

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyılı | T+U | Kredisi | AKTS |
|-------------------|---------|----------|-----|---------|------|
| İleri Etnobotanik | 5104156 | Güz | 3+0 | 3 | 6 |

| | |
|------------------|--|
| Ön koşul Dersler | |
|------------------|--|

| | |
|--------------------------|--|
| Dersin Dili | Türkçe |
| Dersin Düzeyi | Yüksek Lisans |
| Dersin Türü | Seçmeli |
| Dersin Koordinatörü | |
| Dersi Veren | |
| Dersin Yardımcıları | |
| Dersin Amacı | Bu ders lisansüstü programa yönelik olarak Etnobotaniğin Tanımı ve Tarihçesi. Tarım ve Kültür Bitkilerinin Kökeni, kullanımı olan Önemli Bitkilerin adı ve kısa betimi ve Ülkemize Özgü Kullanımı olan Bitkilerin tanıtılması hedeflenmektedir. Bitkiler ve Uygarlık konularının da verilmesi amaçlardandır. |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Etnobotaniğin tanımı, tarihçesi, önemi ve ayrıca bitki-insan ilişkisini öğrenir. 2. Modern Etnobotanik ve konu ile ilgili bazı bilimsel makaleleri anlayabilme yetisi kazanır. |
| Dersin İçeriği | Etnobotanik tanımı, insanlar ve bitkiler arasındaki ilişkiler, geçmişte ve günümüzde bitkilerin kullanım durumları, besin ve endüstri bitkileri, tıbbi bitkilerden örnekler, botaniksel, ekolojik ve coğrafik özellikleri, sistematiklerinin yapılması |

| Haftalar | Konular |
|----------|---|
| 1 | Bitki toplamının önemi ve tarihçesi teknikleri |
| 2 | Etnobotanik çalışma metodları |
| 3 | Tarih boyunca bitki-insan ilişkisi ve yararlanma yolları |
| 4 | Tarım ve kültür bitkilerinin kökeni |
| 5 | Etnobotanikte önemli bitkilerin tanıtılması ve kısa betimi |
| 6 | Besin ve Endüstri bitkileri |
| 7 | Ara Sınav |
| 8 | Tıbbi bitkilerden örnekler |
| 9 | Aromatik ve süs bitkilerden örnekler |
| 10 | Ülkemize özgü kullanımı olan bitkiler |
| 11 | Farklı uygarlıklarda bitki kullanımları |
| 12 | Modern Etnobotanik ve konu ile ilgili bazı bilimsel makalelerin incelenmesi |
| 13 | TÜBA-TÜKSEK Etnobotanik çalışmaları |
| 14 | Final Sınav |

| Genel Yeterlilikler |
|--|
| 1. Etnobotaniğin tanımı, tarihçesi, önemi ve ayrıca bitki-insan ilişkisini öğrenir. 2. Hakkında genel bir bilgiye sahip olur ve modern etnobotanik ve konu ile ilgili bazı bilimsel makaleleri anlayabilir. |

| Kaynaklar |
|---|
| Baytop, T. (1999). <i>Türkiye de Bitkilerle Tedavi</i> , Nobel Tıp Kitapevi, İstanbul. Cotton, C.M. (1996). <i>Ethnobotany: Principles and Applications</i> . John Wiley & Sons, Chichester, England. Cunningham, A. B. (2000). <i>Applied Ethnobotany: People, Wild Plant Use and Conservation</i> . London Lewington A (2003). <i>Plants for people</i> , Eden Project Books, Transworld publishers, London. |

Değerlendirme Sistemi

Ara sınav: % 40

Final: % 60

Bütünleme:

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

| | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 |
|---|--------------------|-----|----------------|-----|---------------|-----|-----------------|-----|---------------------|------|------|
| ÖÇ1 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| ÖÇ2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 |
| 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

| Ders | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| İleri Etnobotanik | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 |