**JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eğitiminizin aşağıdaki ölçütleri sizce ne derece sağladığın ı değerlendiriniz** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Fen Bilimleri bilgi birikimini mühendislikte uygulama becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Bölüm içi ve bölüm dışı disiplinler arası çalışabilme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| İstenen gereksinimleri karşılayacak biçimde bir sistemi, parçayı ya da süreci tasarlama becerisi kazandırdı.  Takım çalışması becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Yabancı dili mesleğimde kullanabilme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Mühendislik problemlerinin tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Mesleki ve etik sorumluluk bilinci kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Etkin iletişim kurma becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Mühendislik çözümlerinin etkilerini değerlendirme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Yaşam boyu öğrenme bilinci kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Ülkemde ve dünyada mesleki gelişmeler ve sorunlar hakkında bilgi sahibi oldum. |  |  |  |  |  |
| Mühendislik uygulamaları için gerekli olan modern teknikleri ve araçları kullanma becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Mühendislik uygulamaları için gerekli olan bilişim teknolojilerini etkin bir biçimde kullanma becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Zaman yönetimi yapabilme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Meslek gelişimini planlayabilme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Literatür araştırması, teknik sunu yapma ve rapor hazırlama becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Mesleki özgüven kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| Özgün fikir/ ürün / proje geliştirme becerisi kazandırdı. |  |  |  |  |  |
| **Aldığınız derslerin eğitim ve kariyerinize katkısını değerlendiriniz** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı derslerinin katkısı |  |  |  |  |  |
| Temel Bilimler derslerinin katkısı |  |  |  |  |  |
| Temel Mühendislik derslerinin katkısı |  |  |  |  |  |
| Laboratuvar derslerinin ve uygulamalı derslerin katkısı |  |  |  |  |  |
| Teknik gezi ve arazi uygulamalarının katkısı |  |  |  |  |  |
| Diğer Mühendislik bölümlerinden alınan derslerin katkısı |  |  |  |  |  |
| **Eğitimizi, mühendislik problemlerini tanıma, formüle etme ve çözme becerisi açısından aşağıdaki kriterlere göre değerlendiriniz.** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Derslerdeki ödevlerin etkisi |  |  |  |  |  |
| Laboratuvar ve uygulamaların etkisi |  |  |  |  |  |
| Teknik gezi ve arazi uygulamalarının katkısı |  |  |  |  |  |
| Bitirme projelerinin etkisi |  |  |  |  |  |

**MEZUN GÖRÜŞ ve DEĞERLENDİRME FORMU**