**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

**ZTB307 TOHUMLUK ve TEKNOLOJİSİ (Tarım Makineleri ve Teknolojisi Mühendisliği Bölümü)**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Tohum, Tohumluk, Tohumluk Kontrol, Tohumluk Kontrol ve Sertifikasyonun tanımı, tarihçesi |
| 2.Hafta | Ülkemizde tohum/tohumluk üretmek isteyen özel/tüzel kişiler ne yapmalıdır? |
| 3.Hafta | Ülkemizde tohum/tohumluk üretmek isteyenler; a) Tohum Yetiştirici Belgesini doldurmalıdır (Örnek). |
| 4.Hafta | Ülkemizde tohum/tohumluk üretmek isteyenler; b) Tohum/Tohumculuk Belgesini doldurmalıdır (Örnek). |
| 5.Hafta | Tarla kontrolünü kimler yapar, nasıl yapılır, bilirkişi nelere dikkat etmelidir? |
| 6.Hafta | Tarla Kontrolü yapılırken üretici ile birlikte kontrol edilen unsurlar nelerdir?  Sonucu belirten TARLA KONTROL İHBARNAMESİ’nin doldurulması |
| 7.Hafta | ARASINAV |
| 8.hafta | Türkiye’de ve Dünya’da Tohumculuğun durumu |
| 9.Hafta | Tohumculuğun gelişimi |
| 10.Hafta | Tohumluk üretimi ve prosedürleri |
| 11.Hafta | Tohumluk üretimi ve prosedürleri |
| 12.Hafta | Sertifikalı tohumluk; tanımı ve üretimi |
| 13.Hafta | Türkiye’de tohumculuk organizasyonu (Üst ve Alt Birlikler) |
| 14.Hafta | YARIYIL SONU SINAVI (FİNAL) |