ÇEV903 KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ

Doç. Dr. Özgür ZEYDAN

https://ozgurzeydan.com.tr/

Ders Sorumlusu

Assoc. Prof.

ÖZGÜR ZEYDAN

Environmental Engineer



ozgurzeydan.com.tr

Ders Sorumlusu - Eğitimi

| Eğitim | Üniversite / Bölüm | Tarih |
|---------|---|-----------|
| Lisans | ODTÜ, Çevre Mühendisliği Bölümü | 1997-2002 |
| | Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Çevre | 2006-2008 |
| Lisans | Mühendisliği Bölümü | |
| Doktora | Kocaeli Üniversitesi, Çevre Mühendisliği Bölümü | 2009-2014 |
| Doktora | Georgia Teknoloji Enstitüsü, Yer ve Atmosfer | 2016 |
| Sonrası | Bilimleri Bölümü (Atlanta, Georgia, ABD) | |

Ders Sorumlusu – Çalışma Alanları

- Hava Kirliliği
- Emisyon Envanterleri
- Hava Kalitesi Modellemesi
- İklim Değişikliği ve Etkileri
- Uzaktan Algılama
- Sürdürülebilirlik

Ders Sorumlusu – Çalışma Alanları

BMİDÇS* kapsamında Türkiye İklim Değişikliği 6. Ulusal Bildirimi'nin yazarlarından biridir.

*: Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (United Nations Framework Convention on Climate Change)



Ders Sorumlusu – İklim Değişikliği Yayınları

- **ZEYDAN Ö.**, Zeydan İ., Gürbüz A. (2025) Evaluating Climate Change Effects on Coastal Tourism over the Black Sea Region by Using the Summer Simmer Index. Sustainability, 17, 1490. Doi: 10.3390/su17041490
- Zeydan İ., ZEYDAN Ö. (2025) Sustainability of beach tourism in Türkiye in the era of climate change. Journal of Multidisciplinary Academic Tourism, 10 (2), 213 223.
 Doi: 10.31822/jomat.2025-10-2-213
- **ZEYDAN Ö.**, Sunar B., Danır Z. (2017) Greenhouse Gas Emissions and Climate Change Vulnerabilities of Certain European Countries. Journal of Young Scientist, 5, 121-128.
- Erdoğan Z., **ZEYDAN Ö.**, Sert H. (2008) İklim Değişikliği ve Sağlık Üzerine Etkileri. İ.Ü.F.N. Hem. Derg, 16 (61), 71-76.
- **ZEYDAN Ö.**, Sevim B. (2008) İklim Değişikliğinin Kış Turizmine Etkileri. TMMOB İklim Değişimi Sempozyumu, Ankara.
- Sevim B., **ZEYDAN Ö.** (2007) İklim Değişikliğinin Türkiye Turizmine Etkileri. Çeşme Ulusal Turizm Sempozyumu, İzmir.

Ders İçeriği

> Iklim ve iklimi oluşturan faktörler, sera etkisi, sera gazları, sera gazları emisyonlarının belirlenmesi, karbon döngüsü, iklim değişikliğinin tahmini, iklim modelleri, iklim değişikliğinin etkileri (deniz seviyesi yükselmesi, sıcaklık artışları, biyoçeşitlilik), sektörlere etkileri (tarım, ormancılık, sağlık, enerji, turizm), iklim değişikliğinin politik boyutu, IPCC, İklim değişikliğinin önlenmesi ve adaptasyon yöntemleri.

Haftalık Ders Konuları

| 1 | Ders tanıtımı, iklim değişikliğinin tarihçesi |
|----|---|
| 2 | Hava durumu ve iklim kavramları, doğal iklim değişikliği |
| 3 | Sera etkisi ve sera gazları, karbon döngüsü |
| 4 | İnsan kaynaklı iklim değişikliği |
| 5 | Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) |
| 6 | Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) |
| 7 | Ara sınav (?) |
| 8 | İklim değişikliğinin tahmini, iklim modelleri |
| 9 | İklim değişikliğinin etkileri |
| 10 | İklim değişikliğinin politik boyutu |
| 11 | İklim değişikliğinin önlenmesi |
| 12 | İklim değişikliğine karşı adaptasyon yöntemleri |
| 13 | Türkiye ve iklim değişikliği |
| 14 | Türkiye'nin iklim değişikliği eylem planı |

Ders Kitabı

A'dan Z'ye İklim Değişikliği Başucu Rehberi



https://rec.org.tr/wpcontent/uploads/2023/11/Adan Zye iklimdegisikligi Rehber.pdf





Diğer Kaynaklar

İklim değişikliği ile ilgili her türlü kitap, makale, bildiri...

- Türkiye İklim Değişikliği 7. Ulusal Bildirimi
 - https://webdosya.csb.gov.tr/db/cygm/icerikler/yed-nc--ulusal-bld-r-m-20190909092640.pdf
- Türkiye İklim Değişikliği 8. Ulusal Bildirimi
 - https://unfccc.int/sites/default/files/resource/8NC-5BR%20T%C3%BCrkiye.pdf

Dersin Öğrenme Çıktıları

- Sera etkisi ve hakkında bilgi sahibidir.
- > Sera gazlarını ve kaynaklarını tanımlayabilir.
- İklim değişikliği ve etkilerini bilir.
- İklim değişikliği ile mücadele yöntemleri hakkında bilgi sahibidir.