**Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **KBP201 Örtüaltı Yetiştiriciliği** |
| Dersin Sorumlusu | Öğr. Gör. Mürüvvet ULUSOY DENİZ  |
| Dersin Düzeyi | Önlisans |
| Dersin Kredisi | 3 |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin İçeriği | Örtüaltı yapılarının tarihi gelişimi, Türkiye ve Dünya'da örtüaltı yetiştiriciliği, Örtüaltı yapıları, özellikleri ve bahçe bitkileri yetiştiriciliğinde kullanımı. |
| Dersin Amacı | Öğrenciye örtüaltı yapılarının tanıtılması, yetiştiricilik yapılacak bölgeye uygun örtüaltı yapısı tespit edilip, bahçe bitkileri yetiştiriciliğinin yapılması amaçlanmaktadır. |
| Dersin Süresi | 14 |
| Eğitim Dili | Türkçe  |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | Başçetinçelik, A. Ve Öztürk, H.,(1996) Enerji Koruma ve Yenilebilir Enerjiler Seralarda Isıtma. Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri TEMAV YayınlarBonar, A. (1991), Green House Gardening, Wiltshire, U.K.Ertekin, Ü., (1997), Örtüaltı Domates Yetiştiriciliği. AntalyaErtekin, Ü., (2002), Seracılık ve Örtüaltı "Biber, Domates, Hıyar, Patlıcan" Yetiştiriciliği. Antalya.Sevgican, A., (1989). Örtüaltı Sebzeciliği. Yalova Tarımsal Araştırmaları Destekleme ve Geliştirme Vakfı. Yayın No: 19Sevgican, A., (2002). Örtüaltı Sebzeciliği Cilt I (Topraklı Tarım), Cilt II (Topraksız Tarım) Yayın No: 19T.C. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Adana Zirai Üretim İşletmesi ve Personel Eğitim Merkezi Müdürlüğü (2004). Örtüaltı Yetiştiriciliği. Yayın No: 10Yüksel, A.N. (2000), Sera Yapım Tekniği. Hasad Yayıncılık. |
| Dersin Kredisi (AKTS) |  |
| Laboratuvar |  |
| Diğer-1 |  |