

## **2017-2018 Öğretim Yılı Jeoloji Mühendisliği ve Hidrojeoloji Mühendisliği Öğretim Programları D8 Tablolarında Yapılan Değişiklikler Nedeniyle Ders Kayıtları Sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar**

- **BEB650 Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kullanımı** dersi Güz yarıyılından **Bahar yarıyılına alınmıştır.** Bu nedenle Güz Dönemi kataloğunda listelenmemiştir.
- **FİZ 103 Fizik Lab. I** dersi Güz yarıyılından **Bahar yarıyılına FİZ 117 Genel Fizik Laboratuvarı olarak alınmıştır.** Derslerin eşdeğerliği sağlanmıştır.
- **JEO154 Bilgisayar Programlama** dersi Bahar yarıyılından **Güz yarıyılına alınmıştır.**
- **JEO156 Jeoloji Müh. Giriş** dersi Bahar yarıyılından **Güz yarıyılına alınmıştır. Bu ders birinci sınıf öğrencileri için açılmıştır.**
- **HİD154 Hidrojeoloji Müh. Giriş** Bahar yarıyılından **Güz yarıyılına alınmıştır. Bu ders birinci sınıf öğrencileri için açılmıştır.**
- **HAS222 İş Sağlığı ve Güvenliği I (Güz) ve HAS223 İş Sağlığı ve Güvenliği II (Bahar)** dersi Öğretim programına eklenmiş olup **2015-2016 öğretim yılı ve sonrasında bölümümüze kayıt olan öğrencilere zorunludur.**

- **HİD353 Taşınım Süreçleri** dersi Güz yarıyılından **Bahar yarıyılına alınmıştır.**

**HİD 354 İstatistiksel Hidroloji** dersi Bahar yarıyılından **Güz yarıyılına alınmıştır.**

**Öğrencilerimizin mezuniyetlerinde sorun yaşamaması için HİD353 Taşınım Süreçleri ve HİD 354 İstatistiksel Hidroloji dersleri 2017-2018 Öğretim yılında GÜZ ve BAHAR dönemlerinde açılacaktır.**

- **JEO342/HİD 342 Staj** (Bahar) dersinin kredisi 6 AKTS olarak değiştirilmiştir.
- **JEO455 Tasarım ve Projelendirme I** dersi ile **HİD455 Hidrojeolojik Tasarım ve Projelendirme I** Dersini kodlayacak öğrencilerin ders sorumlusu ile görüştükten sonra dersi kodlaması gerekmektedir. Öğrencilerin bu durumu dikkat almaları kendi yararlarına olacaktır. Öğrenci danışmanlarının bu konuda öğrencileri kayıt sistemi üzerinden bir mesajla uyarmaları yararlı olacaktır.

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI

11.09.2017