

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğrencilerin Alabilecekleri Seçmeli Dersler

2. Sınıf

Seç-2 Matlab Programlama ya da Python Programlama seçmeli derslerinden (1) bir seçim yapılacak.

3. Sınıf

Seç-3 Mühendislikte Yöneylem Araştırması

Seç-4-5 Güç Elektroniği, Sayısal İşaret İşleme, Nesne Tabanlı Programlama derslerinden (2) iki tane seçim yapılacaktır.

4. Sınıf

Seç-11 Optimizasyon Yöntemleri

Seç 12-13-14-15 Yüksek Gerilim Tekniği, Mekatronik Mühendisliğinin Temelleri, Mikrodalga Filtre Tasarımı, Bilgisayar Ağları, Güç Sistemleri Analizi derslerinde (4) dört tane seçim yapılacaktır.

Gıda Mühendisliği Bölümü Öğrencilerin Alabilecekleri Seçmeli Dersler

2. Sınıf

Seç-1 Girişimcilik, Pazarlama, Laboratuvar Teknikleri, Meslek Etiği derslerinden (1) tane seçim yapılacaktır.

3. Sınıf

Seç-4 Moleküler Biyoloji ve Genetik, Gıda İşletmelerinde HACCP Uygulamaları, Fonksiyonel Gıdalar derslerinden (1) bir tane seçim yapılacaktır.

4.Sınıf

Seç-7-8-9 Endüstriyel Yemek Üretimi, Emülsifiye Et Ürünleri, Tarımsal Biyoteknoloji, Gıda Mühendisliğinde Bilgisayar Temelli İstatistik, Su Ürünleri İşleme Teknolojisi, Peynir Teknolojisi, Fermantasyon Teknolojisi derslerinden (3) üç seçim yapılacaktır.

İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencilerin Alabilecekleri Seçmeli Dersler

Seç-1 Çevre ve Enerji, İş Sağlığı ve Güvenliği derslerinden (1) bir seçim yapılacaktır.

3. Sınıf

Seç-3-4 Mesleki İngilizce II, Beton Katkı Malzemeleri, Yapı Fiziği, Bilim Tarihi derslerinden (2) İki seçim yapılacaktır.

4.Sınıf

Seç 7-8-9-10 Restorasyon, Proje Yönetimi, Şantiye Tekniği Yönetimi, Yapı Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları, Şehircilik, Prefabrik Yapılar, Zemin İyileştirilmesi (4) Dört seçim yapılacaktır.

Seç-11 Taze ve Sertleşmiş Beton Deneyleri, Agregası ve Çimento Deneyleri, Zemin Mekaniği Laboratuvarı derslerinden (1) bir seçim yapılacaktır.