Çevre Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin Bölüm Başkanlığımıza dilekçe ile başvurmuş oldukları 2017-2018 yaz okulu ders açma talepleri tarafımızca incelenmiştir. Burada Çevre Kimyası-II, Hava Kirliliği ve Kontrolü ve Enstrümental Analiz derslerinin olduğu görülmüştür. Dersi veren öğretim üyelerine durum iletilmiş ve buna istinaden Hava Kirliliği ve Kontrolü dersinin 2017-2018 yaz okulunda açılmasına, ancak, Çevre Kimyası-II ve Enstrümental Analiz derslerinin bu dönem öğretim üyelerinin yoğunluğundan dolayı açılamadığı değerlendirilmiştir.Açılamayan derslerin başka üniversitelerdeki Çevre Müh. Böl. ‘de alınması da gayet mümkündür.

Yaz okulunda açılması öngörülen dersler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Öğrencilerimize duyurulur.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017-2018 YAZ OKULUNDA ÇEVRE MÜH. BÖLÜMÜNDE AÇILMASI PLANLANAN DERSLER | | | | | | | |
| **Akademik Birim** | **Dersin Kodu** | **Dersin Adı** | **Teori** | **Uyg.** | **Kredi** | **AKTS** | **Öğretim Elemanı** |
| **Çevre Mühendisliği Bölümü** | CEV208 | Çevre Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları | 3 | 0 | 3 | 5 | Doç. Dr. Fatih TAŞPINAR |
| CEV305 | Çevre Modellemesi | 3 | 0 | 3 | 5 | Doç. Dr. Fatih TAŞPINAR |
| CEV304 | Hava Kirliliği Kontrolü | 4 | 0 | 4 | 4 | Doç. Dr. Fatih TAŞPINAR |
| KIM101 | Kimya-I | 3 | 0 | 3 | 5 | Öğr. Üy. Dr. Fatih AKTAŞ |