



T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Genel Sekreterlik
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü

Sayı : E-15302574-051-3491127
Konu : 12. Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji
Sempozyum Duyurusu

07.04.2026

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz ev sahipliğinde 06-10 Temmuz 2026 tarihleri arasında Prof.Dr. Uğur Oral Kültür Merkezi A salonunda düzenlenmesi planlanan "12. Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Sempozyumu"na ilişkin ilgi yazı ilişikte gönderilmektedir.

Bilgilerini ve söz konusu sempozyumun üniversiteniz ilgili birimlerine duyurulması hususunda gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Ahmet Hakan ÖZTÜRK
Rektör a.
Rektör Yardımcısı

Ek:

- 1-Yazı (1 Sayfa)
- 2- Ek-1 (1 Sayfa)
- 3- Ek-2 (1 Sayfa)
- 4- Ek-3 (1 Sayfa)
- 5- Ek-4 (1 Sayfa)

Dağıtım:

Tüm Üniversiteler

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: A4381B3A-17F8-452E-A3A8-35EC5248FD28

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/mersinuni-ebys>

Adres: Mersin Üniversitesi Rektörlüğü, Yazı İşleri Şube Müdürlüğü Çiftlikköy

Ayrıntılı bilgi için: Nesrin BOZAN

Kampüsü 33343 Yenişehir MERSİN

Şef

Telefon No: 03243610001-32019 Faks No: 03243610073

Telefon No: 03243610001-32019

e-Posta: İnternet Adresi: www.mersin.edu.tr

KEP Adresi: mersinuniversitesi@hs01.kep.tr



Bu yıl 06-10 Temmuz 2026 tarihleri arasında Mersin Üniversitesi'nde gerçekleştirilecek olan 12. Türkiye Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Sempozyumu'nu (EEBST) duyurmaktan mutluluk duyuyoruz.

EEBST2026, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği tarafından her yıl düzenlenen sempozyumlar serisinin on ikincisi olacaktır.

Sizleri en güncel araştırmalarınızı paylaşmaya ve bu heyecan verici etkinliğin bir parçası olmaya davet ediyoruz. Bildiri özeti gönderiminiz için lütfen aşağıdaki detayları dikkate alınız:

- **Son Gönderim Tarihi:** 15 Nisan
- **Kelime Sınırı:** Özetler 300 kelimeyi aşmamalıdır.
- **Gönderim Bağlantısı:** Özet gönderim sistemine doğrudan web sitemiz üzerinden erişebilirsiniz: <https://eebst.ekoevo.org/>

Konu başlıkları:

- Popülasyon ve komünite ekolojisi, davranışsal ekoloji, iklim değişikliği etkileri.
- Popülasyon genetiği, moleküler evrim, filogenetik
- Koruma biyolojisi, biyoçeşitlilik ve habitat restorasyonu.
- Genomik, metagenomik, antik DNA ve hesaplamalı biyoloji.

Herhangi bir sorunuz olursa veya desteğe ihtiyaç duyarsanız, lütfen bize eebst@ekoevo.org adresinden e-posta yoluyla ulaşmaktan çekinmeyin.

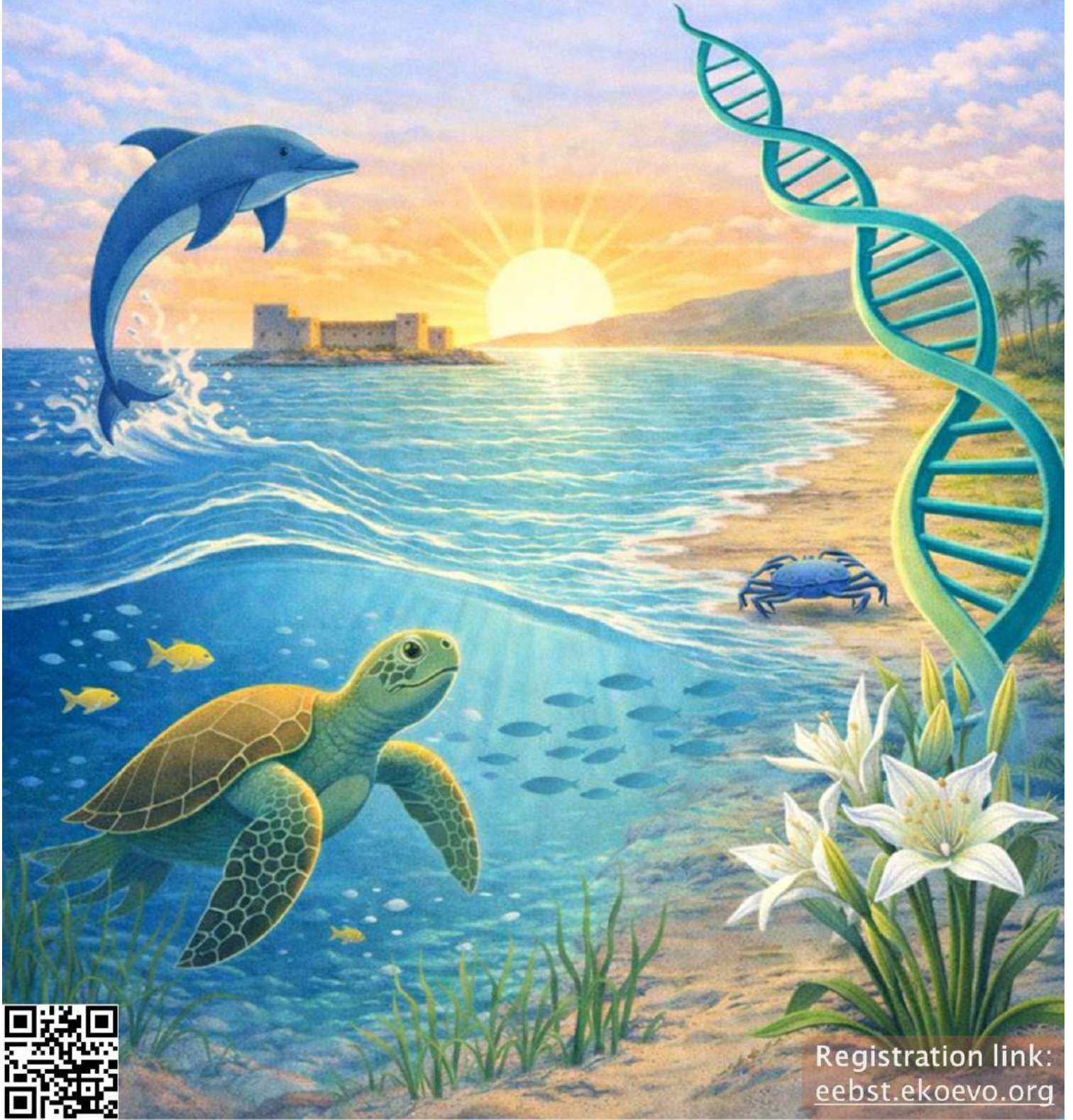
Bu Temmuz ayında hepimizi Mersin'de ağırlamayı dört gözle bekliyoruz.

EEBST 2026 Düzenleme Kurulu

EEBST26 - 12th Ecology and Evolutionary Biology Symposium

6 - 10 July 2026 | Mersin, Türkiye
Prof. Dr. Uğur Oral Cultural Center, Mersin University

Abstract Submission Deadline: 15 April 2026



Registration link:
eebst.ekoevo.org