

ANTALYA



01-06 Ağustos 2021



V. Taksonomi Yaz Okulu

Biyoçeşitlilik Araştırmalarında Güncelleme



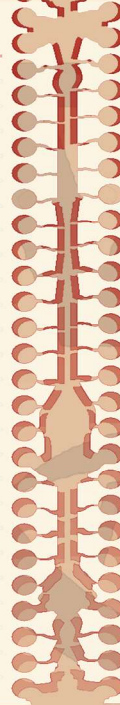
www.taksonomiyazokulu5.com

TEORİK KONULAR (ÖZET)

Biyoçeşitlilik: Küresel Değişimler Işığında Bir Değerlendirme
Taksonomi Bilimi: Biyoçeşitliliğin Sınıflandırılması
Taksonomik Örneklem
Morfometri ve Taksonomi: Güncel Yaklaşım ve Uygulamalar
Biyoçeşitliliğin Oluşumu ve Biyoçeşitlilikte Birim Tanımı: Tür ve Türleşme
Taksonominin Araçları: Karakterler
Taksonomide Moleküler Veri
Populasyon Genetiği ve Filocoğrafya
Taksonomide Biyoinformatik
Filogeni ve Taksonomi
Proje ve Makale Yazımı
NGS Veri Analizleri ve Moleküler Taksonomide Kullanımı

UYGULAMALI KONULAR (ÖZET)

Taksonomik Analizler için Ön Hazırlık ve Programlara Giriş
Moleküler Verilerin Analize Hazırlanması
Biyoinformatik Uygulamalar İçin Veri Setlerinin Oluşturulması
Populasyon Genetiği ve Filocoğrafik Analizler
Şebeke Analizleri
Filogenetik Analizler
Moleküler Saat Uygulamaları ve Zaman Tahminleri
Tür Sınırlarının Belirlenmesi
NGS Verileri ile Genotip-Fenotip İlişkilendirmesi
NGS Veri Analizleri ve Moleküler Taksonomide Kullanımı



Son Başvuru Tarihi: 30 Haziran 2021

Adres : Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 14030 Bolu

Telefon : 0 374 254 1000/ 1355

E-posta : taksonomiyazokulu5@gmail.com; smutun@gmail.com; smutun@ibu.edu.tr

Instagram: <https://www.instagram.com/taksonomiyazokulu5/>

Twitter : <https://twitter.com/taksonomiokulu5>

Facebook : <https://www.facebook.com/taksonomiyazokulu5/>

