**DERS İZLENCESİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Adı** | Çevre Kaynaklarının Planlaması (Eski Müf.) |
| **Dersin Kredisi**  | 3 (2 Saat Teorik) |
| **Dersin Yürütücüsü** | Doç. Dr. Mehmet Fatih DİLEKOĞLU |
| **Dersin AKTS’si** | - |
| **Dersin Gün ve Saati** | Web sayfasında ilan edilecektir. |
| **Ders Görüşme Gün ve Saatleri** | Daha sonra ilan edilecektir. |
| **İletişim Bilgileri** | dilekoglu@harran.edu.tr  |
| **Öğretim Yöntemi ve Ders****Hazırlık** | Uzaktan Eğitim Yolu ile, interaktif katılımla Çevre kaynaklarının etkin planlanmasının önemi anlatılacaktır. Önceden verilen ders notları ile öğrenciler her hafta anlatılacak konu hakkında hazırlanmış olacaktır.Verilen ödevlerle öğrencinin sunum yapma deneyimi artırılacak ödev konuları ile ilgili soru ve cevaplarla daha çok pekiştirilmiş olacaktır. |
| **Dersin Amacı** | Çevre kaynakları denilince akla gelen toprak, su, hava, tarihi ve kültürel değerler, doğal kaynaklar, biyolojik canlılar ve insanın tümüdür. Çevre kaynaklarının gelecek nesillere bırakılacak bir emanet olduğu bilinci içinde bulunulmalıdır. Bu emanet bilincini sağlayacak metot ve teknolojilerin neler olduğu, nasıl kullanılması ve uygulanması gerektiği etraflıca tartışılarak aktarılacaktır. |
| **Dersin Öğrenme Çıktıları** | **Bu dersin sonunda öğrenci;**1. Çevre kaynaklarının planlanması, izlenmesi ve yönetimi bilincini edinir
2. Mühendislik uygulamalarında sorumluluk alabilmek için çözüm üretir.

3. Çevre kaynaklarının planlanması ve korunması için ekip çalışması yapmayı öğrenir 4. Çevre Yönetiminin tanımı ve uygulanmasını öğrenir 5. Milli Çevre Politikalarının ne olduğu ve nasıl düzenlenmesi gerektiğinin öğrenir |
| **Haftalık Ders Konuları** | **1Hafta:**  temel kavramlar, planlama nedir? Planlamanın adımları **(Uzaktan Eğitim)****2 Hafta: Ç**evre kaynakları nedir? Planlamanın önemi **(Uzaktan Eğitim)****3 Hafta**: Planlamanın kriterleri **(Uzaktan Eğitim)****4 Hafta :** Mühendis ve planlama **(Uzaktan Eğitim)****5. Hafta:** çevresel etkilerin planlanmasında kullanıla yöntemler **(Uzaktan Eğitim)****6 Hafta:** Bölge ve havza planlaması **(Uzaktan Eğitim)****7. Hafta:**  Bölge ve havza planlaması **(Uzaktan Eğitim)****8. Hafta:** Arazi kaynaklarının planlanması **(Uzaktan Eğitim)****9 Hafta:**  Şehir planlama ve kavramlar **(Uzaktan Eğitim)****10 Hafta:**  çevre kaynaklarının planlanması politikaları ve yasal durum **(Uzaktan Eğitim)**)**11. Hafta:**  Ödev sunum **(Uzaktan Eğitim)****12. Hafta:**  Ödev sunum**(Uzaktan Eğitim)****13. Hafta:**  Ödev sunum **(Uzaktan Eğitim)****14.** **Hafta:**  Ödev sunum **(Uzaktan Eğitim)****15**. **Hafta:** Ödev sunumu **(Uzaktan Eğitim)** |
| **Ölçme-Değerlendirme** | Uygulanacak sınav sayısı, sınav türü (uzaktan/yüz yüze) ve sınavların başarı puanına etkileri üniversitemiz senatosu tarafından alınacak karar doğrultusunda dönemin ilk haftasında ilan edilecektir. |
| **Kaynaklar** | S.Şakar, Çevre Kaynaklarının Planlanması ders notları, YTÜ, 2012, İstanbul. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE****DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU** |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** |
| **ÖÇ1** | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ2** | 3 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ3** | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 1 | 3 | 4 | 4 | 5 |
| **ÖÇ4** | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ5** | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları** |
| **Katkı****Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | **2 Düşük** | **3 Orta** | **4 Yüksek** | **5 Çok Yüksek** |

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** |
| Çevre Kaynaklarının Planlanması | 4 | 5 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 |