**DERS İZLENCESİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Adı** | ÇEVRE EKONOMİSİ |
| **Dersin Kredisi** | 3 (3 Saat Teorik) |
| **Dersin Yürütücüsü** | Doç. Dr. Mustafa ASLAN |
| **Dersin AKTS'si** | 5 |
| **Dersin Gün ve Saati** | Bölüm web sayfasında ilan edilecektir. |
| **Ders Görüşme Gün ve Saatleri** | Pazartesi 10:00- 10:40 |
| **İletişim Bilgileri** | maslan@harran.edu.tr 414.3183000-3795 |
| **Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık** | Yüz yüze. Konu anlatım, soru-yanıt, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. |
| **Dersin Amacı** | Çevre kontrolü ve korunması amacıyla yapılacak faaliyet, işletme ve planlamalarının ekonomi açısından değerlendirilmesi, fayda/maliyet analizi yapılarak en ekonomik faaliyetlerin geliştirilmesini sağlamak |
| **Dersin Öğrenme Çıktıları** | **Bu dersin sonunda öğrenci;**1. Ekonomi bilimi, çevreci ekonomi politikaları hakkında bilgi edinir.2. Çevrenin kontrolü ve korunmasında ekonomik faaliyetler uygular.3. Sürdürülebilir çevrenin ekonomik maliyeti ve kirlenme maliyeti belirleme bilgisi kazanır.4. Çevre ve üretim ilişkisi ve maliyetleri araştırma bilgi ve becerisi kazanır. |
| **Haftalık Ders Konuları** | 1. **Hafta:** Ekonomi, Ekonomik politikalar ve ekonomik sorunlar **(Yüz yüze)**
2. **Hafta:** Ekonominin amacı ve İhtiyaçlar **(Yüz yüze)**
3. **Hafta:** Arz, talep kavramları ve fiyatla ilişkileri **(Yüz yüze)**
4. **Hafta:** Marjinal fayda, toplam fayda **(Yüz yüze)**
5. **Hafta:** Çevre Kirliliği ve kontrolü ekonomiye etkileri **(Yüz yüze)**
6. **Hafta:** Kirlenme Maliyetleri **(Yüz yüze)**
7. **Hafta:** Üretim ve Kirlenme Maliyetleri **(Yüz yüze)**
8. **Hafta:** Çevre Kirliliğinde Piyasa Dürtüleri ve üretim ilişkileri **(Yüz yüze)**
9. **Hafta:** Ekonomi açısından insanın çevre ile ilişkisi **(Yüz yüze)**
10. **Hafta:** Piyasa ve Çevre İlişkisi, muhtemel müdahale şekilleri **(Yüz yüze)**
11. **Hafta:** Çevre ve Sosyal Maliyetler ve Çevre, refah ve GSMH ilişkisi **(Yüz yüze)**
12. **Hafta:** Kirleten öder prensibi **(Yüz yüze)**
13. **Hafta:** Çevresel hizmetlerin (kanalizasyon, arıtıma tesisleri vb) ekonomik maliyetlerinin belirlenmesi **(Yüz yüze)**
14. **Hafta:** Uygulama (**Yüz yüze)**
15. **Hafta:** Genel Tekrar(**Yüz yüze)**
 |
| **Ölçme-Değerlendirme** | Ara Sınav : 1 adet Ara Sınav Değerlendirme : % 40Ara Sınav Şekli : yüz yüze Yarıyıl Sonu Sınavı : 1 adet Yarıyıl Sonu Sınavı Değerlendirme : % 60 Yarıyıl Sınav Şekli : yüz yüzeSınavların yapılacağı tarih : Birim Yönetim Kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. |
| **Kaynaklar** | 1-İktisada Giriş, Prof. Dr. İlker Parasız, Uludağ Üniversitesi, Bursa,2-Mühendislik Ekonomisi, Ethem Tolga ve arkadaşları,İ.T.Ü. İstanbul |

|  |
| --- |
| **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU** |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** |
| **ÖÇ1** | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 1 |
| **ÖÇ2** | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| **ÖÇ3** | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 |
| **ÖÇ4** | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| **ÖÇ: 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 Ekonomisi | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 |