

Fındıkta Uygulamalı Mikroçoğaltım Eğitimi

1. GÜN

- 9.00-9.30** * Açılış- eğitim programının tanıtımı
9.40-10.30 * Fındıkta mikroçoğaltım çalışmaları (Teorik)
10.30-10.45 * Çay-kahve arası
10.45-12.00 * Besiyeri stok solüsyonlarının hazırlanması (Teorik-Uygulama)
* Besiyerlerinin ve bitki büyüme düzenleyicilerinin hazırlığı (Uygulama)
* Sterilizasyon teknikleri (Uygulama)
- 13.00-14.15** * Besiyerlerinin uygun kültür kaplarına transferi (Uygulama)
14.15-15.15 * Çay-kahve arası ve güncel doku kültürü teknolojilerinin tartışılması
15.15- 17.00 * Enkapsülasyon (sentetik tohum)(Uygulama)

2. GÜN

- 9.00-9.50** * Yüzey sterilizasyonu (Uygulama)
10.00-10.30 * Çay-kahve arası
10.45-12.00 * Kültüre alma (Uygulama)
- 13.00-14.30** * Alt kültüre alma (Uygulama)
14.30-15.00 * Çay-kahve arası
15.00-15.30 * Katılım belgelerinin takdimi
14.45- 16.15 * Köklendirme ve iklimlendirme (Uygulama)
16.15- 17.00 * DKL iklim odası ve serası çalışmalarının gösterilmesi

Katılım profili: Biyoloji, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümleri ile Ziraat Fakültelerinin lisans, lisansüstü öğrencileri ve akademisyenler

Yer: Fındık Araştırma Enstitüsü, Giresun

Tarih: 2-3 Mayıs 2024 tarihleri için planlanmaktadır.

Katılım ücreti: 1000 TL, Öğrenci: 500 TL

*Eğitim sonunda katılım belgesi verilecektir.

*Ücrete yol, konaklama ve yemek dahil değildir.

İletişim: findikarastirma@tarim.gov.tr

Telefon : 0454 215 15 51