

**SITKI KOÇMAN VAKFI VE FRANSA KONSOLOSLUĞU**  
**2020-2021 YILI**  
**ORTAK BURS PROGRAMI**

Türkiye'deki Fransa Konsolosluğu ve Sıtkı Koçman Vakfı (SKV) ortak bütçeli burs programının **8. yılı** için başvuru dönemi açılmıştır.

**Basvuru Koşulları**

Fransa Konsolosluğu ve SKV ortak bursuna başvuruda bulunmak isteyen öğrencilerin aşağıdaki koşulları sağlaması gerekmektedir:

- a. Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak,
- b. Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi (MSKÜ) Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği (JM) son sınıfında veya aynı üniversitenin aynı bölümünün yüksek lisansında öğrenim görüyor olmak veya en geç 2020-2021 güz döneminde belirtilen üniversitenin belirtilen bölümünün yüksek lisansına başvuru yapacak olmak ([www.fenbilimleri.mu.edu.tr](http://www.fenbilimleri.mu.edu.tr)),
- c. MSKÜ JM yüksek lisans eğitimi İngilizce olduğundan dolayı YDS veya YÖKDİL'den en az 60 puan almak,
- d. ALES'ten en az 55 puan almak.

Hali hazırda yurt dışında lisansüstü çalışmaları devam eden öğrenciler bu bursa başvuramazlar.

**Çalışma alanları aşağıda belirtilmiştir:**

1. Hidrojeoloji
2. Jeotermal
3. Kil
4. Uzaktan algılama ve coğrafi bilgi sistemleri
5. Veri madenciliği

**Basvuru Belgeleri**

Tüm adaylar CV, transkript, motivasyon mektubu, YDS/YÖKDİL sonuçları ve iki referans mektubunu **01/07/2020** tarihine kadar Doç. Dr. Bedri KURTULUŞ'a ([bkurtulus79@gmail.com](mailto:bkurtulus79@gmail.com)) göndermeleri gerekmektedir.

**Seçim Süreci**

- a. Gerekli tüm belgeleri teslim eden ve başarı değerlendirmesinde nihai aşamaya seçilmiş adaylar mülakata çağrılır. Mülakat komisyonu SKV, Fransa Konsolosluğu ve Muğla Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyeleri temsilcilerinden oluşur.
- b. Adayların başarı değerlendirmesi şuna göre yapılır: %20 GNO, %30 yabancı dil puanı (İngilizce) ve %50 mülakat puanı.

**Finansal Olanaklar, Bursun Süresi ve Genel Bilgiler**

2020-2021 bursuna başvurulabilmesi için Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği yüksek lisans eğitimine en geç 2020-21 yılı güz döneminde başlanmış olunması gerekmektedir. Bursun süresi 2021-2022 yılı için geçerli olup en fazla 12 aylıktır (yenilenmeden). Burs miktarı aylık 1000 Avro'dur. Burs Fransa'da ihtiyaç duyulan ve zorunlu olan sağlık sigortası, harçlar ve çeşitli olanakları (Kitap ve bilgisayar yardımı, 1000 Avro) kapsamaktadır. Öğrenci "Fransa hükümet

burslusu” ve “Sıtkı Koçman Burslusu” statüsünü kazanmış olacaktır. SKV ve Fransa Konsolosluğu onay vermesi dâhilinde gidiş geliş masrafları karşılanacaktır. Burs döneminde 3 öğrenci (en az **bir kadın öğrenci olmak kosulu**) ile öğrenci seçilecektir.

### **Önceki dönemlerde SKV-Fransa Konsolosluğu bursunu kazananların listesi**

#### **2013-2014**

Çağdaş SAĞIR (Lisans Mezuniyet: Hacettepe Üniversitesi-Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü)

Günseli ERDEM (Lisans Mezuniyet: Hacettepe Üniversitesi-Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2014-2015**

Semih Okan TUNÇ (Lisans Mezuniyet: Hacettepe Üniversitesi-Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü)

Zeynep YAYLIM (Lisans Mezuniyet: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2015-2016**

Engin GÜNAY (Lisans Mezuniyet: ODTÜ-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

Tuğba GÜRCAN (Lisans Mezuniyet: Fırat Üniversitesi-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2016-2017**

Gonca AVŞAR (Lisans Mezuniyet: ODTÜ-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

Çağrı Alperen İNAN (Lisans Mezuniyet: ODTÜ-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2017-2018**

Esra GÜLŞEN (Lisans Mezuniyet: ODTÜ-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

Deniz KILIÇ (Lisans Mezuniyet: ODTÜ-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2018-2019**

Merve GÜLCAN (Lisans Mezuniyet: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi-Jeoloji Mühendisliği Bölümü)

Huseyin ÇALDIRAK (Lisans Mezuniyet: Hacettepe Üniversitesi-Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü)

#### **2019-2020**

Hatice Turan (Lisans Mezuniyet: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi-Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü)

Oyku Ataytur (Lisans Mezuniyet: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü)