

## Türkiye’de Zeytinyağı Tedarik Zincirinin Yeşil Dönüşümü Eğitim Programı



5 Haziran 2026 Cuma		
09:30- 10:00	Açılış Konuşmaları	FAO Özyeğin Üniversitesi Ticaret Bakanlığı
10:00 – 13:00	Markalaşma, Pazarlama ve Eko-Sertifikasyonlar	Gülnihal Metin Türker
8 Haziran 2026 Pazartesi		
10:00 – 13:00	Yeşil Lojistik Çözümler	Prof. Dr. Gül Tekin Temur
9 Haziran 2026 Salı		
10:00 – 13:00	Sürdürülebilir Atık Yönetimi ve Çevre Dostu Ambalajlama	Dr. Öğr. Üy. Tuba Öncül Abacıgil
10 Haziran 2026 Çarşamba		
10:00 – 13:00	Yeşil Finansmana Erişim	Dr. Emin Tolga Uysal
11 Haziran 2026 Perşembe		
10:00 – 13:00	Karbon Emisyonlarının Azaltılması ve Döngüsel Ekonomi Uygulamaları	Dr. Binnur Aylin Alagöz

### 5 Haziran tarihli eğitim için toplantı linki:

<https://fao.zoom.us/j/95742774331>

**Toplantı Kimliği:** 957 4277 4331

**Parola:** FAO123456



### 8-9-10-11 Haziran tarihli eğitim için toplantı linki:

<https://fao.zoom.us/j/94693049184>

**Toplantı Kimliği:** 946 9304 9184

**Parola:** 02560442



- **Markalaşma, Pazarlama ve Eko-Sertifikasyonlar**

**5 Haziran 2026 Cuma, 10:00 – 13:00**

Bu eğitim, sŸrdŸrŸlebilir marka oluşturma, yeşil pazarlama stratejileri ve eko-sertifikasyon sŸreçlerine odaklanmaktadır. Katılımcılar, evre dostu Ÿretim yaklaşımlarını gŸrŸnŸr kılarak ulusal ve uluslararası pazarlarda rekabet gŸçlerini artırmaya yŸnelik bilgi edinecektir.

**GŸlnihal Metin TŸrker:** Uzun yıllar FMCG markaları ve zeytinyağı sektŸrŸnde pazarlama yŸneticisi olarak çalışmıştır. alışmalarını marka konumlandırması, pazarlama stratejisi ve ŸrŸn/kategori yŸnetimi alanlarında sŸrdŸrmektedir. Uluslararası tadım eğitimleriyle zeytinyağı duysal değerlendirme alanında da uzmanlığa sahiptir.



---

- **Yeşil Lojistik ŸzŸmleri**

**8 Haziran 2026 Pazartesi, 10:00 – 13:00**

Taşımacılık, depolama ve dağıtım sŸreçlerinde evre dostu ve verimli uygulamaları ele alınacaktır. Katılımcılar, karbon emisyonlarını azaltmaya ve lojistik maliyetlerini optimize etmeye yŸnelik sŸrdŸrŸlebilir tedarik zinciri ŸzŸmleri hakkında bilgi sahibi olacaktır.

**Prof. Dr. GŸl Tekin Temur:** Bahçeşehir Ÿniversitesi İşletme MŸhendisliđi bŸlŸmŸnde profesŸr olarak gŸrev yapmaktadır. İstanbul Teknik Ÿniversitesi'nde İşletme MŸhendisliđi lisans ve doktora eğitimi almış, tedarik zinciri ve Ÿretim yŸnetimi alanlarında uzmanlaşmıştır.



---

- **SŸrdŸrŸlebilir Atık YŸnetimi ve evre Dostu Ambalajlama**

**9 Haziran 2026 Salı, 10:00 – 13:00**

Bu eğitim, atık azaltımı, geri kazanım uygulamaları ve sŸrdŸrŸlebilir ambalaj ŸzŸmlerine odaklanmaktadır. Katılımcılar, geri dŸnŸřtŸrŸlebilir ve evre dostu ambalaj uygulamalarıyla çevresel etkileri azaltmaya yŸnelik yŸntemleri Ÿğrenecektir.

**Dr. Ŗđr. Ÿyesi Tuba ŖncŸl Abacıgil:** Zeytin endŸstrisi ve zeytin zararlıları alanında uzman entomolog biyologdur. Balıkesir Ÿniversitesi Edremit Zeytincilik EnstitŸsŸ MŸdŸrŸ ve Edremit Meslek YŸksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Ÿretim BŸlŸm Başkanıdır. Zararlıların zeytinyağı Ÿretimine etkileri ve zeytin endŸstrisi Ÿzerine; ulusal ve uluslararası bilimsel projeleri, makaleleri ve kitabı bulunmaktadır. 2006'dan buyana zeytin endŸstrisi alanında çeşitli dersler vermektedir.



## • Yeşil Finansmana Erişim

10 Haziran 2026 Çarşamba, 10:00 – 13:00

Bu eğitim, yeşil dönüşüm yatırımlarını destekleyen finansman mekanizmalarını tanıtmaktadır. Katılımcılar; yeşil krediler, teşvikler, fonlar ve sürdürülebilir yatırım araçlarına erişim konusunda temel bilgi ve uygulama becerisi kazanacaktır.

**Dr. Emin Tolga Uysal:** Yıldız Teknik’de Makine Mühendisliği’nden mezun oldu. New York Pace’de finans alanında MBA yaptı. Swaps Monitor, NY’de Proje Müdürlüğü yaptı. 2000’de Doğu Holding’de kurulan risk sermayesi şirketinde “Fon Yöneticisi” olarak çalıştı. 2003-2013’de Vadeli İşlem ve Opsiyon Borsası’nda yöneticilik yaptı. 2013’de Deriva Danışmanlık şirketini kurdu. 2022’de İzmir Ekonomi Üniversitesi’nde finans doktorasını tamamladı.



## • Karbon Emisyonlarının Azaltılması ve Döngüsel Ekonomi Uygulamaları

11 Haziran 2026 Perşembe, 10:00 – 13:00

Bu eğitim, karbon emisyonlarının azaltılması, kaynak verimliliği ve döngüsel ekonomi uygulamalarını ele almaktadır. Katılımcılar, karbon ayak izi yönetimi ve atıkların yeniden değerlendirilmesine yönelik sürdürülebilir üretim yaklaşımları hakkında bilgi edinecektir.

**Dr. Binnur Aylın Alagöz:** YTÜ Çevre Mühendisliği mezuniyetinin ardından Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü’nde öğretim görevlisi olarak çalışmış; sürdürülebilirlik, döngüsel ekonomi, yenilenebilir enerji ve iklim değişikliği alanlarında çok sayıda projede görev almıştır. TBB Sıfır Atık Komisyonu Danışma Kurulu Üyesi, Uluslararası Katı Atık Birliği (ISWA) İklim Değişikliği ve Atık Yönetimi Çalışma Grubu Türkiye Temsilcisi, Yuvam Dünya Derneği Bilim Kurulu Üyesi olan Alagöz; halen Entegre Raporlama Derneği Türkiye (ERTA) Genel Sekreteri ve Boğaziçi Üniversitesi merkezli Katı Atık Kirlenmesi Araştırma ve Denetimi Türk Milli Komitesi (KAKAD) Yönetim Kurulu Üyesi olarak görevlerini yürütmektedir.

