



TÜRKİYE'DE DENİZEL EKOSİSTEMİN KORUNMASI VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ İÇİN

4. DENİZ OKURYAZARLIĞI KURSU



Deniz Bilimleri alanında İstanbul Üniversitesi'nde lisans, yüksek lisans ve Akdeniz Üniversitesi'nde doktora eğitimini tamamladı. İstanbul ve Akdeniz

Üniversitesi'nde on yıl Araştırma Görevlisi olarak görev yaptı. Kazandığı yurtdışı burslarla birçok eğitime katıldı. Ulusal ve uluslararası 15 projede görev aldı. Deniz biyolojisi ile ilgili 50 makale, 10 kitap bölüm yazarlığı ve kitap editörlüğü bulunmaktadır. 1998 yılından beri Türk Deniz Araştırmaları Vakfı üyesidir. 2013 yılında göreve başladığı Antalya Büyükşehir Belediyesi'nde, 2014 yılında Deniz Biyolojisi Müzesini kurdu ve beş yıl Kurucu Müdürü olarak ve sonrasında Avrupa Birliği İlişkileri ve Proje Şube Müdürü V. olarak görev yaptı. Halen Antalya Büyükşehir Belediyesi'nde Deniz Bilimleri Eğitim ve Araştırma Merkezi'nde çalışmaktadır.

(KURS
KOORDİNATÖRÜ)
DR.
Elif ÖZGÜR



Brief CV: Elif ÖZGÜR, Ph.D. in Marine Biology, She graduated and got her M.Sc. degree in Marine Biology from İstanbul University. She received her Ph.D. from Akdeniz University. She worked as a Research Assistant in the İstanbul and Akdeniz Universities for ten years. She has won numerous international scholarships and took part in fifteen national and international projects. She is the author of 50 articles and 10 book chapters and editor of a book on marine biology. She has been the member of the Turkish Marine Research Foundation since 1998. She worked as the founder director and curator of the Antalya Marine Biology Museum and as the Director of the EU Relations and Projects and she still works in the Antalya Metropolitan Municipality, Marine Sciences Education and Research Center.

Denizlerimizde Yabancı İstilacı Türler
Invasive Alien Species in Türkiye
20 Kasım 2023, Pazartesi, Saat: 20:00-21:15

Konu: Türkiye Denizlerinde sayısı 500'ü aşan yabancı istilacı türlerin tanımı, türler hakkında genel bilgiler, geliş yolları, dağılımlarında etki eden faktörler, biyolojik çeşitlilik ve ekosistemler üzerindeki tehditleri, insan sağlığı ve ekonomi üzerindeki etkileri, alınabilecek önlemler ve uyum çalışmaları.

Brief intro of the lecture: Definition of the invasive alien species, the number of which exceeds 500 in Turkish Seas, general information about the species, their way of introduction, factors affecting their distribution, their threats on biological diversity and ecosystems, effects on human health and economy, precautions and adaptation studies.

