



**METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARAŞTIRMA TOPLULUĞU**



**S A M S U N  
ÜNİVERSİTESİ**

**SAMSUN ÜNİVERSİTESİ  
METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARAŞTIRMA TOPLULUĞU**

**TANITIM DOSYASI**

**2021**

## HAKKIMIZDA

Meteoroloji ve Klimatoloji Araştırma Topluluğu 2017’de Ondokuz Mayıs Üniversitesi Meteoroloji Mühendisliği öğrencileri tarafından kurulmuş mesleki bir topluluktur. Ancak bölümün Samsun Üniversitesi bünyesine geçmesi nedeniyle 2019 yılında tekrar kurulmuştur.

2021 yılında 155 katılımcıya sahiptir.

## AMAÇLARIMIZ

- ☐ Meteoroloji alanında teknik gezi ve eğitimlerle öğrencilerin mesleki anlamda gelişimlerine katkıda bulunmak,
- ☐ Başta Meteoroloji Mühendisliği öğrencileri olmak üzere öğrencilerin bir araya gelip birbirleriyle iletişim ve paylaşım içinde olmalarını,
- ☐ Öğrencilerin teknik, kültürel ve sosyal anlamda gelişimlerine katkıda bulunmak,
- ☐ Ülke genelinde meteoroloji alanındaki seminer, sempozyum ve etkinliklere öğrenci katılımını sağlamak,
- ☐ Meteoroloji Mühendisliği öğrencilerinin mezun olduklarında çalışabilecekleri alanlarda sektör ile bir araya gelmelerini sağlamak,
- ☐ Üniversite, sektör, öğrenci iş birliğini sağlamak, amaçlarımız arasındadır.



## NELER YAPIYORUZ?

### TANITIM STANDI, TANIŞMA ÇAYI VE KAHVALTISI

☐ Her sene yeni girişli arkadaşlarımız için bölümüze ve topluluğumuza oryantasyon çerçevesinde yaptığımız kulüp tanıtım faaliyetlerimiz ile yeni katılımcılar kazanırız.





## SEMİNERLER, KONFERANSLAR VE ÇALIŞTAYLAR

☐ Her öğrenci kulübünün ana hedefleri arasında yer alan katılımcılarının kariyerlerini desteklemek amaçlarımız arasında yer almaktadır. Bu doğrultuda sektörle bir araya gelip mesleki seminer, konferanslar ve çalıştaylar düzenlemekteyiz.



## TEKNİK GEZİLER

☐ Amaçlarımız doğrultusunda katılımcılarımızın teknik, kültürel ve sosyal anlamda gelişimlerine katkıda bulunmak için teknik gezileri düzenleriz.

### SAMSUN İL AFET VE ACİL DURUM (AFAD) MÜDÜRLÜĞÜ TEKNİK GEZİSİ



### ANKARA METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TEKNİK GEZİSİ





SAMSUN METEOROLOJİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ METEOROLOJİK GÖZLEM VE ÖLÇÜM USULLERİ TEKNİK GEZİSİ



SAMSUN RADAR TEKNİK GEZİSİ



## 23 MART DÜNYA METEOROLOJİ GÜNÜ İLE SEKTÖRLE BULUŞMAMIZ



## RES TEKNİK GEZİLERİ, GES TEKNİK GEZİLERİ,KIZILIRMAK DELTASI GÖZLEM GEZİSİ



## METEOROLOJİK AFETLER VE BELGESELLERİ

**BELGESEL GÜNLERİ**

**İKLİM MESELESİ BÖLÜM 1**

5 MART PERŞEMBE  
14.00

UZEM KONFERANS SALONU

**BELGESEL GÜNLERİ**

**İKLİM MESELESİ BÖLÜM 2**

12 MART PERŞEMBE  
14.00

UZEM KONFERANS SALONU

**MEKAT**  
METEOROLOJİK AFETLER VE BELGESELLERİ

**BELGESEL GÜNLERİ**

**25 LİTRE**

27 ŞUBAT PERŞEMBE  
14.00

UZEM KONFERANS SALONU

**MEKAT**  
METEOROLOJİK AFETLER VE BELGESELLERİ





## TMMOB ÇALIŞTAYI

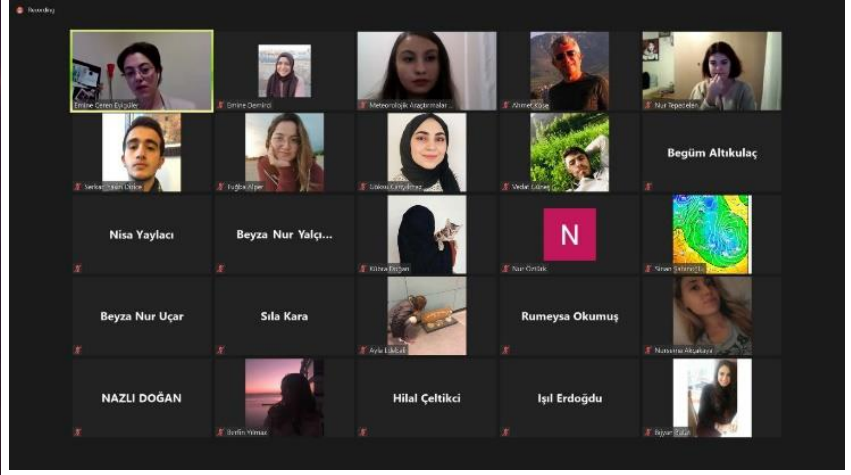


# Uzay Havası ve Etkileri

Öğr. Gör. Dr. Emine Ceren EYİĞÜLER  
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi  
Meteoroloji Mühendisliği Bölümü

28 Kasım Cumartesi 19:00 ZOOM



## YENİLENEBİLİR ENERJİ



**Cem Özen**

**Sancak Enerji**

Üretim Planlama ve Enerji Ticareti Koordinatörü



17 OCAK PAZAR 19:00



**YÜK. MÜH. MERVE AÇAR**

TÜRK HAVA YOLLARI

Meteorolojik Analiz ve Raporlama

12 Aralık Cumartesi 19:00 ZOOM



## AKADEMİK SOHBETLER

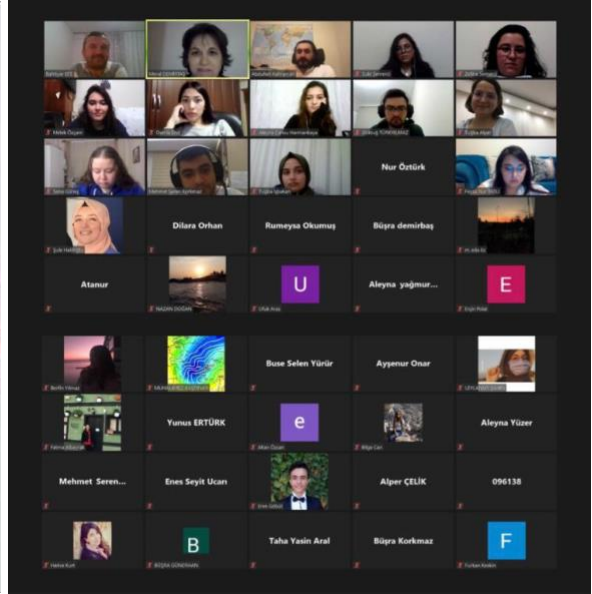
Akademik Sohbetler

# ŞİDDETLİ GÖK GÜRÜLTÜLÜ FIRTINALAR VE İKLİM DEĞİŞİMİ

Dr. Abdullah KAHRAMAN

5 Şubat Cuma  
20.00

**MEKAT**  
METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARASTIRMA TOPLULUĞU



Akademik Sohbetler

# Enerji Planlamasında Hibrit Sistem Zorunluluğu ve Enerji Meteorolojisi

Prof. Dr. Ahmet Duran ŞAHİN

23 Nisan Cuma 21.30

**MEKAT**  
METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARASTIRMA TOPLULUĞU



Akademik Sohbetler

# BUZUL ÇAĞI AFRİKASINDA İKLİM VE İNSAN

Dr. Ozan Mert GÖKTÜRK

26 Şubat Cuma  
20.00

**MEKAT**  
METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARASTIRMA TOPLULUĞU

# Rüzgar Enerjisi Projeleri ve Meteoroloji Mühendisliği

Dr. Murat DURAK  
md@enemet.com.tr

11 Haziran Cuma  
20:00

**MEKAT**  
METEOROLOJİ VE KLİMATOLOJİ  
ARASTIRMA TOPLULUĞU



IG: @mekat.samsun

TW: @MekatSamsun

FB: /mekat.samsun