

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YILI DIŞ PAYDAŞ TOPLANTI KARARLARI

1- SDÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 2021 yılından bu yana Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu'nda yer almamaktadır. Bu nedenle bölümümüz Yükseköğretim Kurumları Sınavı'na girecek öğrenciler tarafından tercih edilememektedir. Paydaşların bu konudaki görüşleri aşağıdaki gibidir;

- En büyük engel lise öğrencisinin Jeoloji'nin ne demek olduğunu, içeriğinin ne kadar yaşantımızla içi içe olduğunu, ne işe yaradığını bilmemesidir. Bu nedenle okul müfredatlarına jeoloji ile ilgili bir dersin eklenmesi önerilebilir.
- Jeoloji Mühendisliği bölümünün reklamının yeterince yapılmamasıdır. Jeoloji Mühendisleri Odaları ve üniversiteler mesleğin önemini ve gerekliliklerini çeşitli faaliyetlerle anlatabilir.
- Jeoloji Mühendisliği bölümünden mezun olacak öğrenci iş bulabilme kaygısı taşıyor. Bunu aşabilmek için işverenler yeni mezunları teşvik edici faaliyetlerde bulunabilir.
- Arazi ve saha koşullarının gerekliliği, yaşantımızda önemli yeri olan birçok unsurun (yol, tünel, baraj, madencilik, yeraltısuyu sondajı, zemin etüdü gibi sektörlerde) bir parçası olarak anlatılabilir.

2- Yükseköğretim Kurumları Sınavı'na girecek öğrencilerin Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nü tercih etmeleri için ne tür çalışmalar yapılmalıdır?

- Jeoloji Mühendisliği Bölümünün ilk ve ortaöğretim okullarında tanıtılması gerekmektedir. Okullarda popüler mesleklerin tanıtılması amacıyla "Kariyer Günleri" düzenlenmektedir. Bu amaçla, okullarda rehber öğretmenlerle iletişime geçilip kariyer günlerine katılım sağlanarak Jeoloji Mühendisliği Bölümü anlatılmalıdır.
- Jeoloji Mühendisliği Bölümünün tanıtılması, öneminin irdelenmesi ve tercih edilmesinin ne tür faydalar sağlayacağı Jeoloji Mühendisleri Odaları ve üniversiteler tarafından okullarda yapılacak çeşitli etkinliklerle sağlanmalıdır.

3- Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nden mezun olacak öğrencilerin iş bulabilmeleri için ne tür donanımlara sahip olması gerekmektedir?

- Jeoloji Mühendisliğini merak etmeli ve severek yapmalı
- Saha jeolojisini iyi bilmeli
- Yabancı dili mutlaka olmalı
- Harita bilgisi iyi olmalı
- 3D modelleme ve CBS vb. yazılım programlarını bilmeli
- Sondaj bilgisi olmalı
- Arazi koşullarına uyum sağlamalı

4- En çok hangi sektörde Jeoloji Mühendisi'ne ihtiyaç duyulmaktadır?

- Günümüzde Jeoloji Mühendislerine ihtiyaç talebi gün geçtikçe artmaktadır. Özellikle sondaj, maden arama, jeoteknik, veri toplama ve depolama işlerinde ihtiyaç oldukça fazladır.

5- Özel sektörde yer alan işverenlerin yeni mezun bir Jeoloji Mühendisi'nden beklentileri nelerdir?

- Jeoloji Mühendisleri ekip çalışmasına yatkın, planlı, teknik beceriye sahip ve disiplinli olmalıdır.
- Jeoloji Mühendisleri arazi koşullarına uyum sağlamalıdır.
- Jeoloji Mühendisleri kendini sürekli geliştirmelidir.

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ DIŞ PAYDAŞ TOPLANTI GÖRÜNTÜLERİ

