YÖKDİL/YDS)
- Erkek adaylar için askerlik belgesi,
- İki adet referans mektubu,
- Kimlik veya pasaport fotokopisi,
- Yurtdışı mezuniyetleri olan adayların diploma denklik belgesi.

## Nasıl Başvurulmalı?

2244 programına başvurmak isteyen adaylar ilgili BAU doktora programına başvurmadan önce [2244@tto.bau.edu.tr](mailto:2244@tto.bau.edu.tr) adresine ilgili dokümanları göndermelidir.

## Adaylar için önemli tarihler:



**BAHÇEŞEHİR  
ÜNİVERSİTESİ**

[www.bahcesehir.edu.tr](http://www.bahcesehir.edu.tr)

**Online Başvuru ve Evrak Tamamlama için son tarih: 18 Eylül 2020**  
*(Yazılı ve Sözlü Bilim Sınav tarihleri Ağustos Ayında ilan edilecektir.)*

**BAU Doktora Programı son kayıt tarihi: 07 Ekim 2020**



This following call is issued for TÜBİTAK 2244 Industry PhD Program. We are accepting applications for the following partnerships;

Bahçeşehir University- **Kariyer.net**

Bahçeşehir University- **Adesso**

Bahçeşehir University- **Huawei**

Bahçeşehir University- **Trendyol**

Bahçeşehir University- **NetRD**

### **About The Program:**

2244 – Industrial Ph.D. Program Call was launched by TÜBİTAK for the training of qualified human resources with the degree of doctorate in the Turkish industry with the collaboration of Academia and University. The Program offers the students scholarships in the duration of their academic education and for the 3 following years where they are situated in the project partner company. For more information about the TÜBİTAK 2244 program check you may check the following link: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisansustu/egitim-burs-programlari/icerik-2244-sanayi-doktora-programi>

### **Research Topics:**

- Computer Science and Engineering
- Industry Engineering

Program consists of **2 (two)** phases:

### **1<sup>st</sup> Phase – Academic Education:**

As a higher education institution dedicated to teaching, research, and service to our society, the mission of Bahçeşehir University is to educate the leading work force of future who have an inquiring mind and a critical thinking ability; are sensitive to local and global issues; achieve international standards; contribute to scientific, technological, and cultural knowledge; and are strong supporters of universal ideas and values.

Candidates who are holding M.Sc. degree are for the programme. The studentship phase will cover the tuition fee for a full-time PhD program in Bahçeşehir University



and pay a stipend of 4.500 TRY per month. Also during the studentship phase there will be supports available for food, travel, research funding during doctorate thesis, education programs with certificates for acquiring skills in the field of communication technologies and according to the topic of thesis conference participation and the regarding fees.

In this year's programme BAU will accept the application of students from Computer Engineering and Industrial Engineering. M.Sc. holding candidates who wish to apply to the programme must have a degree in these fields. Existing PhD students can apply to the programme, provided that their thesis proposals are not approved by the institutes.

For more information about BAU, please visit [www.bau.edu.tr](http://www.bau.edu.tr) website.

### **2<sup>nd</sup> Phase – Working Period:**

There will be the opportunity of signing a work agreement between each partner company and the student. This possibility will be decided latest on 7th term of the studentship phase and this agreement requires at least 3 year commitment to work for the related company.

### **Benefits that will be provided for the chosen students by BAU**

- a) %100 Doctoral Education Scholarship
- b) Phd Students will be funded by BAU Scientific Research Projects (BAP) (Thesis Fund)
- c) Students will be supported for 1 (one) conference attendance related to their thesis subject (participation and transportation fees),
- d) From Wissen Academy, students will be able to attend 1 (one) certificate program about information technologies,
- e) Laptop support during their academic education,
- f) Lunch,
- g) Personnel transportation services.

\*Apart from the benefits provided by BAU, selected students will also have additional benefits provided by their programme companies.



### Required Documents on Pre-Application:

1. Statement of purpose (One page max.),
2. ALES score of (60) (MAT)(for applicants who are not Turkish citizen GRE or GMAT will be considered,
3. Bachelor's and Master's transcripts,
4. Bachelor's and Master's diplomas,
5. CV,
6. English Proficiency Document (IELTS/TOEFL/ YÖKDİL/YDS)
7. For male applicants military service documents,
8. Two reference letters,
9. Photocopy of identification document or passport,
10. Diploma equivalency certificate for candidates who graduated overseas.

### How to Apply?

Candidates who would like to be considered for 2244 projects must send the required documents to; [2244@tto.bau.edu.tr](mailto:2244@tto.bau.edu.tr) before applying for the BAU PhD program.

### Important Dates for Candidates:

**Deadline for online application and completing documents: 18 September 2020**

**BAU PhD Program Application Deadline: 07 October 2020**