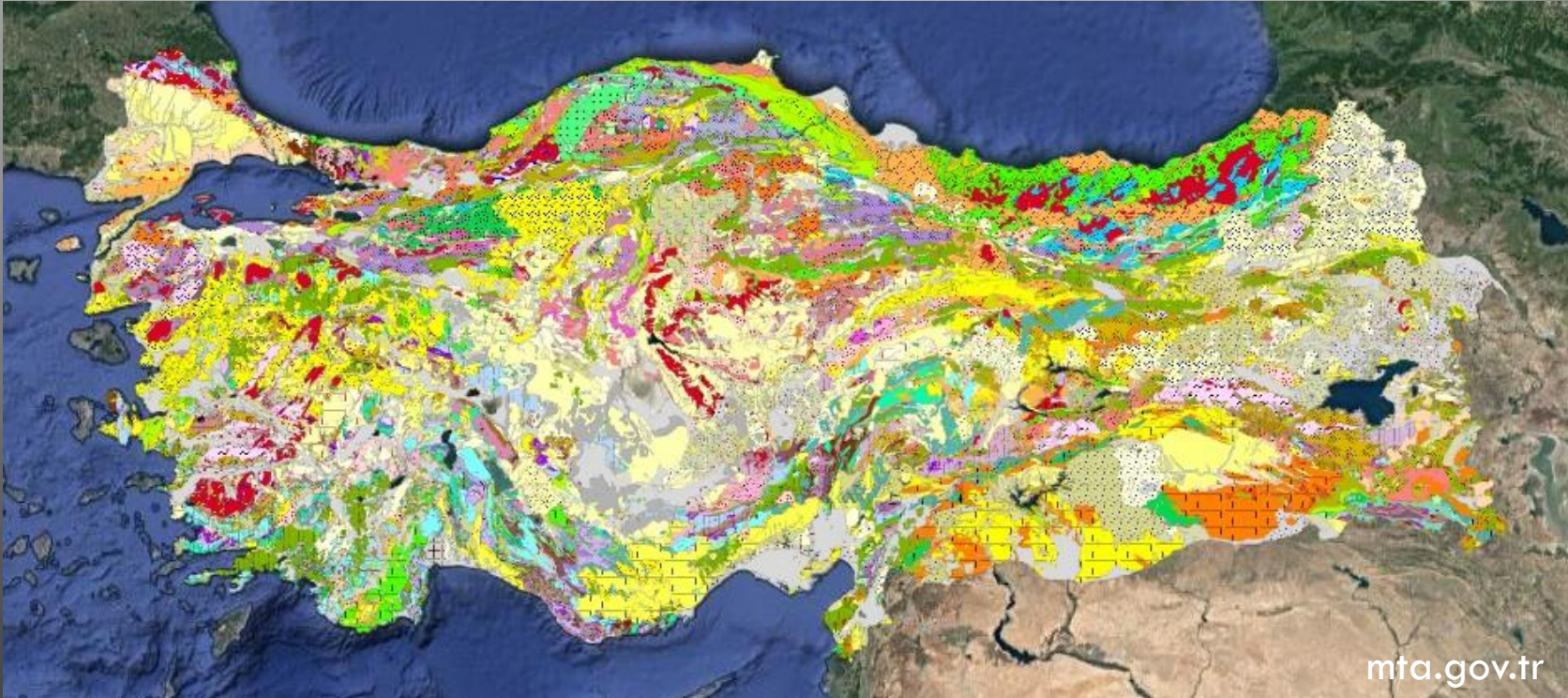




**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

- **Jeoloji Mühendisliği Bölümünün Vizyonu;**
- Ülke ihtiyaçlarına uygun, uluslararası düzeyde teorik ve pratik öğretim hizmetleri vererek, mesleğinde çözüm üretebilen, araştırmacı, nitelikli, saygın, insanlığa faydalı yerbilim mühendisleri yetiştirmek, Türkiye ve Konya bölgesinin jeolojik problemlerinin çözümünde uygulanabilir bilimsel araştırmalar yaparak uluslararası düzeyde meslekte tanınmış saygın bir bölüm olmaktır.





## • Jeoloji Mühendisliği Bölümünün Amacı

- Öğrencilerini çağdaş, günün şartlarına-ihtiyaçlarına göre geliştirilebilen ders programları ile mesleki bilgilerle donatılmış, mesleki bilgilerini, problem çözümede kullanma kabiliyeti kazanmış, mühendislik sorunlarını çözümede sistematik yaklaşıma ve tasarım yeteneğine sahip, analiz ve sentez yapabilen öğrenciler olarak yetiştirmek **amacındadır**.







- **Jeoloji Mühendisliği Bölümünün Hedefleri;**
- Mesleki faaliyetlerinin sosyal, ekonomik, politik ve yasal sorumluluğunun bilincini kazanmış, mesleki ve toplumsal etik kurallara saygılı ve mesleki sorumluluğunu bu kurallar içerisinde kullanabilen, toplumsal ve kültürel açıdan iletişim kurabilen, her türlü gelişime açık bireyler olmasını **hedeflemektedir.**
- **Temel hedef meslek etiğimizdir**





- **Jeoloji Mühendisliği Bölümü;**

- Topluluk içerisinde, iş hayatında tercih edilen güvenilir biri olarak ulusal ve uluslararası alanda rekabet edebilen, her türlü çevre konusuna duyarlı, sağlık ve güvenlik konularında hassas, temel hedefi ülkesine, milletine, insanlığa hizmet etmek, ülke ve bölgenin jeolojik problemlerine duyarlı bir şekilde çözüm üreterek kamu kurum-kuruluşları ile sanayiye destek vererek, sürdürülebilir kalkınmaya katkı sağlayabilen, bireyler olarak hazırlamaktır.

- **Temel misyon ülkesine ve milletine faydalı bireyler yetiştirmektir.**





- Konya Teknik Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü lisans ve lisansüstü eğitimi (Yüksek Lisans ve Doktora) vermektedir.
- (1) Jeoloji Mühendisi:** Konya Teknik Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü lisans eğitimi 4 yıl sürmekte olup eğitim sonunda başarılı olan öğrencilere Jeoloji Mühendisliği Eğitimi aldığını gösterir diploma verilmektedir.
  - (2) Jeoloji Yüksek Mühendisi:** Konya Teknik Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı lisansüstü öğretim programı çerçevesinde tezli yüksek lisans sonunda başarılı olan öğrencilere Jeoloji Yüksek Mühendisi derecesi verilmektedir.
  - (3) Doktor:** Konya Teknik Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı lisansüstü öğretim programı çerçevesinde tezli doktora programı sonunda başarılı olan öğrencilere Doktora derecesi verilmektedir.



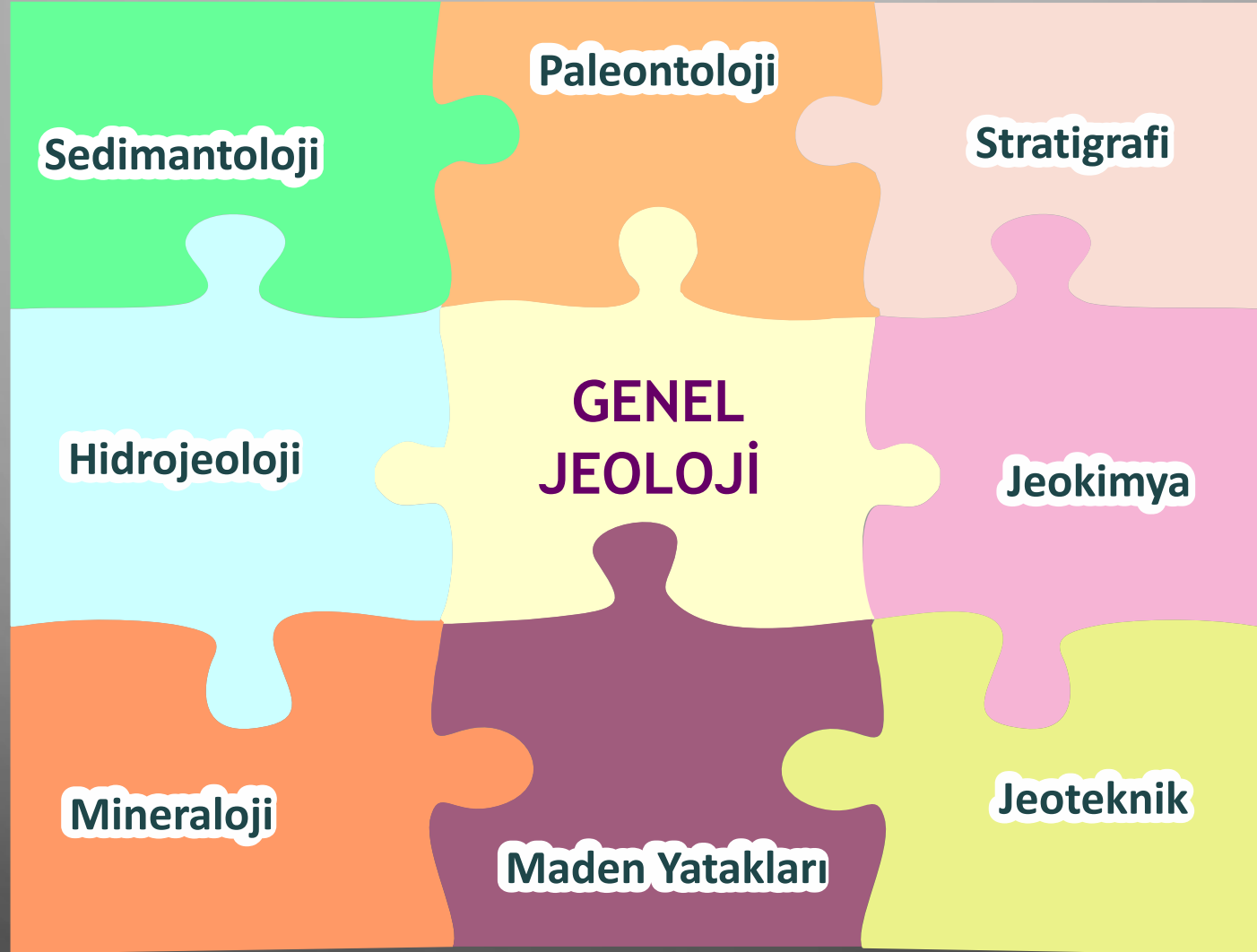


# JMB – İSTİHDAM OLANAKLARI

- **Mezunlar esas olarak;**
- Madencilik, inşaat sektörü, yeraltı suları ve petrol arama sektörlerinde faaliyet gösteren MTA, TPAO, DSİ, ETİ MADEN, BOTAŞ, TKİ, TTK, TCK, AFAD, İller Bankası, Elektrik İşleri Etüt İdaresi (EİEİ), Çevre Bakanlığı, Valilikler ve Belediyeler gibi **kamu kuruluşları** ile
- **Özel sektörde** Serbest Mühendislik-Müşavirlik Bürolarında ücretli ya da büro sahibi olarak, Sondaj-İnşaat, Yeraltısuyu Arama ve kullanma, Kaya-Zemin Laboratuvarlarında ve Madencilik alanlarında çalışmaktadır.
- Mezun öğrencilerimizin bir kısmı Araştırma Görevlisi olarak bilim hayatına atılarak Türkiye'nin çeşitli üniversitelerinde veya yurt dışında doktora eğitimini tamamlayarak **akademik hayatlarına** devam etmektedir.



**Jeoloji, birçok farklı bilimsel çalışma konusunu içermektedir**







## Bilimsel çalışmaların sonuçları pratikte birçok alanda uygulanabilmektedir;

- Yenilenebilir enerji (Jeotermal, hidrolik)
- Fosil Enerji (petrol, kömür, radyoaktif)
- Deprem
- Zemin ve Kaya mekaniği
- Baraj ve tünel
- Yer altı ve yüzey suları hidrolojisi ve kirliliği
- Maden arama ve rezerv çalışmaları
- Petrol arama ve rezerv
- Tıbbi jeoloji
- Jeolojik miras ve arkeojeoloji
- Yerleşime uygunluk değerlendirmesi
- Doğal malzeme etütleri
- Değerli ve yarı değerli taş arama ve üretim



- Kurumlara danışmanlıklar (MTA, DSİ, TKİ, AFAD)
- Bakanlıklara bağlı birimlere danışmanlıklar (Kültür ve Turizm Bakanlığı  
Doğa Varlıklarını Koruma Kurulu, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı)
- Bilirkişilikler (Savcılık ön hazırlık, idare mahkemeleri vb)
- Belediyeler (Sondaj, Zemin etüdüleri)
- Talebe göre kayaç ve mineral tayinleri
- Arazi etüdüleri



## BİRLİKTE ÇALIŞTIĞI MÜHENDİSLİK VE BİLİM DALLARI

### MÜHENDİSLİK DALLARI

- İnşaat Mühendisliği
- Şehir ve Bölge Planlama
- Maden Mühendisliği
- Jeofizik Mühendisliği
- Çevre Mühendisliği
- Harita Mühendisliği
- Petrol –Doğal Gaz Mühendisliği
- Enerji Sistemleri Mühendisliği
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği
- Bilgisayar Mühendisliği
- Malzeme-Metalurji Mühendisliği
- Mimarlık

### DİĞER BİLİM DALLARI

- Kimya
- Biyoloji
- Arkeoloji
- Coğrafya
- Meteoroloji
- Gemoloji
- Tıp
- Klimatoloji
- Kriminoloji
- Fizik
- İstatistik
- Kültürel Miras ve Koruma Onarım

## • 1- SINIFLAR

- 4 adet sınıf (D Blok 2 Katta)
- Prof. Dr. Yüksel AYDIN Seminer Salonu (C Blok 3. Kat)

## • 2- LABORATUVARLAR

- Petrografi Lab.
- Paleontoloji Lab.
- Zemin Mekaniği Lab.
- Kaya Mekaniği Lab.
- Numune Hazırlama ve İncekesit Lab.
- Kil-Peloid Araştırma Lab.
- Prof. Dr. Sedat TEMUR Jeokimya-Hidrokimya Lab.
- Prof. Dr. Ahmet AYHAN Mineral-Maden Lab.
- Süstasyu Araştırma ve Uygulama Atölyesi







- **Konum:** D Blok Zemin Kat
- **Kullanım Amacı:** Magmatik, metamorfik ve sedimanter kayaçların petrografik incelemeleri ve tanımlamaları için kullanılmaktadır.
- **Olanak:** Zengin bir kayaç arşivi ile 25 Adet Polarizan mikroskop bulunmaktadır.



- **Konum:** Blok Bodrum Zemin Katta'dır.
- **Kullanım Amacı:** Makro ve mikro fosil incelemeleri için kullanılmaktadır.
- **Olanak:** Zengin bir fosil arşivi ile 20 adet Stereo mikroskop bulunmaktadır.







# JMB – ZEMİN MEKANİĞİ LABORATUVARI

- **Konum:** D Blok Zemin Kat.
- **Kullanım Amacı:** Temel düzeyde zemin etütleri için gerekli işlemler yapılmaktadır.
- **Olanak:**

<b>ZEMİN MEKANİĞİ LABORATUVARI</b>	<b>DONANIM</b>	<b>İŞLEV</b>
	Üç eksenli basınç deney aleti	Üç eksenli basınç deneyi
	Direk kesme deney aleti	Doğrudan makaslama deneyi
	Casagrande deney aleti	Kıvam limitleri tayini
	Konsolidasyon deney aleti	Konsolidasyon deneyi
	Numune çıkarma aparatı	UD ve karot çıkarma işlemleri



- **Konum:** D Blok Bobdrum Kat.
- **Kullanım Amacı:** Temel düzeyde kaya mekaniği incelemeleri için kullanılmaktadır.
- **Olanak:**

<b>KAYA MEKANIĞI LAB.</b>	<b>DONANIM</b>	<b>İŞLEV</b>
	Nokta yük dayanım aleti	Nokta yükü dayanım indeks deneyi
	Schmidt çekici	Schmidt çekici, geri sıçrama deneyi
	Suda dağılma	Suda dağılmaya karşı duraylılık deneyi
	Üç eksenli basınç deney aleti	Üç eksenli basınç deneyi
	Karot makinesi	Kayalardan deney karotu alma
	Karot kesme makinesi	Karotların deneylere hazırlığı
	Kırıcı	Kayaçların tane boyu küçültmesi
	Öğütücü	Kayaçların toz haline getirilmesi





- **Konum:** D Blok Bodrum Kat.
- **Kullanım Amacı:** İnce ve parlak kesitler ile örneklerin diğer analizlere hazırlanması için kullanılmaktadır.
- **Olanak:**

<b>NUMUNE HAZIRLAMA VE KESİT ATÖLYESİ</b>	<b>DONANIM</b>	<b>İŞLEV</b>
	Kayaç Kesme Makinesi	İnce ve parlak kesit yüzey hazırlama
	İnceltme makinesi	İnce kesitlerin hazırlanması
	Aşındırma yatay lap makinesi	İnce ve parlak kesit aşındırma
	Çeneli Kırıcı	Numunelerin tane boyu küçültme
	Öğütme Makinesi	Numunelerin kimyasal analize hazırlığı
	Elek takımı ve elek sallayıcı	Tane boyu dağılımının belirlenmesi



- **Konum:** D Blok Bodrum Kat.
- **Kullanım Amacı:** Kil ve peloid araştırmaları için kullanılmaktadır.
- **Olanak:**

**Prof. Dr. Muazzez  
ÇELİK KARAKAYA ve  
Prof. Dr. Necati  
KARAKAYA'nın  
yürüttükleri  
TÜBİTAK 108Y240  
TÜBİTAK 109Y301  
TÜBİTAK 110Y033  
TÜBİTAK 114Y629  
Proje destekleri ile  
kurulmuştur.**

<b>CIHAZ</b>	<b>İŞLEVİ</b>
BET cihazı	Yüzey alanı, por çapı ve por hacim ölçümü.
Vizkozimetre	Viskozite ölçümü
Araştırma Mikroskobu	İnce kesitlerin polarize ışıkta mikro incelemeleri
Abrasyon cihazı	Minerallerin aşındırma kapasite ölçümü
Öğütme değirmeni	Numune hazırlama
Santrüfuj	Peloid/Kil boyu numune hazırlama
Oil absorbtion	Peloidlerin/Killerin yağ emme kapasitesi ölçümü
Hassas Terazi	Hassas tartımlar
Su banyosu	Peloidin ısı tutma kapasitesi
Nem Tayin cihazı	Kil içindeki nem miktarını ölçme
Etüv	0-300°C arasında numune kurutma
Fırın	0-1000°C arasında kil minerallerinin pişme özelliği





- **Konum:** D Blok 2. Kat.
- **Kullanım Amacı:** Jeokimya ve Hidrojeokimya çalışmalarında temel düzeyde araştırma ve numune hazırlama amacıyla kullanılmaktadır.
- **Olanak:**

<b>HİDROJEOKİMYA LABORATUVARI</b>	<b>DONANIM</b>	<b>İŞLEV</b>
	Flame fotometri	(Na, K) katyon tayini
	Parlatma makinası	Cevher örneklerinin, cevher mikroskopunda incelenmek üzere hazırlanmasında kullanılır.
	Çeker ocak	Zararlı kimyasal gazların bertarafında kullanılır.
	Etüv	Numuneleri kurutmada.



**Konum:** C Blok Zemin Kat.

**Kullanım Amacı:** Mineraloji, Maden Yatakları, Endüstriyel Hammaddeler vb. derslerin uygulamaları için kullanılmaktadır.

**Olanak:** Zengin Mineral, metalik maden ve endüstriyel hammadde koleksiyonu ile Temel düzeyde mineral tayini yöntemleri kullanılmaktadır.





**Konum:** Isı Merkezinin yanındaki hangarda bulunmaktadır.

**Kuruluş:** “KOP Bölgesi Kırsal Kesimde Tarım/Sezon Dışı Gelir Getirici Faaliyetlerin Araştırılarak, Yaygınlaştırılması İçin Modeller Geliştirilmesi” projesi kapsamında 2015 yılında Selçuk Üniversitesi Rektörlüğü ve KOP-BKİ Başkanlığı tarafından imzalanan protokolle yürürlüğe girmiştir.

**Kullanım Amacı:** Temelde dağlık/kırsal kesimde ve tarım dışı alanlarda yaşayan dar gelirli vatandaşlara süstaşı işlemeciliği eğitimleri verilerek ek gelir elde etmeleri amacıyla hazırlanmış olmasının yanısıra lisans ve lisansüstü düzeyde Süstaşı derslerinin uygulamaları için de kullanılmaktadır.

**Olanak:** Değerli ve yarı değerli taşların araştırılması ve bunlardan özgün tasarımlar, saat, isimlik, masaüstü süs eşyaları, dekoratif objeler, Anahtarlıklar, Koleksiyonluk ürünler), Tespihler, Takı (Kolye, Küpe, Yüzük, Bileklik, Broş vb) üretilmektedir.







1975

- Üniversitemizin en köklü bölümlerinden biri olan Jeoloji Mühendisliği Bölümü 1975 yılında Selçuk Üniversitesi Fen Fakültesine bağlı Yerbilimleri Bölümü adı ile açılmıştır.

1976-1977

- 1976-1977 öğretim yılında Jeoloji lisans ve Jeoloji Mühendisliği şeklinde iki Bölüm olarak eğitim-öğretime başlanmıştır.

1978-1979

- 1978-1979 öğretim yılında bu iki bölüm birleştirilerek Jeoloji Mühendisliği adı ile tek Bölüm haline getirilmiştir.

1982

- Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mühendislik-Mimarlık Fakültesine bağlanmıştır.

1983

- Fen Bilimleri Enstitüsünde Yerbilimleri Anabilimdalı olarak lisansüstü öğretime başlanmıştır.

1992

- Bölümün bünyesinde II. Öğretim programı açılmıştır. 1996 yılında ilk mezunlarını vermiştir.

2003-2014

- Bir yıl İngilizce hazırlık sınıfı eğitimi verilmiştir.



2006

- JEOGENÇ öğrenci kulübü kurulmuştur.

2008

- Erasmus gibi anlaşmalı olduğu değişim programları sayesinde öğrencilerimiz yurt dışı üniversitelere misafir öğrenci olarak gitmeye ve başka ülkelerden öğrenci gelmeye başlamıştır

2012

- Mimarlık Fakültesi ayrı bir fakülte olunca Jeoloji Bölümü Mühendislik Fakültesinin bölümü olarak kalmıştır.

2014

- 2014 yılı itibariyle II. öğretim YÖK tarafından kaldırılmıştır.

2009-2018

- MÜDEK tarafından 2009 yılından 2018 yılına kadar ara denetimsiz olarak akredite olmuş ve EUR-ACE (European Accreditation of Engineering Programmes) sertifikası almıştır.

2018

- Selçuk Üniversitesi'nden ayrılarak Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'ne bağlanmıştır.

## Bölüm Başkanı

## Tarih

## Süre

• Prof. Dr. Mehmet AYAN	1976-1978	3 Yıl
• Prof. Dr. Fikret KURTMAN	1978-1982	4 Yıl
• Prof. Dr. M. Esat BAŞKAN	1983-1984	2 Yıl
• Prof. Dr. Fikret KURTMAN	1984-1992	8 Yıl
• Prof. Dr. M. Esat BAŞKAN	1992-1995	3 Yıl
• Prof. Dr. Hükmü ORHAN	1995-1996	1 Yıl
• Prof. Dr. Halil BAŞ	1996-1997	1 Yıl
• Prof. Dr. Hükmü ORHAN	1997-1998	1 yıl
• Prof. Dr. Ahmet GÜZEL	1998-1998	1 Yıl
• Prof. Dr. Yüksel AYDIN	1998-2005	7 Yıl
• Prof. Dr. Muazzez ÇELİK KARAKAYA	2005-2008	3 Yıl
• Prof. Dr. Hüseyin KURT	2008-2014	6 Yıl
• Prof. Dr. Muazzez ÇELİK KARAKAYA	2014-2017	3 Yıl
• Prof. Dr. Şuayip KÜPELİ	2017-2018	1 Yıl
• Prof. Dr. Fetullah ARIK	2018-	-

**Bölüm başkanlığı görevi halen Prof. Dr. Fetullah ARIK tarafından yürütülmektedir.**





# JMB – BÖLÜM BAŞKANLARI



Prof. Dr. Mehmet AYAN  
1976-1978



Prof. Dr. Fikret KURTMAN  
1978-1982  
1982-1984  
1984-1987  
1987-1992



Prof. Dr. M. Esat BAŞKAN  
1983-1984  
1992-1995



Prof. Dr. Hükmü ORHAN  
1995-1996  
1997-1998



Prof. Dr. Halil BAŞ  
1996-1997



Prof. Dr. Ahmet GÜZEL  
1998-1998



Prof. Dr. Yüksel AYDIN  
1998-1999  
1999-2002  
2002-2005



Prof. Dr.  
Muazzez ÇELİK  
KARAKAYA  
2005-2008  
2014-2017



Prof. Dr. Hüseyin KURT  
2008-2011  
2011-2014



Prof. Dr. Şuayip KÜPELİ  
2017-2018



Prof. Dr. Fetullah ARIK  
2018-Devam

- 1975'ten günümüze lisans eğitim - öğretim faaliyetleri süresince **Normal Öğretimden 1598, İkinci Öğretimden 752** olmak üzere toplam **2350** mezun vermiştir.
- 1983'ten günümüze Lisansüstü eğitimde Jeoloji Mühendisliği'nin **Genel Jeoloji, Uygulamalı Jeoloji, Maden Yatakları-Jeokimya ve Mineraloji-Petrografi** alanlarında bu güne kadar; **200** Yüksek Lisans, **61** Doktora öğrencisi mezun olmuştur.

**Bölümümüzde halen 76 Yüksek Lisans, 23 Doktora ve 50 Lisans öğrencisi Eğitim-Öğretimlerine devam etmekte olup Mevcut Akademik Kadromuz Bünyesinde ise**

- **10 Profesör**
- **9 Doçent**
- **7 Dr. Öğretim Üyesi**
- **2 Dr. Araştırma Görevlisi**
- **2 Araştırma Görevlisi görev yapmaktadır.**



# JMB – AKADEMİK KADRO DEĞİŞİMİ

	1981	1984	1997	2006	2010	2016	2019	2023	2024
<b>Prof. Dr.</b>	1	1	1	8	6	6	10	12	10
<b>Doç. Dr.</b>	1	3	6	1	3	6	4	7	9
<b>Dr. Öğr.Üyesi</b>	-	2	10	13	14	9	9	7	7
<b>Öğr. Görv.</b>	1	1	1	1	1	-	-	-	-
<b>Arş.Görv</b>	5	10	11	15	9	13	9	6	4
<b>TOPLAM</b>	8	17	29	38	33	34	32	32	30





# JMB – BÖLÜM MEVCUT İDARİ YAPISI



BÖLÜM BAŞKAN YARDIMCISI  
Doç. Dr. İsmail İNCE



BÖLÜM BAŞKANI  
Prof. Dr. Fetullah ARIK



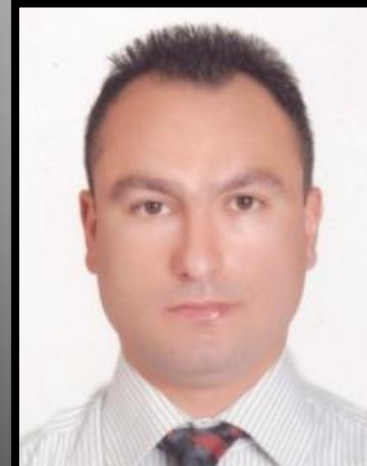
BÖLÜM BAŞKAN YARDIMCISI  
Dr. Öğr. Üyesi Şeyda PARLAR



Genel Jeoloji  
ABD Başkanı  
Prof. Dr. Yaşar EREN



Maden Yat.-Jeokimya  
ABD Başkanı  
Prof. Dr. Fetullah ARIK



Mineraloji-Petrografi  
ABD Başkanı  
Prof. Dr. Kürşad ASAN



Uygulamalı Jeoloji  
ABD Başkanı  
Prof. Dr. Ayla BOZDAĞ

KTÜN Jeoloji Mühendisliği Bölümü Eğitim-Öğretim ve Araştırmalarını Dört Anabilim Dalı Altında Yürütmektedir

## 1. GENEL JEOLojİ ANABİLİM DALI

## 2. MADEN YATAKLARI-JEOKİMYA ANABİLİM DALI

## 3. MİNERALojİ-PETROGRAfİ ANABİLİM DALI

## 4. UYGULAMALI JEOLojİ ANABİLİM DALI



Prof. Dr. Yaşar EREN  
A.B.D. Başkanı



Prof. Dr. Cengiz OKUYUCU



Doç. Dr. A. Müjdat ÖZKAN



Doç. Dr. Arif DELİKAN



Doç. Dr. Rahmi AKSOY



Dr. Öğr. Ü. Şeyda PARLAR



Dr. Öğr. Ü. Melikan AKBAŞ



Dr. Berkant COŞKUNER





**Prof. Dr. Fetullah ARİK**  
**A.B.D. Başkanı**



**Prof. Dr. Şuayip KÜPELİ**



**Doç. Dr. Alican ÖZTÜRK**



**Doç. Dr. Yeşim ÖZEN**



**Dr. Öğr. Ü. Adnan DÖYEN**



**Dr. M. Yavuz HÜSEYİNCA**



**Arş. Gör Alper DÜLGER**



**Prof. Dr. Kürşad ASAN**  
A.B.D. Başkanı



Prof. Dr. Hüseyin KURT



Prof. Dr. Kerim KOÇAK



Prof. Dr. Muazzez Ç.KARAKAYA



Prof. Dr. Necati KARAKAYA



Dr. Öğr. Ü. Gürsel KANSUN



Dr. Öğr. Ü. Gülin G. KORKMAZ



Arş. Gör. Arif Selçuk PEKÖZ



KONYA  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ  
2018

# JMB – UYGULAMALI JEOLOJİ ABD



**Prof. Dr. Ayla BOZDAĞ**  
A.B.D. Başkanı



Doç. Dr. Ali BOZDAĞ



Doç. Dr. A. Ferat BAYRAM



Doç. Dr. Elif AVŞAR YILMAZ



Doç. Dr. İsmail İNCE



Dr. Öğr. Ü. Güler GÖÇMEZ





KONYA  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ  
2018

# JMB – İDARİ PERSONEL



Zülfiye MANGIR  
Bölüm Sekreteri



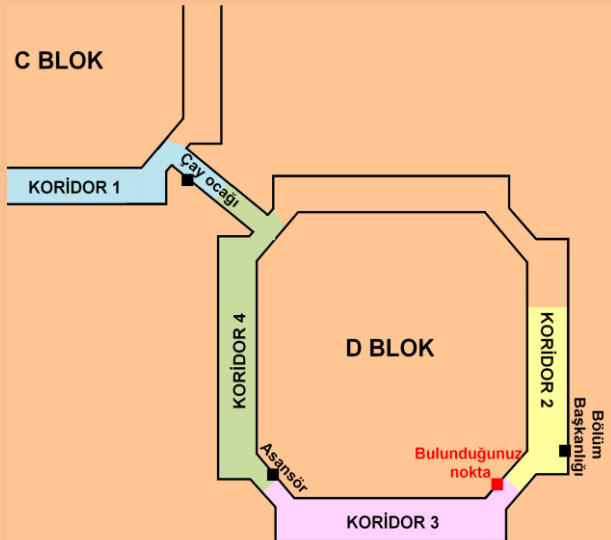
Mehmet USLU  
Kesithane Sorumlusu  
Teknisyen



# JMB – BÖLÜM YERLEŞİM PLANI

## MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

KORİDOR 1 (C BLOK)		KORİDOR 2 (D BLOK)		KORİDOR 3 (D BLOK)		KORİDOR 4 (D BLOK)	
ODA NO	ÜNVAN-ADI SOYADI	ODA NO	ÜNVAN-ADI SOYADI	ODA NO	ÜNVAN-ADI SOYADI	ODA NO	ÜNVAN-ADI SOYADI
C301	Prof. Dr. Şuayip KÜPELİ	D340	Prof. Dr. Ayla BOZDAĞ	D348	Doç. Dr. İsmail İNCE	D303	Dr. Öğr. Ü. Melikan AKBAŞ
C302	Prof. Dr. Necati KARAKAYA	D342		D350	Prof. Dr. Cengiz OKUYUCU	D305	İleri Petrografik İncelemeler Lab.
C303	<b>Prof. Dr. Fetullah ARIK</b> (Bölüm Başkanı)	D343	Dr. Öğr. Ü. Güler GÖÇMEZ	D351	Misafir Öğretim elemanları	D307	Dr. M. Yavuz HÜSEYİNCA
C304	Doç. Dr. Alican ÖZTÜRK	D346	<b>BÖLÜM BAŞKANLIĞI</b>	D352	Doç. Dr. Ali Müjdat ÖZKAN	D309	Doç. Dr. Ali BOZDAĞ
C305	Seminer Salonu	D345	Toplantı Salonu	D353	Lisansüstü Derslik	D310	Prof. Dr. Kürşad ASAN
C306	Prof. Dr. Muazzez ÇELİK KARAKAYA	D346	Arşiv	D354	Doç. Dr. Arif DELİKAN	D311	Arş. Gör. Arif Selçuk PEKÖZ
		D347	<b>Bölüm Sekreteri</b> <b>Zülfiye MANGIR</b>	D355		D312	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TURAN
				D356	Dr. Öğr. Ü. Adnan DÖYEN	D313	Doç. Dr. Rahmi AKSOY
				D357	Doç. Dr. Elif AVŞAR	D314	Doç. Dr. Ali Ferhat BAYRAM
				D358	Dr. Öğr. Ü. Gürsel KANSUN	D315	Prof. Dr. Yaşar EREN
				D359	Doç. Dr. Yeşim ÖZEN	D316	Dr. Öğr. Ü. Şeyda PARLAR
				D360	Prof. Dr. Kerim KOÇAK	DB01	Teknisyen Mehmet USLU
				D361	Prof. Dr. Hüseyin KURT		
				D362	Dr. Öğr. Ü. Gülin GENÇOĞLU KORKMAZ		
				D363	Dr. Berkant COŞKUNER		
				D364	Lisansüstü Derslik ve Proje Odası		





## AKADEMİK FAALİYETLER (2019-2023 yılları arasında)

<b>YAYIN</b>	<b>MAKALE</b> (adet)	<b>SCI-expanded, AHCI, SSCI</b>	<b>Diğer, Ulusal</b>
		97	57
	<b>BİLDİRİ</b> (adet)	<b>Uluslararası</b>	<b>Ulusal</b>
		199	48
<b>ATIF</b> (adet)		<b>SCI-expanded, AHCI, SSCI</b>	<b>Diğer, Ulusal</b>
		2091	1393
<b>PROJE</b>	<b>KAYNAK</b>	<b>TÜBİTAK</b>	<b>BAP, Diğer Ulusal</b>
	<b>ADET</b>	8	13
	<b>BÜTÇE (TL)</b>	1.940.000	2.492.894





<b>YIL</b>	<b>ETKİNLİK ADI</b>
<b>1997</b>	20. Yıl Jeoloji Sempozyumu
<b>2001</b>	Yerbilimleri açısından Konya Sempozyumu
<b>2001</b>	10. Ulusal Kil Sempozyumu
<b>2003</b>	Dünya Su Günü Paneli
<b>2004</b>	Jeoteknik Etüt Semineri
<b>2004</b>	Aksaray'ın Depremselliği Paneli
<b>2004</b>	Karaman'ın Depremselliği Paneli
<b>2004</b>	Konya'nın Depremselliği Paneli
<b>2005</b>	Jeotermal Enerji Potansiyeli ve Yasası Paneli
<b>2005</b>	Dünya Su Günü Paneli
<b>2006</b>	Mermer; Nasıl aranır, Nasıl İşletilir Semineri
<b>2006</b>	30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu (Uluslararası Katılımlı)
<b>2007</b>	Çevresel Etki değerlendirme (ÇED) Semineri-1
<b>2008</b>	Çevresel Etki değerlendirme (ÇED) Semineri-2

<b>YIL</b>	<b>ETKİNLİK ADI</b>
<b>2008</b>	Konya Kapalı Havzası Yeraltısuyu ve Kuraklık Konferansı
<b>2009</b>	NETCAD Eğitim Semineri-1, 2
<b>2010</b>	NETCAD Eğitim Semineri-3, 4
<b>2009</b>	İçme Suyu Sondajları Konferansı
<b>2009</b>	1. Tıbbi jeoloji Çalıştayı
<b>2010</b>	Obruklar ve Bilinmeyenleri Paneli
<b>2010</b>	Prof. Dr. Ahmet AYHAN, Prof. Dr. Yüksel AYDIN ve Prof. Dr. Sedat TEMUR anısına 35. Yıl Jeoloji Sempozyumu (Uluslararası Katılımlı)
<b>2013</b>	2. Sondaj Çalıştayı
<b>2015</b>	2. Tıbbi Jeoloji Sempozyumu (Uluslararası Katılımlı)
<b>2015</b>	9th International Conference On Water Resources, Hydraulics & Hydrology (WHH '15)
<b>2015</b>	Recent Advances in Earth Sciences, Environment and Development, Konya
<b>2016</b>	2nd International Conference On Science, Ecology And Technology-2016 (ICONSETE'2016) Barselona İspanya











**KEP TÖRENİ**  
27 HAZİRAN 2006

MEVLANA KÜLTÜR MERKEZİ / SULTAN VELED SALONU  
SAAT: 19.30

Kokteyl  
Parodi  
SEMA GÖSTERİSİ  
SLAYT GÖSTERİSİ  
Plaket Töreni

BEKLENEN GÜN GELDİ...

YURTİBAT

SERCAN İNAC  
0542 762 03 47  
SAMET M. YÜREKİ  
0536 580 99 96

Program ve Fiyatlı Bilgi için:  
[www.konyajeoloji.com](http://www.konyajeoloji.com)

katılımlarıyla

BALETER, YILDIZ, DR. TAHRİR SAĞBAŞÇI, YILDIZ, DR. FEYİLLER AKAR, DUYUN YEMERERLER

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ  
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Uluslararası Katılımlı  
**30 YIL**

**Fikret KURTMAN**  
JEoloji SEMPOZYUMU

20 - 23 Eylül 2006  
Prof. Dr. Hakkı ÇEVREKONFANS Salonu  
Alaaddin Keskubut Kampüsü KONYA

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

15 Mayıs 2007  
**Konferans**

**KENT PLANLAMASINDA  
JEOLOJİK-JEOTEKNİK  
SINIRLAMALAR**

Konuşmacı  
**Dr. Ramazan DEMİRTAŞ**  
Afet İşleri Genel Müdürlüğü  
AKSARAY BELEDİYESİ TİYATRO SALONU  
SAAT: 14:00

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

12-13 Mayıs 2007  
**Seminer**

**ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ  
(ÇED)  
EĞİTİM SEMİNERİ**

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ  
Büyükdere Mah. Zindanlar Sokak 2 Katlı Apartman Kat: 6 No: 801 - KONYA  
Tic Sicil No: 212 130 90 46 - KOSGİT No: 91 00 516 564 26 26  
Web: [www.jeo.org.tr](http://www.jeo.org.tr) e-posta: [konyajeoloji@jeo.org.tr](mailto:konyajeoloji@jeo.org.tr)

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

**ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ  
(ÇED)  
EĞİTİM SEMİNERİ - II**

27-28 Aralık 2008

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ  
Büyükdere Mah. Zindanlar Sokak 2 Katlı Apartman Kat: 6 No: 801 - KONYA  
Tic Sicil No: 212 130 90 46 - KOSGİT No: 91 00 516 564 26 26  
Web: [www.jeo.org.tr](http://www.jeo.org.tr) e-posta: [konyajeoloji@jeo.org.tr](mailto:konyajeoloji@jeo.org.tr)

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

14 MART 2008  
**Konferans**

**MADEN SAVAŞLARI**

Prof. Dr.  
**Doğan AYDAL**  
Ankara Devletleri Mühendislik Fakültesi  
Jeoloji Mühendisliği Bölümü

MTA KONFERANS SALONU  
MTA Orta-Anadolu Bölge Müdürlüğü Konya  
Saat: 14.30

T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı

5. DÜNYA SU FORUMU  
İSTANBUL 2009

FARKLILIKLARIN  
SUDA YAKINLAŞMASI

**KONYA KAPALI HAVZASI  
YERALTISUYU VE KURAKLIK  
KONFERANSI**

11-12 EYLÜL 2008  
DEDEMAN OTELİ - KONYA

DSİ İV. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
Anıt Alanı Meramı KONYA  
0332 322 81 91

dsiyasayekuraklik@dsi.gov.tr  
[www.dsi.gov.tr/bolgeidsi4](http://www.dsi.gov.tr/bolgeidsi4)  
[www.madenistanbul.com.tr](http://www.madenistanbul.com.tr)

BU BİR  
Jeogenç Konya  
ORGANİZASYONUDUR!  
Şampiyon Takım

Takımını Oluştur  
Lige Katıl  
Sezonun En'leri  
Gol Kralı

Sezon sonunda  
Şampiyon ol  
Asist Kralı

Kupayı Kaldır

**JEOLIG**

**BAŞLIYOR...**  
7+2 Takımını oluştur  
Kaydını 15.12.2009'a kadar Yaptır  
Detaylı bilgi için Jeogenç Sınıf Temsilcilerine Başvurun

**LIG**

Tanışma Gecemizde Takımlarımız ve Formaları Tanıtılacaktır





SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

## Keşif Töreni'09

17 Haziran 2009

**Albüm**  
**Kokteyl**  
**PLAKET TÖRENİ**  
**DİA GÖSTERİSİ**  
**BAŞARI BELGESİ**  
**SEMA GÖSTERİSİ**

Bilet Temini İçin: **Mehmet İbrahim**  
Yrd.Doç.Dr. Feriullah ARIK  
&  
Diğ. Bahadır (0555 637 62 86)

**Foto YILMAZ**

Foto Yılmaz: Bosna Hersek Mh. Mıncı Cd.  
Boyan Çarşı No: 42-L, TEL: 0 332-241 01 61  
(Etiler Market Zim)

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

## Seminer

İÇME SUYU SONDAJLARINDA  
TEKNİK BİLGİLER  
VE  
SOSYAL YAŞAM

Konuşmacı:  
Osman ECEMİŞ  
JMO BTK Üyesi

Yer: Hatil ÇEV Konferans Salonu  
Maaddin Keşikbat Kampüsü KONYA

Tarih: 30 NİSAN 2009  
Saat: 13.30

1. TIBBİ JEOLOJİ ÇALIŞTAYI  
30 EKİM - 01 KASIM, 2009, ÜRGÜP

JEOLOJİK FAKTÖRLERİN ÇEVRE VE İNSAN  
SAĞLIĞI ÜZERİNDEKİ ETKİSİ: KAPADOKYA ÖRNEĞİ

LEKTÖRLER  
Doç. Dr. M. Gülhan YALÇIN (E. Süleyman  
Selçuk Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Jeoloji Bölümü)  
Doç. Dr. Mustafa YILMAZ (Etiler  
Market Zim)  
Tel: 0332-225 21 04  
Fax: 0332-225 61 12  
E-Mail: geylan@selcuk.edu.tr

Organizatör:  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

Çalıştay Web Adresi:  
www.jmo.org.tr

JeoGenç  
Konya  
Piknik

Yer: APA Barajı

Grubuna Karşın  
Mangalını Karşın  
Serisi Bizden

Herşey Dahil  
15 TL

Kayıt, Bilgi ve Başvuru  
JeoGenç Sınıf Temsilcileri

0 555 720 61 93 - Hasan Kaymak  
0 505 700 52 37 - Ramazan Duman  
0 554 412 35 95 - İlkay Alpaslan  
0 543 288 82 05 - Bedriye Zengin  
0 506 431 27 64 - Alican Demirci  
0 554 916 51 96 - Gürkan Baran

19.05.2010  
Çarşamba  
08.00

Hareket Yeri: Tansaş Market Önü (Bosna Hersek)

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

03 Mayıs 2010

## Panel

**OBUKLAR  
VE  
BİLİNMEYENLERİ**

**PANELİSTLER**  
Prof. Dr. Bekir ÇANKIR  
Yrd. Doç. Dr. Güler GÖRMEZ  
Mehmet MÜŞERREM  
Cemil SÖZGEN  
Kemal ÖZGEN  
Nurdogan SERTEL

- Konya Obukları  
- Düzgözü Obukları  
- Obukların Oluşum Mekanizması  
- Yeraltı suyu Kullanımı ve Obuk Üstünlüğü  
- Obukların Çevreye, Yaşamın Yaşamına ve Sosyal Yaşamın Etkisi

Yer: Konya Ticaret Odası  
Konferans Salonu / KONYA

Tarih: 03 MAYIS 2010  
Saat: 14.00

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ

Prof. Dr. Ahmet AYHAN, Prof. Dr. Yücel AYDIN ve Prof. Dr. Selahattin TEMİR Anısına

## 35<sup>th</sup> Yıl Jeoloji Sempozyumu

In Memory of Prof. Dr. Ahmet AYHAN, Prof. Dr. Yücel AYDIN and Prof. Dr. Selahattin TEMİR

**Bildiri Özetleri Kitapçığı  
(Abstract Volume)**

4 - 7 Ekim 2010 / 4 - 7 October 2010

KONYA - TÜRKİYE

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ | TIBTİK | İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ | İZMİR | İZMİR İL MÜHÜRÜ | İZMİR İL MÜHÜRÜ | İZMİR İL MÜHÜRÜ

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

Jeoloji Mühendisliği Uygulamaları İçin Eğitim Programı

## CoreDRAW ile Jeoloji Uygulamaları

24-28  
Mayıs  
2010

Jeolojik Kesit

Jeolojik Harita

Kayıt ve Bilgi İçin:  
JMO Konya Şubesi  
JeoGenç Konya

Grafik Tasarım

Stratigrafik Kesit

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

sertifikalı  
netcad  
eğitimi

netcadkampus  
Jeoloji Mühendisleri Odası  
Konya Şubesi

## Netcad 5.1 ile Jeoloji Mühendisliği Uygulamaları

SERTİFİKALI EĞİTİM PROGRAMI

Kayıt ve Bilgi İçin:  
JMO-KONYA ŞUBESİ

EĞİTİM ANA BAŞLIKLARI

- Harita, fotoğrafçı bilgisi, GIS veri yapısı, vektörler konularında teorik bilgiler,
- Uçtan Model (DEM) Sayısal Arazi Modelinin oluşturulması,
- Harita, fotoğrafçı, dijital veri, vektörler konularında teorik bilgiler,
- Eğilim ve eğilim bilgileri konularında uygulamalar,
- Kayıt ve Bilgi İçin: JeoGenç Konya Şubesi, JeoGenç Konya Şubesi,
- Mikrobilgi Haritaları, SPM (Spatiyal Veri) ve vektörler ile ilgili konular,
- NetCAD ile GIS verilerinin oluşturulması,
- Topo, ZGS (Zemin Enerji Geleceği), VMS (Yeraltı Su Sistemleri) vb. konular hakkında uygulamalar, rapor oluşturma,
- Programlar kullanılarak konuların oluşturulması, sorgulama ve raporlama,
- Programlar ile GIS verilerinin oluşturulması,
- MS Office (Word, Excel) ile raporların hazırlanması ve çıktı alınması.

Kurs Tarihleri  
19-22.Nisan.2010

Standart Eğitim Fiyatı  
1250 TL + KDV (1 kişi)  
Meslek Odası İndirimi Fiyatı  
250 TL KDV DAHİL (1 kişi)  
Öğrenci İndirimi Fiyatı  
125 TL KDV DAHİL (1 kişi)

Son Ödeme Tarihi: 09.Nisan.2010

Ayrıntılı kurs içeriği için:  
konya@jmo.org.tr | www.jmo.org.tr/konya





T.C.KONYA VALİLİĞİ  
İl Afet ve Acil Durum  
Müdürlüğü

AFAD

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
KONYA ŞUBESİ

Doğal Afet Sigortaları Kurumu (DASK)

Hürriyet Treni  
Konya'da

29 MAYIS 2011 SAAT: 12:00

DEPREMİ YAŞAYARAK DEPREM TATBİKATI

Boğaziçi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü görevlileri tarafından eğitim ve seminerler düzenlenecektir.

YER: KONYA TREN GARI

tmmob

KONYA KENT  
SEMPOZYUMU

26 - 27  
KASIM 2011

MAKİNA MÜHENDİSLERİ KONYA ŞUBESİ KONGRESİNİN SALONU

KENT VE İNSAN YAŞAMINI İLGİLENDİREN HER ŞEY  
TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ KONYA İL KOORDİNASYON KURULU

JeoGenç

Yaşlılar Haftası

18-24 Mart  
19 Mart 2010

DÜN ORDAYDIK  
BUGÜN DE  
ORDA OLACAĞIZ...

Organizasyona katılmak isteyenler; Jeolojik, sismik, toprakbilim ve jeo mühendislik alanlarında görev yapanlardır. (Katılım Sınırlıdır)

İletişim : 0(555)715 25 03 - 0(505)715 25 08 - 0(505)700 52 37 - 0(538) 524 32 82

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ  
ODASI

ODTÜ  
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ  
BÖLÜMÜ

II. SONDAJ  
SEMPOZYUMU

ODTÜ KÜLTÜR VE KONGRE MERKEZİ

9-11 Aralık 2013  
Ankara

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

SONDAJ ÇALIŞTAYI

23 - 24 MART 2013  
KONYA

Sondaj çalışmalarımız:

- Mevcut durumu
- Uygulama Alanları
- Karşılaşılan sorunlar ve çözüm önerileri
- Yasal mevzuat - Hukuki durum

TARİH: 23 - 24 MART 2013  
YER : Konya Rixos Otel  
SAAT : 09.00

İLETİŞİM  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi  
Başkanı: Prof. Dr. Zeynep Akın, Tel: 0332 399 00 00  
Kulübü Başkanı: Mustafa ÖZDEMİR, Tel: 0332 399 00 00  
Kulübü Başkanı: Mustafa ÖZDEMİR, Tel: 0332 399 00 00

2. TIBBİ JEOLOJİ SEMPOZYUMU

12-15 KASIM 2015 KONYA

(ULUSLARARASI KATILIMLI)

www.tibbijeoloji.org  
www.medicalgeology2.org  
info@tibbijeoloji.org

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

12 KASIM - 15 KASIM 2015

twitter: @tibbijeoloji  
facebook: Tibbi Jeoloji

Organizasyon Komitesi Başkanı: Mustafa ÖZDEMİR, Tel: 0332 399 00 00  
Organizasyon Komitesi Başkanı: Mustafa ÖZDEMİR, Tel: 0332 399 00 00  
Organizasyon Komitesi Başkanı: Mustafa ÖZDEMİR, Tel: 0332 399 00 00

International Conference on Science, Ecology and Technology

ICONSETE

BARCELONA - SPAIN - 2016

2<sup>nd</sup> INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE  
ECOLOGY AND TECHNOLOGY  
(ICONSETE'2016)

ABSTRACT BOOK

Barcelona / SPAIN  
14 - 16 October, 2016

BİLİM MÜHÜRÜ TÜRK MÜHENDİSLERİ ODASI

Yanus Enerji Estetiği

4tl

DANUBIUS

Editor  
Aide Buluce

Associate Editors  
Kerem Kaçak  
Küsmir İzzetli

Recent Advances in Earth Sciences,  
Environment and Development

- Proceedings of the 9<sup>th</sup> International Conference on Water Resources, Hydraulics & Hydrology (WHH '15)
- Proceedings of the 8<sup>th</sup> International Conference on Engineering Mechanics, Structures, Engineering Geology (EMSEG '15)
- Proceedings of the 4<sup>th</sup> International Conference on Sustainable Tourism and Cultural Heritage (STACH '15)
- Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference on Mineralogy, Magmatism and Metamorphism (MMAM '15)

Konya, Turkey, May 20-22, 2015

Scientific Sponsor

Energy, Environmental and Structural Engineering Series | 37



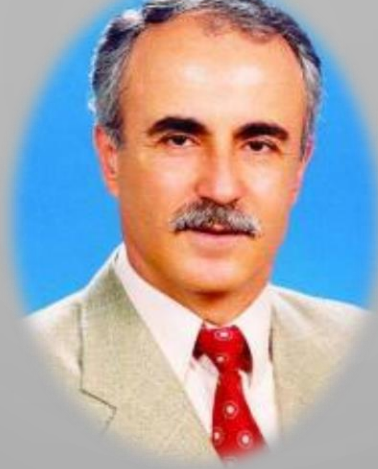


KONYA  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ  
2018

# JMB – YİTİRDİKLERİMİZ



Prof. Dr. Sedat TEMUR  
1960-2007



Prof. Dr. Ahmet AYHAN  
1950-2008



Prof. Dr. Yüksel AYDIN  
1936-2008



Prof. Dr. M. Esat BAŞKAN  
1929-2019



Prof. Dr. Baki CANİK  
1936-2013

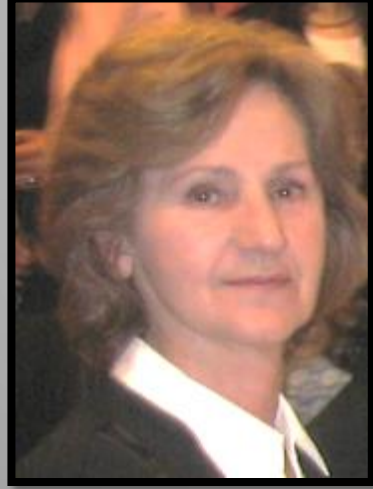


Prof. Dr. Fikret KURTMAN  
1926-2016

UZUN YILLAR BÖLÜMÜMÜZE HİZMET EDEN SAYGIDEĞER HOCALARIMIZA TEŞEKKÜRÜ BORÇ BİLİRİZ...



Öğr. Gör. Osman ARTAÇ  
2004



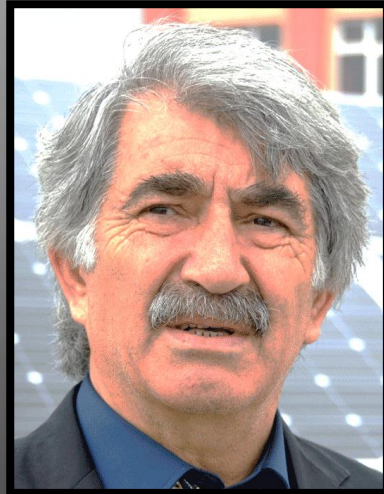
Prof. Dr. Füsun ALKAYA  
2010



Prof. Dr. Halil BAŞ  
2015



Prof. Dr. Hükmü ORHAN  
2020



Doç. Dr. M. Muzaffer KARADAĞ  
2018



Prof. Dr. Ali Rıza SÖĞÜT  
2024



Dr. Öğr. Ü. Ahmet TURAN  
2024





# JMB – KURUM DEĞİŞTİREN/AYRILANLAR

**BÖLÜMÜMÜZE HİZMET EDEN SAYGIDEĞER HOCALARIMIZA TEŞEKKÜRÜ BORÇ BİLİRİZ...**



Prof. Dr. Ahmet GÜZEL  
01.01.1984-17.08.1998  
Celal Bayar Üniv



Prof. Dr. Sadettin KORKMAZ  
(03.03.1986-11.09.1987  
Karadeniz TeknikÜniv.



Prof. Dr. Orhan ÖZÇELİK  
1980-1985  
Akdeniz Üniversitesi



Prof. Dr. Erkan KARAMAN  
1978-1984  
Akdeniz Üniversitesi



Prof. Dr. Mustafa KUŞÇU  
04.03.1978-09.01.1984  
Süleyman Demirel Üniv.



Prof. Dr. Süleyman PAMPAL  
1979-1984  
Gazi Üniversitesi



Prof. Dr. Muhittin GÖRMÜŞ  
20.12.1982-31.10.1986  
Ankara Üniversitesi



Prof. Dr. Mehmet ARSLAN  
15.02.1989-15.12.1989  
Karadeniz Teknik Üniv.



Prof. Dr. M. Salim ÖNCEL  
31.08.1987-02.01.1996  
Gebze Teknik Üniversitesi



Prof. Dr. Adnan ÖZDEMİR  
20.12.1982-29.05.2015  
Necmettin Erbakan Üniv.



# JMB – KURUM DEĞİŞTİREN/AYRILANLAR

**BÖLÜMÜMÜZE HİZMET EDEN SAYGIDEĞER HOCALARIMIZA TEŞEKKÜRÜ BORÇ BİLİRİZ...**



Prof. Dr. İhsan  
SEYMEN



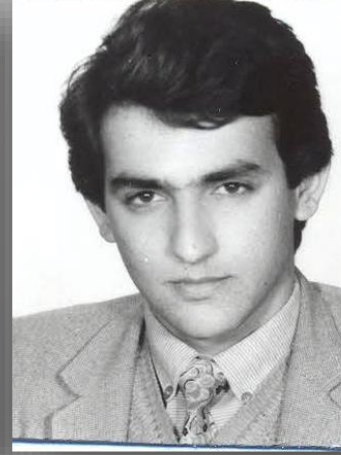
Prof. Dr. Baki CANIK  
Ankara Üniversitesi



Prof. Dr. Cengiz YETİŞ  
Çukurova Üniversitesi



Prof. Dr. Cavit DEMİRKOL  
Çukurova Üniversitesi



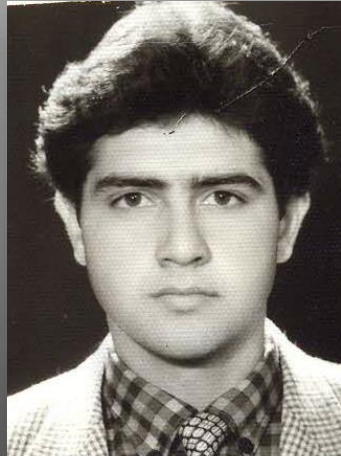
Ahmet Tandırcıoğlu  
1985-31.10.1986  
Özel Sektör



Ahmet İŞÇİOĞLU  
12.05.1994-03.12.1997  
Gaziantep Belediyesi



Cengiz Tolga VUR  
13.05.1994-15.09.1995  
TPAO



Kadir Salih Özen  
15.11.1985-27.09.1988  
Özel Sektör (ABD)



Dr. Fuat IŞIK  
14.05.1993-02.01.2004  
Konya Valiliği



Aysun Işık  
09.1993-02.1997  
Konya DSİ





# JMB – KURUM DEĞİŞTİREN/AYRILANLAR

**BÖLÜMÜMÜZE HİZMET EDEN SAYGIDEĞER HOCALARIMIZA TEŞEKKÜRÜ BORÇ BİLİRİZ...**



Dr. Osman ŞEN  
28.08.1987-15.02.1999  
Özel Sektör



Dr. Öğr. Ü. Salih DİNÇ  
1999-2009  
Batman Üniversitesi



Arş. Gör. Özden S. ÖZKAN  
30.12.2002-02.06.2009  
DSİ 4. Bölge Müdürlüğü



Dr. Öğr. Ü. Tülay ALTAY  
18.07.2002-16.01.2012  
Afyon Kocatepe Üniversitesi



Arş. Gör. Aziz ŞEN  
23.09.2013-30.10.2013  
İstifa



Arş. Gör. Fuat Çömlekçiler  
22.12.2008-28.12.2014  
MTA -Ankara



Arş. Gör. S. Selim ÇALLI  
20.09.2013-25.11.2014  
Ankara Üniversitesi



Arş. Gör. Seda KARAIŞAOĞLU  
Muğla Üniversitesi



Prof. Dr. M. Tahir NALBANTÇILAR  
Yıldırım Beyazıt Üniversitesi





Fakülte Dekanımız Prof.Dr. Akbay Turan Gökçe ve Bölüm Hocalarımızın beraber bir akşam yemeği sonrası (1987)

1980 girişli öğrenciler 1984 yılında mezun olurken. 30 kişilik bu sınıftan dokuz akademisyen çıkmıştır.







Saha jeolojisi çalışmalarında bir öğle yemeği molası (2011)



Mut - Silifke'ye yapılan bir teknik gezi (Göksu Kanyonu) (2012)







Arazi çalışmalarından (2013)



Arazi çalışması sonrası (Yükselen Kuzeyi) (2011)







Doğal yapı malzemeleri çalışması (2011)



Kırma taş ocağı gezisi (2010)







KONYA  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ  
2018

# JMB – ANILAR



05 06 2012







05/01/2003



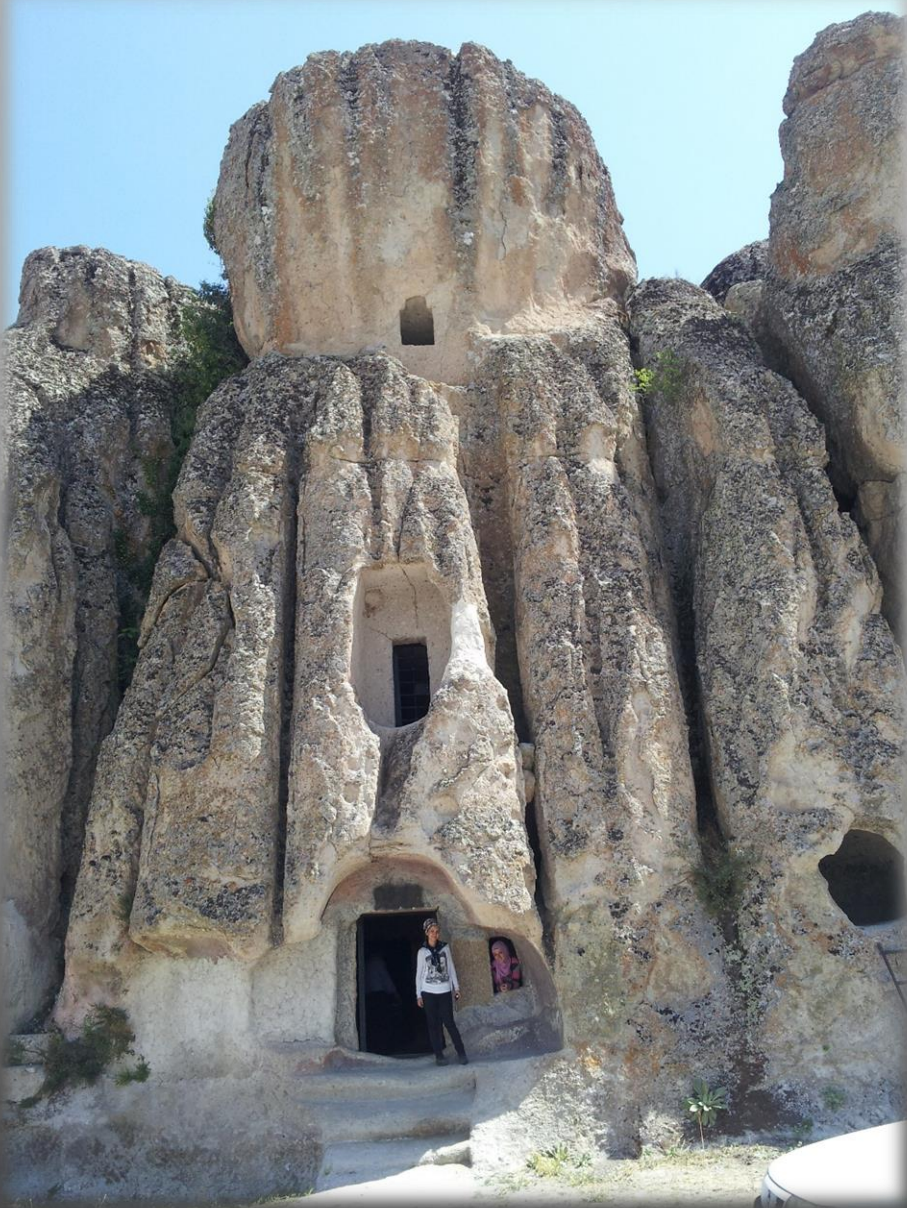
05/01/2003





KONYA  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ  
2018

# JMB – ANILAR







35.Yıl Jeoloji Sempozyumu, 2010

Yıllar sonra Jeoloji Biliminin Ustası **Prof. Dr. İhsan SEYMEN** Türkiye Jeoloji Kurultayı'ndan





**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**