**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | * **Kanatlı Hayvan Yetiştirme II dersine giriş** |
| * Giriş, kanatlı sektörünün endüstrileşmeye yol açan gelişmeler, hayvancılık sektörü içinde kanatlı yetiştiriciliğinin daha fazla gelişmesinin nedenleri anlatılmaktadır. |
| 2.Hafta | * **Türkiye ve Dünyada Tavuk Dışındaki Kanatlıların Üretimi** |
| * Türkiye ve Dünyada Tavuk dışındaki kanatlıların üretimleri hakkında bilgi verilmektedir. |
| 3.Hafta | * **Hindi Irkları ve Verim Yönleri** |
| * Yaygın olarak yetiştiriciliği yapılan hindi ırkları ve verim özellikleri hakkında bilgiler verilmektedir. |
| 4.Hafta | * **Ördek Irkları ve Verim Yönleri** |
| * Yaygın olarak yetiştiriciliği yapılan ördek ırkları ve verim özellikleri hakkında bilgiler verilmektedir. |
| 5.Hafta | * **Kaz Irkları ve Verim Yönleri** |
| * Yaygın olarak yetiştiriciliği yapılan kaz ırkları ve verim özellikleri hakkında bilgiler verilmektedir. |
| 6.Hafta | * **Hindi, Ördek, Kaz’ın ayırıcı biyolojik özellikleri** |
| * Hindi, ördek ve kaz’ın birbirinden ve diğer kanatlılardan ayırıcı biyolojik özellikleri |
| 7.Hafta | * **Embriyo Gelişimi ve Kuluçka** |
| * Embriyo gelişimi, kuluçkalık yumurta elde edilmesi ve depolanması, kuluçkahane ve ekipmanlar, kuluçka koşulları ve kuluçka sonuçları ve değerlendirilmesi |
| 8.Hafta | * **Yumurta Özellikleri** |
| * Hindi, Ördek ve Kaz yumurtasının besin değeri, yumurtanın kimyasal kompozisyonu, yumurta kalitesinin belirlenmesi, ve muhafaza yöntemleri |
| 9.Hafta | * **Kümesler ve Donanımları** |
| * Kümes içi iklimsel çevre, kümeslerin planlanması, yetiştirme sistemleri, hindi, ördek ve kaz yetiştiriciliğinde kullanılan ekipmanlar,havalandırma |
| 10.Hafta | * **Yetiştirme Sistemleri** |
| * Entansif, yarı-entansif ve ekstansif yetiştirme sistemlerinin avantaj ve dezavantajları |
| 11.Hafta | * **Et Üretimi Amacıyla Hindi, Ördek ve Kaz Yetiştiriciliği** |
| * Et üretimi amacıyla hindi, ördek ve kaz yetiştirme sistemleri, kümes büyüklüğü ve kapasitesi, bakım ve yetiştirme işlemleri |
| 12.Hafta | * **Damızlık Hindi, Ördek ve Kaz Yetiştiriciliği** |
| * Yumurta verim ve kalitesini etkileyen faktörler, hindi, ördek ve kaz da kötü alışkanlıklar, damızlık üretim işletmelerinde verim ölçütleri |
| 13.Hafta | * **Hindi, Ördek ve Kaz Eti ve Özellikleri** |
| * Hindi, ördek ve kaz kesimi, üretimin değerlendirilmesi, et kalitesi |
| 14.Hafta | * **Sağlık Koruma ve Bazı Önemli Hastalıklar** |
| * Sağlık koruma ve bazı önemli hastalıklar, bağışıklık, aşı ve aşılama yöntemleri |