

## ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü (2018-2022) Akademik Performans Göstergeleri

**STRATEJİK AMAÇ 1:** Bilimsel, girişimci ve yenilikçi bir üniversite olmak

**Stratejik Hedef 1.** Bilimsel, girişimci ve aynı zamanda yenilikçi çalışmaların geliştirilmesi

**Strateji 1.1.** Bilimsel çalışmalara ev sahipliği yapmak

**Strateji 1.2.** Girişimcilik ve yenilikçilik üzerine eğitim faaliyetleri yapmak

Performans Göstergeleri:	2018 H	2018 B	2019 H	2019 B	2020 H	2020 B	2021 H	2021 B	2022 H	2022 B
Ulusal ve uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay sayısı	2	2	2	0	2	0	2	0	2	
Yurtiçi destekli proje sayısı	5	10	5	8	5	12	5	11	5	
Yurtdışı destekli proje sayısı	1	0	1	0	1	0	1	1	1	
SCI makale sayısı	5	6	5	4	5	4	5	7	5	
Girişimcilik ve inovasyon üzerine verilen eğitim sayısı	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
Değerlendirme: Anket										

**STRATEJİK AMAÇ 2:** Kaliteli eğitim ve öğretim faaliyetleri sunmak

**Stratejik Hedef 1.** Eğitim-öğretim faaliyetlerinin geliştirilmesi

**Strateji 1.1.** Ulusal ve uluslararası eğitim programlarıyla koordinasyon sağlamak

**Strateji 1.2.** Eğitim-öğretim planına farklı alanlardan ders ve uygulamalar koymak

Performans Göstergeleri:	2018 H	2018 B	2019 H	2019 B	2020 H	2020 B	2021 H	2021 B	2022 H	2022 B
Erasmus, Mevlana, Farabi'den faydalan öğrenci sayısı	3	1	3	1	3	0	4	0	5	
Oryantasyon eğitim sayısı	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
Ders dışı düzenlenen saha çalışma sayısı	4	5	4	6	4	0	4	0	4	
İş yaşamına hazırlık kurs sayısı	2	1	2	0	2	0	2	0	2	
Değerlendirme: Anket										

**STRATEJİK AMAÇ 3:** Paydaşlarla olan ilişkilerin geliştirilmesi

**Stratejik Hedef 1.** İç ve dış paydaşlarla olan ilişkileri etkin kılmak

**Strateji 1.1.** Öğrenciler ve mezunlarla ortak faaliyetler yapılması

**Strateji 1.2.** Kamu ve özel sektörle ortak faaliyetler yapılması

**Strateji 1.3.** Bölgenin jeoiktisadi ihtiyaçları doğrultusunda faaliyetler yapmak

Performans Göstergeleri:	2018 H	2018 B	2019 H	2019 B	2020 H	2020 B	2021 H	2021 B	2022 H	2022 B
Kariyer Günleri etkinlik sayısı	1	1	1	0	1	0	1	0	1	
Halka yönelik yerbilimleri üzerine verilen konferans sayısı	1	1	1	1	1	0	1	0	1	
Sektörle tanışma günleri/ziyaret sayısı	2	1	2	1	2	0	2	0	2	
Mezunlar günleri sayısı	1	0	1	0	1	0	1	0	1	
Sektörel teknik gezi sayısı	3	2	3	1	3	1	3	1	3	
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen, B: Başarılan

**Değerlendirme:**

Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2018-2022 stratejik planına göre araştırma-geliştirme alanında SCI makalelerde hedeflen başarı elde edilmiştir. Aynı şekilde bölümümüzde özellikle yurtiçi projelerinde de hedeflenen ve planlanan sayılara ulaşılmıştır. Eğitim-öğretim alanında kaliteyi artıracak faaliyetler yeterli sayıda yapılamamıştır. Benzer şekilde paydaşlarla olan ilişkilerin geliştirilmesi için yeterince faaliyet yapılamamıştır. Eksikliklerin temel nedenleri; öğretim üyesi sayısının düşmesi, bölümde doktorasını bitiren araştırma görevlilerinin bölümde ayrılmış olması ve bölümde araştırma görevlisi olmaması, son üç yıldır bölümümüze lisans öğrencisi verilmemesi, özellikle 2020 yılında Covid-19 nedeniyle birçok faaliyetin iptal edilmesi ve eğitim-öğretimin üç dönem uzaktan yapılmasıdır.

**İyileştirme Planı:**

Bölümümüz, 2021-2025 stratejik planımızdaki hedeflerimizi tutturmak için özellikle bir önceki dönem başarısız olunan alanlarda daha gayretli çalışmalar yapmaya kararlıdır.