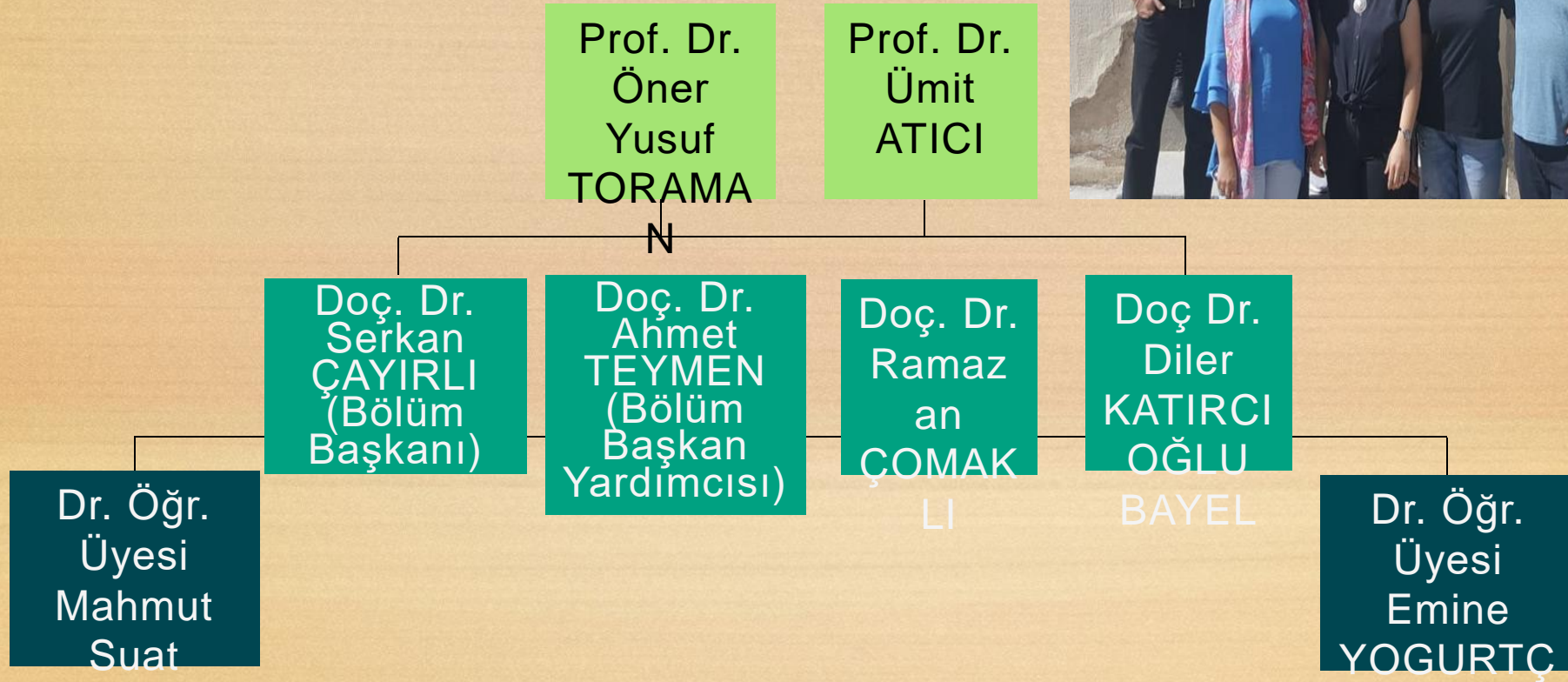


MADEN
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM
DALI

Dünden Bugüne Bölümümüz



Akademik Kadromuz



Anabilim Dallarımız

Maden İşletme

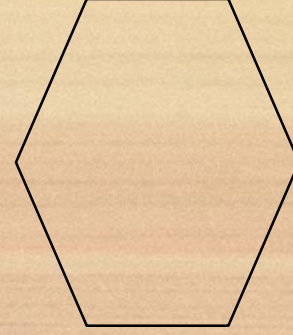
Cevher Hazırlama

Maden Mekanizasyonu ve
Teknolojisi

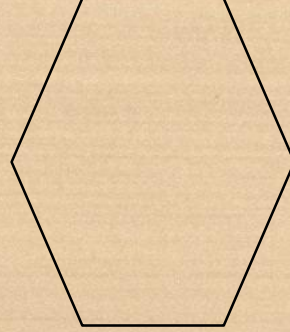


Bölüm

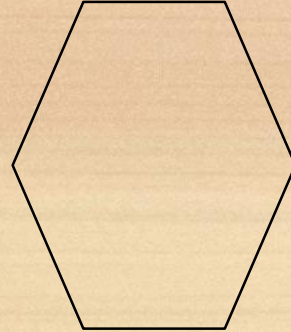
Laboratuvarlarımız



Maden İşletme
Laboratuvarı



Cevher Hazırlama ve
Zenginleştirme Laboratuvarı



Numune Hazırlama
Laboratuvarı

Maden İşletme Laboratuvarı



Cevher Hazırlama ve Zenginleştirme Laboratuvarı



Numune Hazırlama Laboratuvarı



Avrupa Birliđi Eđitim ve Gençlik Programlarımız

Erasmus programı çerçevesinde Avrupa'daki üniversitelerle yapılmış olan ikili anlaşmalar ile başarılı öğrencilerimiz eğitimlerinin veya stajlarının bir bölümünü bu üniversitelerde sürdürebilmektedir.

Anlaşmalarımız bulunan niversiteler;

- TU Clausthal of Technology - Almanya
- Cagliari University – İtalya
- VSB – Technical University of Ostrava - ek Cumhuriyeti
- AGH University of Krakow - Polonya

Teknik Gezilerimiz

- Mermer sektörü
- Değerli metal sektörü
- Endüstriyel hammadde sektörü
- Çimento sektörü
- Kömür
- Sempozyum ve fuarlar vb.



Etkinliklerimiz

- Bölüm seminerleri
- Mezuniyet töreni
- Bitirme projesi sunumları
- Sektörel eğitimler vb.



İş İmkanları

Mezunlarımız madencilik alanında faaliyet gösteren tüm kamu ve özel sektör kuruluşlarında iş imkânı bulabilmektedir.

Devlet Kurumlarındaki İş İmkanları

- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı,
- Su ve Orman Bakanlığı,
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve Çevre Şehircilik Müdürlükleri,
- Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü,
- Devlet Su işleri Genel Müdürlükleri (DSİ),
- Maden Petrol İşleri Genel Müdürlüğü (MAPEG),
- Karayolları Genel Müdürlükleri,
- Maden Tetkik Arama (MTA),
- Devlet Su İşleri (DSİ),
- Türkiye Kömür İşletmeleri (TKİ),
- Türk Taşkömürü Kurumu (TTK),
- Belediyeler,
- İl Özel İdareleri,
- Yurtiçi ve yurtdışı üniversiteler ile bilimsel ve teknolojik araştırma kuruluşları,

Özel Sektör İş İmkanları

- Mermer ocakları ve fabrikaları
- Kum ve Taş ocakları
- İnşaat şirketleri (Otoyol, Tünel, Baraj, Metro vb.)
- Endüstriyel hammadde üretimi yapan şirketler
- Değerli metal üretimi yapan tesisler (altın, gümüş, nikel vb.)
- Metalürjik tesisler
- Demir-Çelik sanayi
- Çimento fabrikaları
- Seramik endüstrisi
- Termik santraller
- Kırma ve öğütme tesisleri
- Kömür hazırlama tesisleri ve işletmeleri

Niğde İli İş İmkanları

Niğde ilinde 54 adet küçük ve orta ölçekli Madencilik sektöründe faaliyet gösteren firma bulunmaktadır.

- Kalsit firmaları
- Altın-gümüş tesisleri
- Kurşun-çinko tesisleri
- Çimento fabrikası ve hazır beton tesisleri
- Kum çakıl tesisleri
- Alçı firmaları
- Karbon dioksit gazı işleyen tesisler

Neden Maden Mühendisliği?

Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları ofisi verilerine göre maden mühendisliği mezunlarının %10'u mezun olmadan, %50'si mezuniyetin ilk 6 ayında, %75'i ise mezun olduktan 1 yıl içinde istihdam edilmektedir.