



# Sürdürülebilirlik Raporu

## 2022





# Hazırlayanlar

---

Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK  
Dr. Öğr. Üyesi Mutluhan ERSOY  
Öğr. Gör. Berkan GÜNGÖR

# Editör

---

Öğr. Gör. Berkan GÜNGÖR

# Adres

---

Kastamonu Üniversitesi Rektörlüğü  
Kuzeykent Mahallesi  
Orgeneral Atilla Ateş Paşa Caddesi  
No:19 - Posta Kodu: 37150  
Merkez/Kastamonu



# Hakkımızda

---

Türkiye ve dünyadaki üniversiteler arasında seçkin bir yer edinmeyi hedefleyen Üniversitemiz, 5467 sayılı Kanunla 01 Mart 2006 tarihinde kurulmuştur. Yakın zamanda kurulmuş olmasına rağmen Üniversitemiz, başta bilimsel olmak üzere sosyal, kültürel, fiziki ve sportif alanlarda atılımlar yaparak “Gelişen Genç Üniversite” olduğunu ispatlamaktadır.

Üniversitemiz üç kampüsten oluşmaktadır; Ana kampüs, Daday Yolu 3. km'de kurulu “Kuzeykent Kampüsü”, “Eğitim Fakültesi Kampüsü” ve “Tıp Fakültesi Kampüsü” hizmet vermektedir.

Üniversitemiz bünyesinde sayısı giderek artan seçkin akademik ve idari kadro, 14 fakülte, 3 enstitü, 2 yüksekokul, 13 meslek yüksekokulu ve 23 araştırma ve uygulama merkezi, 17 koordinatörlük, TÜRKAK tarafından akretide edilmiş MERLAB (Merkezi Araştırma Laboratuvarı) ve Teknoloji Transfer Ofisi bulunmaktadır. Ayrıca kampüs alanımızda 8 adet konferans salonu; 1 tanesi Eğitim Fakültesi Kampüsü'nde 4 tanesi de Kuzeykent Kampüsü'nde olmak üzere toplam 5 adet kapalı spor salonu, çok amaçlı spor kompleksi, 4 kondisyon salonu; 1 UEFA kriterlerine uygun futbol sahası ve atletizm pisti, açık spor alanları, merkezi ve öğrenci laboratuvarları, 3 adet Sosyal tesis, Yücebıyıklar Konağı ve Cide Konuk Evi bulunmaktadır.

Üniversitemiz Kuzeykent Kampüsü yakınında öğrencilerimizin barınma ihtiyacını karşılayan, Kredi ve Yurtlar Kurumu'na bağlı merkezde 6 adet, Abana'da da 1 adet olmak üzere hizmet veren 2928 erkek, 4462 kız öğrenci kapasitesine sahip yurtlar bulunmaktadır. Kredi ve Yurtlar Kurumu'na bağlı bu yurtların dışında, özellikle şehir merkezinde ve Kuzeykent Kampüsü yakınında çok sayıda ve değişken donanımda özel öğrenci yurtları vardır.

Üniversitemizde İngilizce hazırlık ve İlahiyat Fakültesinde Zorunlu Arapça hazırlık eğitimi verilmektedir. Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından verilen İngilizce Hazırlık eğitimi isteğe bağlı olarak yürütülmektedir. Ayrıca yurt dışından gelen kursiyerler için Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezinde (TÖMER) Türkçe eğitimi verilmektedir.

Fakülte, Enstitü, Yüksekokul ve Araştırma merkezleri ile Üniversitemiz öğrencilerine sunacağı eğitim imkânlarını sürekli çeşitlendirmeye ve geliştirmeye devam etmektedir.



# Hakkımızda

---

Fakülte, Enstitü, Yüksekokul ve Araştırma merkezleri ile Üniversitemiz öğrencilerine sunacağı eğitim imkânlarını sürekli çeşitlendirmeye ve geliştirmeye devam etmektedir.

Üniversitemiz, üniversite hayatının karmaşa ve stresinden uzak sağlıklı bir biçimde doya doya yaşanabileceği teorik eğitimin pratiğe rahatlıkla dönüştürülebileceği, akademisyen-öğrenci iletişiminin en üst seviyede olduğu, mensubu ve mezunu olmaktan gurur duyacağınız dinamik bir üniversitedir.





# Rektörümüzün Mesajı



Bu rapor, Kastamonu Üniversitesi olarak sürdürülebilirlik hedeflerimiz ve başarılarımız hakkında sizleri bilgilendirmek ve kurumumuzun gelecekteki sürdürülebilirlik çabalarını açıklamak amacıyla hazırlanmıştır.

Sürdürülebilirlik çalışmaları, kaynakların etkin kullanılması, çevre zararlarının en aza indirilmesi, toplum refahının artırılması ve gelecek nesiller için daha yaşanabilir bir dünya oluşturma amacını taşır. Günümüzde sürdürülebilirlik çalışmaları, dünya genelinde giderek önem kazanmıştır.

Kastamonu Üniversitesi olarak sürdürülebilirlik ilkelerini temel almakta olup bütün eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme, topluma katkı, uluslararasılaşma ve fiziki yapılaşma konularında merkeze konumlandığımız durumdayız. Üniversitemiz dünyanın en saygın üniversite derecelendirme organizasyonlarından birisi olan Birleşmiş Milletlerin (BM) Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri temel alınarak gerçekleştirilen Times Higher Education (THE) tarafından 2023 Yılı Etki Sıralamasında (Impact Ranking) ilk defa yer aldı. Üniversitemiz; 'Açılığa Son' kategorisinde dünya sıralamasında 301-400 aralığında, 'İklim Eylemi' kategorisinde 401-600 aralığında, 'Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar' kategorisinde 601-800 aralığında, 'Nitelikli Eğitim' kategorisinde 801-1000 aralığında, 'Amaçlar için Ortaklıklar' kategorisinde 801-1000 aralığında, yer alma başarısını gösterdi.

Bu minvalde sürdürülebilirlik kapsamındaki çalışmalarımızı daha da ileriye taşıyacağımızı belirtmek isterim.

**Prof. Dr. Ahmet Hamdi TOPAL**  
**Rektör**

# Kampüs Alanımız



**Kuzeykent  
Kampüsü**



**Eğitim Fakültesi  
Kampüsü**



**Tıp Fakültesi  
Kampüsü**

Ulusal ve uluslararası üniversiteler arasında seçkin bir yere sahip olmayı amaçlayan Kastamonu Üniversitesi, 1 Mart 2006 tarihinde 5467 sayılı yasaya dayanılarak kurulmuştur. Üniversitemiz "Kuzeykent Yerleşkesi", "Eğitim Fakültesi Kampüsü" ve "Tıp Fakültesi Kampüsü" olmak üzere üç yerleşkeden oluşmaktadır.

Bu üç kampüs arasında Kuzeykent Kampüsü ana kampüs olup, şehir merkezine 8 km uzaklıkta, 2.012.335 m<sup>2</sup> alan üzerinde bulunmaktadır. Özel kampüs alanına sahip olup, üniversitenin sürdürülebilirlik planı sonucunda daha da yeşillenmektedir. Kampüs alanı 3 adet kapalı spor salonu, 2 adet fitness salonu, 2 adet futbol sahası, 1 adet atletizm sahası, açık spor alanları, 1 adet öğrenci merkezi ve öğrenci laboratuvarları, 3 adet sosyal tesis binası gibi öğrenciler, personel ve ziyaretçiler için birçok imkana sahiptir.

Eğitim Fakültesi Yerleşkesi şehir merkezinde toplam 25.000 m<sup>2</sup> alana sahiptir. Geniş bir yeşil alana sahip olup 1 adet kapalı spor salonu ve 20 kişilik 1 adet "açık doğa dersi" bulunmaktadır.





# Stratejik Amaçlar



## ÜNİVERSİTEMİZİN MİSYONU

Bilimsel düşünceyi temel alan, araştıran, sorun çözebilen, her alanda kendini yenileyen, girişimci paylaşımcı, etik değerlere bağlı, farklılıklara saygılı, çevre bilinci gelişmiş, toplumsal konulara duyarlı bireyler yetiştiren; ormancılık ve tabiat turizmi başta olmak üzere ürettiği bilgiyi ve yetiştirdiği iş gücünü insanlığın hizmetine sunarak bölgesel, ulusal ve uluslararası sürdürülebilir kalkınmaya öncülük eden bir üniversitedir.

## ÜNİVERSİTEMİZİN VİZYONU

İhtisas alanı (Ormancılık ve Tabiat Turizmi) öncelikli nitelikli araştırmalar yaparak bölgenin kalkınmasında öncü rol oynayan, ulusal ve uluslararası düzeyde yenilikçi ve saygın bir üniversite olmaktır.

## ÇEVRESEL SEKTÖREL EĞİLİM ANALİZİ (PESTLE)

Sektörel eğilim analiz le yükselişe ve düşüşe geçen eğilimler belirlenerek gelecekte yönelimin nereye doğru olabileceğine ilişkin tespitler yapılmıştır. Bu amaçla, dış çevredeki değişimlerle uyumlu olarak üniversitemiz içerisinde hangi değişimlere gidilmesi gerektiği belirlenmiştir.

# Farklılaşma Stratejisi .....

## Konum Tercihi

Kastamonu Üniversitesi; bölgesel kalkınma ve misyon farklılaşması ihtisaslaşma projesi kapsamında Ormancılık ve Tabiat Turizmi alanında ihtisas üniversitesidir. Kastamonu ekonomisinin ormancılığa dayalı olduğu bilinmekle birlikte tabiat turizmi de önemli bir potansiyel olarak görülmektedir.

Ormancılık sektörü genellikle oduna dayalı endüstri olarak faaliyet göstermektedir fakat katma değer yüksek odun dışı orman ürünlerinin sınırlı miktarda üretildiği gerçeğinden hareketle, mevcut potansiyelin üretime alınması ve yüksek teknoloji kullanarak katma değer yüksek ürünlere dönüştürülmesi gerekliliği önem kazanmaktadır. Sahip olduğu tabiat turizmi değerleri ile bölgemiz turizm alanında da oldukça önemli bir yere sahiptir. Bölgemizin ihtiyaçları ve veriler ışığında ihtisaslaşma çalışmalarında Ormancılık ve Tabiat Turizmi sektörlerine odaklanılmasına karar verilmiştir.



# Farklılaşma Stratejisi

Kastamonu Üniversitesi önümüzdeki stratejik plan döneminde eğitim faaliyetlerinin nitelik ve niceliğini artırmanın yanı sıra ihtisas alanı öncelikli olmak üzere Üniversitemiz politikalarının önemli destek vermesi ile araştırma faaliyet alanında da gelişme beklemektedir.

Böylece nitelikli eğitim ve araştırma faaliyetlerinin çıktıları kullanılarak öncelik ihtisas alanına verilmek üzere girişimcilik faaliyetlerinin de nitelik ve niceliği artacaktır.

2020 - 2024 Stratejik Planında bu çerçevede AR-GE, girişimcilik ve istihdam artırıcı çalışmaların yürütülmesi hedeflenmiştir.

## Başarı Bölgesi Tercih

Üniversitemizin ihtisaslaşacağı alanlarda bölgemizin ve üniversitemizin eğitimöğretim, araştırma, teknolojik, ekonomik ve ormancılık ve tabiat turizmi potansiyeli değerlendirilmiştir.



# Farklılaşma Stratejisi

Ormancılıkta Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü'nün Orman Genel Müdürlüğü'nün odun hammaddesi üretimin tek başına %10'unu gerçekleştirilmesi, ihracat yapan iki büyük orman endüstrisi kuruluşunun ilimizde faaliyet göstermesi, yöreye özgü çok sayıda odun dışı orman ürünü ve tıbbi aromatik bitkiyi bünyesinde barındırması, anılan üretimin gerçekleştirilmesinde ve ekonomiye kazandırılmasında yöre halkının yer alması, ilgili STK'ların etkinliğinin artırılması ve bunlara bağlı ikincil sektörlerin varlığına duyulan ihtiyaç, ormancılık ve odun dışı orman ürünleri ile ilgili yapılacak çalışmalarının en uygun alanlardan birisi olduğunu ortaya çıkarmıştır.

Üniversitemizin bu alanda çalışmalarına rehberlik edebilecek güçlü akademik kadrosu, araştırma laboratuvarı ve altyapıya sahip olması da ormancılık ve odun dışı orman emvaline yönelmesinde önemli bir rol oynamıştır.





# Farklılaşma Stratejisi

Üniversitemizde öğretim elemanları tarafından ihtisaslaşma alanında BAP kapsamında çeşitli projeler yürütülmektedir. Bu tür projeler ile araştırma altyapısının da geliştirilmesi söz konusu olacaktır.

Kastamonu Üniversitesine ihtisaslaşma misyonu çerçevesinde tanımlanan diğer bir sektör olarak tabiat turizmi bu kapsamda ele alındığında; doğal alanların (milli parklar, tarihi değerler, kanyonlar, şelaleler, mağaralar, tabiat koruma alanları), yöresel değerlerin (gastronomi, el sanatları, oymacılık, dokumacılık vs.), turizm potansiyelinin (kış turizmi, deniz turizmi, inanç, kültür, doğa sporları vs.) korunması, planlanması ve sürdürülebilir yönetimi ile ilgili tüm parametreler değerlendirilmiştir



# Orman Bitki Örtüsünün Kampüs İçindeki Dağılımı

Kampüslerimizde birden fazla ormanlık saha ve yeşil otsu vejetasyon alanlarımız bulunmaktadır. Bazıları kapalılığı oluşmuş meşcere halinde, bazıları ise yeni orman olarak tesis edilmiştir. Tüm orman bitki örtüsü alanı aşağıda hesaplanmış ve verilmiştir.

Toplam alan: 2.012.335 metrekare  
Ormanlık alan: 1.410.330 metrekare  
Çim alanı: 80.913 metrekare

# %74





# Kampüsteki Ağaçlandırma Alanları ve Yeşil Bitki Örtüsüyle Kaplı Toplam Alan

Kampüslerimizde birden fazla ormanlık saha ve yeşil otsu vejetasyon alanlarımız bulunmaktadır. Bazıları kapalılığı oluşmuş meşcere halinde, bazıları ise yeni orman olarak tesis edilmiştir. Tüm orman bitki örtüsü alanı aşağıda hesaplanmış ve verilmiştir.

Toplam alan: 2.037.545 metrekare

Toplam ekili bitki alanı: 1.007.327 metrekare

# %49



## Orman ve Bitki Örtüsünün Yanı Sıra Su Emilimi İçin Kampüsteki Toplam Alan



Toplam su emme alanı: 155.294 metrekare

Toplam alan: 2.0375.545 metrekare

# %7.6

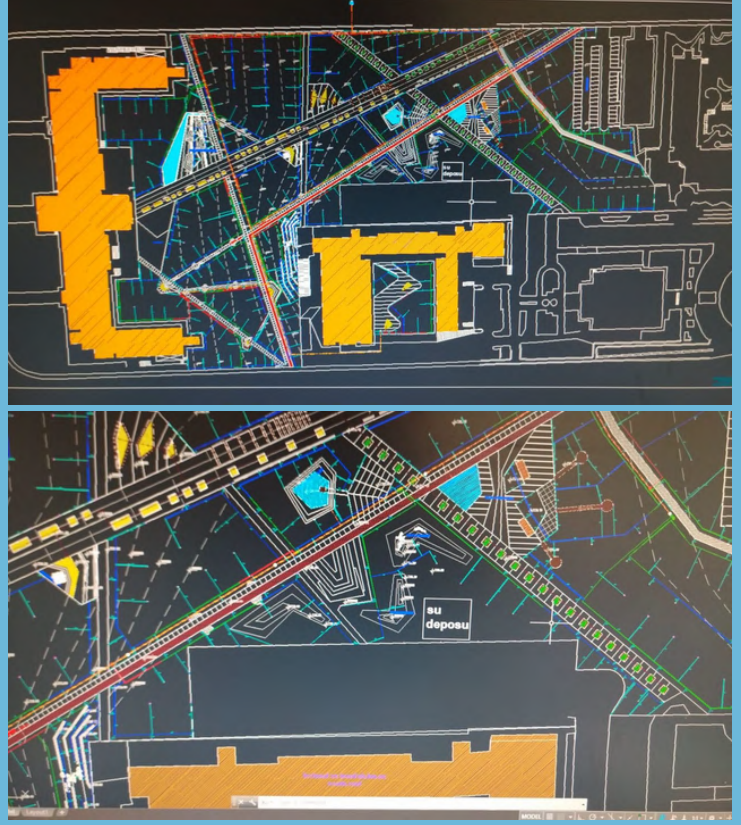


# Su Koruma Programı Uygulaması

Kastamonu Üniversitesi'nin su tasarrufu için iki projesi bulunmaktadır.

Sağdaki fotoğrafa yansıyan proje devam etmekte olup tamamlanmak üzeredir.

Yeraltı su depoları etrafındaki ekili alandan yağmur sularını toplayarak günlük sulamada kullanılmaktadır.



Soldaki fotoğrafa yansıyan ikinci projenin ise tasarımı tamamlanmıştır.

Görüldüğü gibi sistem, yapay gölet üzerinde temiz suyun toplanmasına imkan sağlayacak ve toplanan su yeşil alanların sulanmasında kullanılacaktır.

Genel olarak amaç, her iki sistemi kullanarak yağmur suyunu toplamak ve geri dönüştürmektir.



# Bitki, Hayvan ve Yaban Hayatı Koruma Alanları



Kastamonu Üniversitesi'nde genetik materyalleri ve ürün kalitesini korumak ve iyileştirmek için araştırmalar yapan bir "mantar araştırma ve uygulama merkezi" bulunmaktadır. Kastamonu ilinde mantar özellikle "kanlıca" adı verilen özel türü yerel bir üründür ve Kastamonu Üniversitesi bu özel türün üretiminin devam etmesine yardımcı olur.

Omurgalı yaban hayvanlarından kuşlar, memeliler ve iç su balıkları başta olmak üzere, amfibiler, sürüngenler ile böcekler ve diğer omurgasız yaban hayvanlarının biyolojisi, ekolojisi, etolojisi ile orman, dağ, bozkır, sulak alan gibi ekosistemlerdeki başta flora olmak üzere diğer bütün ekosistem bileşenleri ile olan temel etkileşimler ile ilgili gerekli ve yeterli bilgilerle donanmış, yaban hayatı ile ilgili koruma, üretme, geliştirme, iyileştirme, hastalıklarla mücadele ve savaş, yaralı hayvanları bakım ve iyileştirme, dolgu-tahnit yaparak müze materyali hazırlama, yaban hayatının korunduğu milli park, tabiat parkı, tabiatı koruma alanı, yaban hayatı geliştirme sahası gibi alanların planlanması, avlak planlama, avcılık, av turizmi, biyolojik çeşitliliği dikkate alan orman amenajman planlarına yardımcı olunması, yaban hayatı fotoğraf turları ve kuş-doğa gözlem turları gibi değişik eko-turizm etkinliklerini içeren konularda sürdürülebilir planlamalar ve uygulamalar yapabilen nitelikli elemanlar yetiştirmek amacıyla üniversitemiz Orman Fakültesi'nde Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi programı açılmıştır.



# Enerji Kimliği Sertifikası

14

- Kastamonu Üniversitesi 2020 yılında Enerji Kimliği sertifikasını almış olup, bu tarihten itibaren üniversite politikası yeni yapılara bu sertifikanın alınmasını da içermektedir.
- Binalar elektrik tüketimini azaltmak amacıyla doğal gün ışığından yararlanacak şekilde tasarlanmıştır.
- Bunlara ek olarak Kastamonu Üniversitesi'nin tüm binalarında şiddetli kış havalarda aşırı ısı tüketiminin, yazın ise aşırı klima tüketiminin önlenmesi amacıyla izolasyon sistemi bulunmaktadır.





# Kampüs Alanında Su Kirliliği Kontrolü



AZOT PROTEİN TAYİN  
CİHAZI



ETÜV (KURU HAVA  
STERİLİZATÖRÜ) -  
İNKÜBATOR



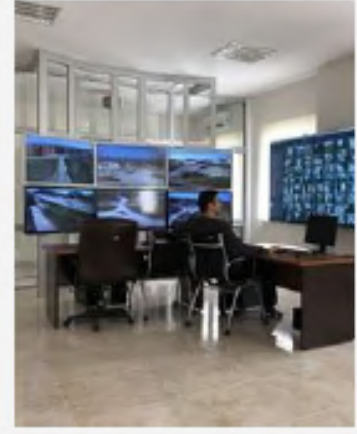
SPEKTROFOTOMETRE

Su Kalitesi Analiz Laboratuvarı'nda her türlü içme, kaynak ve atık suların analizi yapılabilmektedir. UV-VIS spektrofotometre, termoreaktör, rotary evaporatör, bulanıklık ölçüm cihazı, BOİ ve KOİ sistemleri, soğutmalı inkübatör, etüv ve multiparametre ölçüm cihazları bulunmaktadır.

Yüzeysel su kalitesi parametreleri olan; çözülmüş Oksijen, tuzluluk, pH, sıcaklık, elektiksel iletkenlik, askıda katı madde, kimyasal Oksijen ihtiyacı, biyolojik Oksijen ihtiyacı, Klorür, Fosfat, Sülfat, Sülfid, Sodyum, Potasyum, toplam sertlik, toplam alkalite, Magnezyum, Kalsiyum, Nitrit, Nitrat, Amonyum Azotu, Demir, Kurşun, Bakır, Kadmiyum, Civa, Nikel ve Çinko analizleri yapılarak suyun kalitesi ortaya konmaktadır.

# GÜVENLİK VE EMNİYET İMKANLARI

Kastamonu Üniversitesi'nde CCTV kontrol merkezi, 3 kampüs çevresinde toplam 555 CCTV kamera bulunmaktadır. Tüm binalarımızda Yangın Hidrantı ve alarm sistemleri bulunmaktadır.



# KANALİZASYON BERTARAFI

Kastamonu Üniversitesi'nde kanalizasyon, geleneksel olarak Kastamonu Belediyesi'nden sağlanan sistemle bertaraf ediliyor. Toplanan yağmur suyunun bir kısmı (fotoğraflarda görüldüğü gibi) kanalizasyon sistemine katılır.



# AKILLI BİNA UYGULAMALARI

Bina Adı	Yer	Otomasyon		Güvenlik				Enerji		Su		Kapalı ortam				Aydınlatma				Bina Alanı (m <sup>2</sup> )
		B1	B2	S1	S2	S3	S4	E1	E2	A1	A2	I1	I2	I3	I4	L1	L2	L3	L4	
Rektörlük Binası	Kastamonu	✓		✓	✓			✓		✓					✓				✓	33507
Merkezi Kütüphane	Kastamonu	✓		✓	✓			✓		✓									✓	12797
Merkezi Yemekhane	Kastamonu	✓		✓	✓			✓		✓										3580
Merkezi Araştırma Laboratuvarı	Kastamonu	✓		✓	✓			✓		✓									✓	4789
Toplam																				34673

$$\frac{34673 \text{ m}^2}{260513 \text{ m}^2} \times 100\% = 13\%$$



TOPLAM ARAÇ  
SAYISININ  
TOPLAM KAMPÜS  
NÜFUSUNA  
BÖLÜMÜ

$$2219 / 21407 = 0.10$$

Üniversite tarafından yönetilen araba	19
Üniversiteye giren arabalar	2000
Üniversiteye giren motosikletler	200
TOPLAM	2219

## SERVİS HİZMETLERİ

Kastamonu Üniversitesi ve çevresindeki üniversite bölgelerine, Kastamonu Belediyesi tarafından işletilen yerel otobüsler ile çok iyi bir şekilde ulaşım sağlanmaktadır. Bu nedenle iç servis hizmetine minimum talep bulunmaktadır. Kastamonu Belediyesi'nin Kuzeykent Kampüsü içerisinde hizmet veren tek ücretsiz servis aracı bulunmaktadır. Kuzeykent ile Eğitim Fakültesi Kampüsü arasında ulaşım için öğrenciler toplu taşıma araçlarını kullanmaktadır.

<b>KAMPÜS İÇİ ÜCRETSİZ ÖĞRENCİ SERVİSİ SEFER SAATLERİ Student Shuttles Timetable</b>
<b>Hareket Saati</b>
08:10
09:10
10:10
11:10
12:10
13:10
14:10
15:10
16:10
17:10
<b>Güzergah (the Route)</b>
<b>(Başlama noktası/Starting from) Rabia Gülnuş Öğrenci yurdu</b>
Fazıl Boyner Sağlık Bilimleri Fakültesi
İlahiyat ve İletişim Fakültesi
Güzel Sanatlar, Tasarruf Fakültesi, İİBF
Fen Edebiyat ve Orman Fakültesi önü
<b>Rabia Gülnuş Öğrenci Yurdu (Bitiş noktası/Ending point)</b>

# Kampüste Sıfır Emisyonlu Araç Politikası

Kastamonu Üniversitesi'nde idari personelin yoğun olarak kullandığı 1 adet hibrit otomobil, 3 adet bisiklet ve 1 adet elektrikli bisiklet bulunmaktadır. Ayrıca Üniversitenin politikası gereği mühendislik bölümü TÜBİTAK tarafından 2 ödüle layık görülen elektrikli otomobil geliştirdi.





# Kampüste Yaya Yolu Politikası

- Araç yolu ile yaya yolu arasındaki ayırıcı
- Fiziksel engelli yayaların kullanımına uygun tasarıma sahip rampalar
- Gece yaya için sokak lambası.

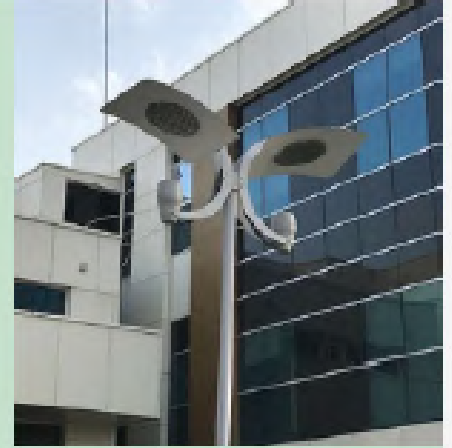






## ENERJİ VERİMLİ CİHAZ KULLANIMI

Kastamonu Üniversitesi, sürdürülebilir kampüsler için enerji tasarruflu cihazlar konusunda farkındalık sahibidir. Tüm binalarda enerji tüketimleri (elektrik, su ve ısı sistemi) takip edilmektedir. Üniversitede şu anda sınırlı sayıda enerji tasarruflu cihaz bulunmaktadır ancak yakın gelecekte bunların yaygınlaştırılması planlanmaktadır. Rektörlük Binasında inverter teknolojili klima mevcut olup, tüm binalarda yangın merdivenlerinde LED aydınlatma ve bazı binalarımızda dış mekan LED aydınlatma bulunmaktadır.



## SU VERİMLİ CİHAZ KULLANIMI

Su tasarrufu önlemlerinin bazı örnekleri arasında (pisuar yıkamanın otomatik kontrolü), sensürlü el yıkama tabletleri, dış mekan su verimli sulama sistemi yer alır. Kampüs binalarının iç ve dış mekanlarında su verimli sistemlerin kullanımı, toplam su ile ilgili cihazların yaklaşık %30'unu oluşturmaktadır.

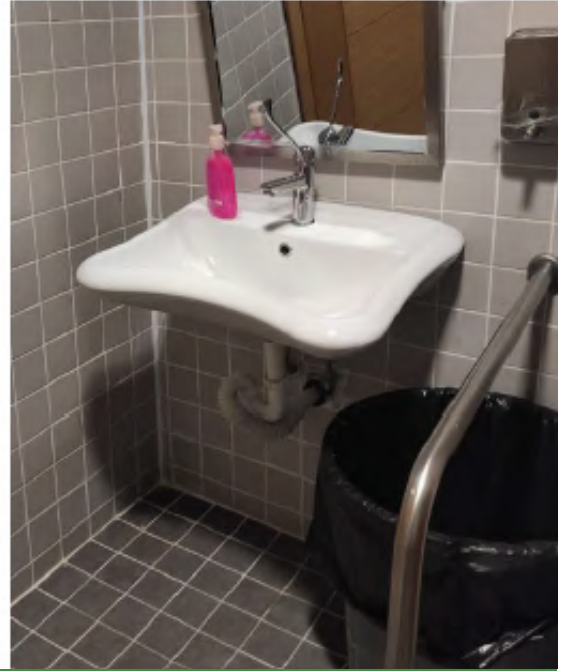
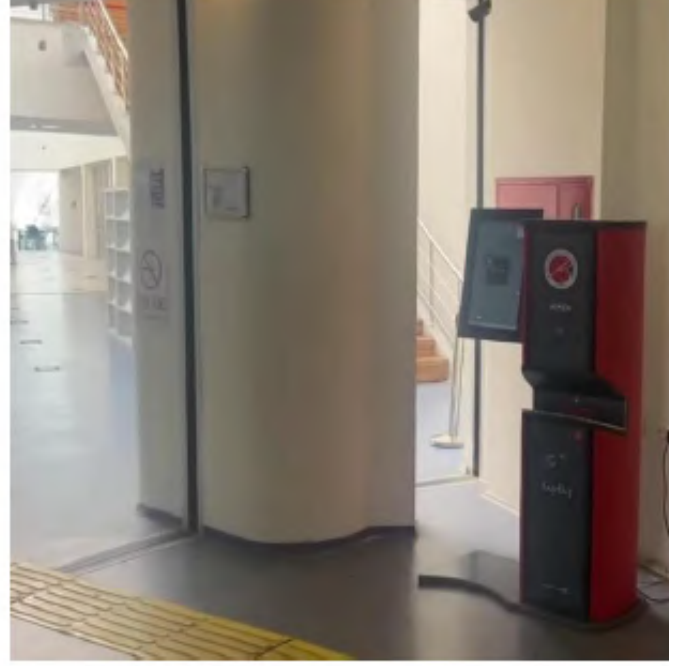




# Kampüste Geri Dönüşüm

Kampüsümüzde geri dönüşüm için tüm binalarımızın çeşitli noktalarında farklı atık türleri için geri dönüşüm kutuları bulunmaktadır.





## Erişilebilir Kampüs

- Binalara en yakın alanlarda bulunan engelli bireylerin araçlarını park etmeleri için engelli otoparkı.
- Engelliler için erişilebilir tuvalet.
- Kütüphanemizde görme engelliler için okuma ve dinleme olanakları.

Sürdürülebilirlik Kapsamında

# TÜRK PATENT

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

## BAŞVURULARIMIZ

TÜR	SAYI
Coğrafi İşaret Başvuruları	5
Marka Başvuruları	3
Patent Başvuruları	4
Tasarım Başvuruları	8



**Karbon Ayak**  
**İzimiz 2484**  
**metrik ton**





# Enerji ve iklim değişikliğinde yenilikçi programlar .....

Kastamonu Üniversitesi'nde kampüslerdeki enerji tüketiminin azaltılmasından sorumlu bir personel bulunmaktadır.

Kastamonu Üniversitesi, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın enerji tasarrufu programına katılmıştır.





## Kampüste Kağıt ve Plastik Kullanımını Azaltmak

Öncelikle Kastamonu Üniversitesi'nin tüm iç yazışmalarında tüketilen kağıt miktarını azaltmak amacıyla Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (UBYS) isimli online sistemi kullanıyoruz. Bu sistem, akademisyenler ve idari personel tarafından tüm iç ve dış yazışmalarda kullanılmakta olup, evraklarımızı elektronik imzayla imzalamamıza olanak sağlıyor. UBYS üzerinden toplam 77.811 adet resmi yazı üretilirken, oluşturulan her belgenin bir kopyasının baş harfleriyle saklanması gerektiği dikkate alındığında 155.622 adet belgeden tasarruf edildi. Kayıtlı Elektronik Posta (KEP) sistemine yeni kurum ve kuruluşların dahil olmasıyla elektronik ortamdaki gönderilen ve alınan resmi belge sayısı da artıyor.

İkinci olarak UBYS, öğrenciler tarafından öğrenim onay mektubu ve transkriptlerini almak için kullanılıyor. UBYS üzerinden öğrenciler tarafından oluşturulan toplam 2188 çalışma onay mektubu ve transkript mevcut.



## Kampüste Kağıt ve Plastik Kullanımını Azaltmak

Öğrenciler üniversitemize E-Devlet sitesi üzerinden kayıt yapabiliyorlar.

4. Plastik ve kağıt atıklarını azaltmak amacıyla kantinlerimizde, yemekhanelerimizde ve üniversite misafirhanemizde yeniden kullanılabilen metal ve cam eşyalar kullanıyoruz.

5. Kastamonu Üniversitesi Kütüphanesi, veri tabanları aracılığıyla öğrencilerinin ve personellerinin elektronik ortamda makale indirmelerine ve e-kitap ödünç almalarına olanak sağlıyor.



# Atık Arıtımı



## Organik Atık Arıtma

Kastamonu Üniversitesi'nin yağ atıkları günlük olarak Kastamonu Belediyesi'nden toplanıyor.

## Organik Atık Arıtma

Kastamonu Üniversitesi'nde temel inorganik atık arıtımı boş pillerin toplanmasından oluşmaktadır. Her binada geri dönüşüm için toplama kutuları bulunmaktadır.

Kastamonu Üniversitesinde diğer inorganik atık arıtımı da e-atıkların toplanmasından oluşmaktadır. E-atıklarımızın düzenli olarak toplanması amacıyla Üniversitemiz ile Makine ve Kimya Endüstrisi Kurumu arasında bir anlaşma bulunmaktadır.

Kastamonu Üniversitesi'nde bir diğer inorganik atık arıtımı ise hurda atıkların toplanmasından oluşmaktadır. Makine ve Kimya Endüstrisi Kurumu ile yapılan anlaşmada hurda atıklar da yer alıyor ve düzenli olarak toplanıyor.

## Zehirli Atık Arıtımı

Kastamonu Üniversitesi'nin zehirli atıkların toplanması ve arıtılması konusunda iki farklı üçüncü kuruluş firmayla iki farklı anlaşması bulunmaktadır. Anlaşmalara göre üniversite birimleri zehirli atıkları, firmaların sağladığı her türlü dökülmeyi önleyen özel kaplarda toplamaktadır. Şirketler zehirli atıkları mevzuata uygun olarak arıtmaktadır.

---

# Faaliyetler





# Üniversitemiz UI GreenMetric Sıralamasında Yükselişini Sürdürüyor



Uluslararası arenada yükseköğretim kurumlarını çevreye duyarlılık ve sürdürülebilirlik alanlarında değerlendiren UI GreenMetric (Yeşil Ölçüm) Dünya Sıralaması 2022 açıklandı.

Türkiye’de Ormanlık ve Tabiat Turizmi sahasında ihtisaslaşan ve çevrenin korunmasına yönelik çalışmalarıyla da kendinden söz ettiren Üniversitemiz, UI GreenMetric 2022 Yılı Dünya Üniversiteler sıralamasında 348'inci sıraya yükseldi.

Üniversiteleri kurulum ve altyapı, enerji ve iklim değişikliği, atık yönetimi, su kullanımı, ulaşım, eğitim gibi alt kategorilerde değerlendiren UI GreenMetric Dünya Sıralaması'nda Üniversitemiz, aldığı puanlar ile önemli başarılarla imza attı.

2020 yılından beri yükselişini artarak sürdürmeye devam eden Üniversitemiz, 2020 yılında Dünya sıralamasına 543'üncü sıradan girdi. 2021 yılında 423'üncü sıraya yükselirken 2022 yılında 348'inci sırada yer aldı. Türkiye üniversiteleri arasında ise Üniversitemiz, 2020 yılında sıralamaya 34'üncü sıradan girerken 2021 yılında 32'nci 2022 yılında ise 28'inci sırada kendine yer buldu.

Yaptığı sürdürülebilir kampüs çalışmaları ile çevreyi korumaya yönelik çözüm üretmeye yönelik girişimlerde bulunan Üniversitemizde, 2019-2021 yılları arasında çok sayıda bilimsel araştırma projesi, çevre faaliyeti, kongre, sempozyum ve panel gibi bilimsel faaliyetler gerçekleştirildi.

Üniversitemiz, çeşitli kurum ve sivil toplum kuruluşları ile de iş birliği yaparak Kastamonu'nun tabii güzelliklerini korumak ve gelecek nesillere aktarmak için girişimlerde bulundu.

# Sosyal Sorumluluk Projesi Kapsamında Kuş Yuvaları Kampüsümüze Asıldı



İletişim Fakültemiz Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölümü Sosyal Sorumluluk Kampanyaları dersi kapsamında Dr. Öğr. Üyesi İlknur KILINÇ ve Orman Fakültemiz Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölümü Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN'in danışmanlıklarında iki fakültenin iş birliği ile biyoçeşitlilik ve yaban hayatı hakkında farkındalık oluşturma ve Orman Genel Müdürlüğü'nün üniversite öğrencileri tarafından bilinirliğini sağlamak amacıyla fakültelerimiz öğrencileri ile Kuş Yuvaları yapımı ve Kuş yuvalarının kampüsümüze asımı gerçekleşti.

Araştırma ve uygulama çalışmaları kapsamında Orman Genel Müdürlüğü Logolu ve öğrencilerin üretimi olan logosuz kuş yuvaları ağaçlık ve açık alanlara asıldı. Daha sonra projede görev alan öğrenciler ile Orman Fakültesi Dekanlığı ve İletişim Fakültesi Dekanlığı ziyaret edilerek, proje hakkında bilgi verildi ve dekanlıklara kuş yuvası hediye edildi.





# Birinci Kastamonu Araç Yayla Kış Festivali Düzenlendi

Üniversitemizin de ana paydaşlarından olduğu Kastamonu Araç Yayla Kış Festivali Araç İlçemizin Fındıklı ve Gölcük Yaylalarında yaklaşık 3000 kişilik bir katılımı gerçekleştirildi. Kastamonu Valimiz Sayın Avni ÇAKIR'ın açılışını yaptığı festivalde Araç Belediye Başkanı Sayın Satılmış SARIKAYA ve Turizm Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Alptekin SÖKMEN'in konuşmalarını takiben Valimiz Sayın Avni ÇAKIR, Festivale ilişkin görüş ve beklentilerinin yanı sıra takdirlerini de ifade etti. Festivali Kastamonu ilinden katılanların yanı sıra il dışından gelen vatandaşlar, Kastamonu Üniversitesi öğrencileri ve kıymetli basın mensuplarımız da yakın ilgiyle takip etti. Festivale Kastamonu Üniversitesi Rektör Yardımcısı ve İhtisaslaşma Koordinatörümüz Prof. Dr. Sayın Ömer KÜÇÜK de katılım gösterdi. Birçok yiyecek ve içecek standında yöresel Gastronomi ürünleri ziyaretçilerin beğenisine sunuldu. Halk oyunları gösterileri, danslar, yarışmalar ve daha birçok etkinliğin gerçekleştirildiği festivalin ilk gününde gözlenen şaşırtıcı derecedeki yoğun katılım festivalin giderek artan bir kalabalık ve coşkuyla devam edeceği konusunda umut ve güven verdi.





# Ecoprint Eğitimi Tamamlandı

Üniversitemiz Ahşap Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi (AKAUM) tarafından “Ecoprint Eğitimi” Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü ve Uluslararası Öğrenci Topluluğu iş birliği ile gerçekleştirildi.

Başvurular sonucu eğitim almaya hak kazanan 10 öğrencinin katılımıyla gerçekleşen programın teorik ve uygulama eğitimi Sekoya Handmade kurucusu Orman Endüstri Mühendisi Selin Özdil Coşkunırmak tarafından AKAUM binasında verildi.

Eğitimin ilk bölümünde Ecoprint ile ilgili genel bilgiler verilerek uygulama esnasında kullanılacak malzemeler ve Ecoprint teknikleri tanıtıldı. Eğitimin ikinci bölümü olan uygulama aşamasında ise öğrencilerimiz özellikle farklı bitki türlerini tanıma fırsatı bularak, doğal bir teknik ile bu bitkilerin dal, yaprak, kabuk, çiçek ve tohumlarının bir kumaş parçası üzerine nasıl aktarılacağını öğrendi.

Öğrencilerimiz, çalışmalarında kendi zevklerine göre yerleştirmiş oldukları bitki bölümlerinin kumaşa vermiş olduğu farklı renk ve desenleri de tecrübe etme fırsatı buldu.

Eğitime AKAUM Müdür V. Doç. Dr. Önder Tor ve Uluslararası Öğrenci Topluluğu Akademi Danışmanı Dr. Öğr. Üyesi Senem Yetgin katıldı.





## Sevgililer Gününde Özel Şeflerimiz Mutfaktaydı

14 Şubat Sevgililer Günü'nde Özel şeflerimizle fakültemiz uygulama mutfağında kurabiyeler yaptık. Doç. Dr. Alev SÖKMEN'in öncülüğünde gerçekleşen etkinliğimiz, Kastamonu İl Milli Eğitim Şube Müdürü Fatma TÜRKMEN, Kastamonu Özel Bireyler ve Dayanışma Derneği Başkanı Huriye BOYRAZ, Sarı Konak Kadın Kooperatifi Başkanı Mihriban TÜFEKÇİ, Kuzeykent Ortaokulu Müdürü Erol UHYAR, Özel Çocuklar Sınıfı Eğitim öğretmenleri Yakup KESAYAK, Zeynep Nazlı YELDEN, Hafif ve Düzey Eğitim Sınıfı Özel Eğitim Öğretmenleri Meliha KIRCI, Seyhan KARAHASAN KOCASÜLEYMAN ve dernek gönüllüsü anne Seyhan ŞAHİN'in katılımlarıyla gerçekleşti. Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. Alptekin SÖKMEN ve Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Burhan SEVİM'İN de katıldığı etkinlikte özel bireylerimiz, Öğr. Gör. Kübra Nur SORUÇ, araştırma görevlilerimiz ve öğrencilerimiz eşliğinde neşe içinde hazırlayıp süsledikleri Siyez Kurabiyelerini ailelerine hediye etmenin mutluluğunu yaşadılar. Kendilerine bu anlamlı günde bizimle birlikte oldukları için içtenlikle teşekkür ediyoruz.



## Turizm Ormanı

Kastamonu Üniversitesi Turizm Fakültesi

Hatay Ormanlarının tekrar yeşile dönmesi amacıyla

Turizm Ormanında

50 adet fidan bağışı yaptınız.

Bağışlarınız için teşekkür ederiz.

22.02.2022



ORMANCILIĞI GELİŞTİRME ve ORMAN YANGINLARI İLE MÜCADELE  
HİZMETLERİNİ DESTEKLEME VAKFI



**Turizm Fakültemiz, Turizm Akademisyenleri Derneği tarafından yürütülen Turizm Ormanı Projesine fidan bağışında bulundu.**





# Uluslararası Ormancılık ve Çevre Koruma Sempozyumu Tamamlandı

Üniversitemiz ev sahipliğinde Filipinler Mindanao Devlet Üniversitesi, IBP Üniversitesi ve SEAMEO BIOTROP tarafından düzenlenen 3. Uluslararası Ormancılık ve Çevre Koruma Sempozyumu (ICEFC) 21-23 Şubat 2022 tarihleri arasında tamamlandı.

Üniversitemiz Bilgehan Bilgili Konferans Salonunda gerçekleşen sempozyuma Vali Avni Çakır, Filipinler Büyükelçisi Maria Elena P. Algabre, YÖK Başkan Vekili Prof. Dr. Rahmi Er, Filipinler Yükseköğretim Komisyon Üyesi Dr. Aldrin A. Darılag, AK Parti Milletvekili Metin Çelik, Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal, Filipinler Mindanao Devlet Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Habib Macaayong, Belediye Başkanı Galip Vidinlioğlu, Orman Mühendisleri Odası Genel Başkanı Hasan Türkyılmaz, Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu, akademik personel ve davetliler katıldı.



Orman Mühendisleri Odası Genel Başkanı Hasan Türkyılmaz, söz konusu sempozyumun Kastamonu’da düzenlenmesinin çok doğru bir karar olduğunu vurgulayarak; “Bu sempozyum çevre ve doğayı koruma sempozyumu olması nedeniyle küresel ısınmanın etkisiyle iklim değişikliğinin en önemli tedavi modelinin en iyi yolunun ormanları korumaktan geçtiğini altını çizmek için bu örneği verdim. Eğer siz ormanları koruyabiliyorsanız, mutlaka iklim değişikliğiyle ilgili başarılı olacaksınız demektir. Orman Genel Müdürlüğümüz, Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Başkanlığı’nın adını Ekosistem Dairesi Başkanlığı’na çevirerek dünyada en öne çıkan iklim değişikliği ile mücadele etme adına resmi olarak çok ciddi bir adım atmıştır” dedi.

Filipinler Mindanao Devlet Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Habib Macaayong, pandemi sürecine değinerek; “Kastamonu Üniversitesi’ni, pandemi sürecinde getirilen kısıtlamalara rağmen böylesine önemli bir konferansa, takdire şayan bir şekilde ev sahipliği yaptığı için canı gönülden tebrik ederiz. Seyahat ve yüz yüze toplanma kısıtlamaları hâlâ yürürlükte olmasına karşın bu durum, konferansa gösterilen yoğun ilgi ve katılımdan da anlaşılacağı üzere dünyanın dört bir yanından gelen farklı alanlarda uzmanlaşmış araştırmacıların ve bilim insanlarının değerli bilgilerini paylaşmasına engel olmadı. Konferansa katılım gösteren misafirlerin yarısından fazlasının dokuz farklı ülkeden gelmiş olması ise bu etkinliğin ve etkinliği düzenleyen ortakların, gerçekten uluslararası olan ve ciddi itibar gören bir konferans düzenlediklerinin elle tutulur bir kanıtıdır” ifadelerini kullandı.

Bilimsel faaliyetlerin üniversitede hız kesmeden devam ettiğini vurgulayan Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal; “Bu tür bilimsel faaliyetler üniversitemizde hız kesmeden devam etmektedir. Ormancılık biliminin kalbinin bugün burada attığı, bütün sempozyum ortaklarımız ile var olan münasebetlerimizi çok daha ileriye taşımayı arzuluyoruz. Bu bağlamda birazdan Üniversitemiz, Mindanao Devlet Üniversitesi, IBP Üniversitesi ve SEAMEO BIOTROP arasında çoklu işbirliği anlaşmasını imzalayacağız. Anlaşmayla birlikte yeni projeler, ortak akademik çalışmaları, bilimsel organizasyonları akademik personel ve öğrenci değişimlerini daha faal hale getirmeyi hedefliyoruz. Şimdiden yapılacak bu önemli işbirliğinin hayırlı olmasını temenni ediyorum” ifadelerini kullandı.







Yaşanabilir bir Kastamonu için mücadele ettiklerini söyleyen Başkan Vidinlioğlu; “Atık pil toplama, atık yağ toplama kampanyalarımızla toprağımıza, sularımıza sahip çıkıyoruz.” dedi.

Belediye Başkanı Galip Vidinlioğlu konuşmasının devamında; “Burada düzenleyeceğimiz bilimsel çalışmanın temelinde de gelecek nesillerin kaygısı olmalı. Bu sempozyum sonuçlarını onlara ulaştırmalı, anlatmalı ve işleyebilmeliyiz. İşin erbabı olan bilim insanlarımız bize bir yol haritası mutlaka çizecektir. Bu sempozyum gerçekten çok önemli. Geçen yıl ormanlarımız yandı ciğerlerimiz yandı. Bir de Ağustos ayında Bozkurt'ta yaşadığımız bir sel felaketi var. Benzerleri başka illerde de oldu. Bin yıl önceki ecdadın nasihatini göz önüne almadığımız için yaşadığımız olaylar var. Değerli katılımcılar buraya bilimsel bir etkinlik için geldiler ancak ben hepsini muhteşem kanyonların, ormanların, şelalelerin, yaylaların, yürüyüş yollarının, doğal off road ve dağ bisiklet parkurlarının şehri, flora ve faunasıyla ülkemizin ender noktalarından olan, cennet vatanımızın köşesi Kastamonu'muzu daha uzun süreli görmeye davet ediyorum. Gerçekleştirilecek sempozyumun hayırlara vesile olmasını diliyorum tüm katılımcıları saygıyla selamlıyorum” dedi.

AK Parti Milletvekili Metin Çelik, “Sayın Cumhurbaşkanımızın talimatlarıyla başlayan Millet Bahçeleri projesiyle şu anda 81 ilimizde 397 adet Millet Bahçesi projemiz devam ediyor. Bunlardan bir tanesi de yaklaşık 250 dönümlük alanda başlayan ve devam eden Kastamonu Millet Bahçesi'dir. Son dönemde hem dünyada hem ülkemizdeki en önemli konu olarak iklim değişikliği kaynaklı yaşadığımız sıkıntılar var. Bu nedenle Çevre ve Şehircilik Bakanlığımızın adı, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı oldu” diyerek sempozyumun hayırlı olmasını diledi.

Vali Avni Çakır “Sizleri denizin, doğanın, yeşilin, tabiatın bin bir güzelliği bünyesinde barındıran, Türkiye’nin en güzel şehirlerinden bir tanesi olan, 3 milli parka ve 5 tabiat parkına sahip olan Kastamonu’da görmekten memnunuz. Günümüzde küresel hale gelen bu sorunlarla başa çıkmak için ancak küresel çözümler üretilmesiyle mümkündür. Artık dünyamız, ekosistemimiz, çevremiz bize alarm vermekte, insanlık için tehlike çanları çalmaktadır. Yarınlarımızın teminatı çocuklarımıza temiz bir doğayı ve yeşil bir çevre bırakmak hepimiz için bir insanlık görevidir. Dünyamızı tehdit eden küresel ısınma, iklim değişikliği, çevre kirliliğine karşı siz değerli bilim insanlarının önereceği değerli tavsiyeler, politika üreticiler için yol gösterici olacaktır” ifadelerini kullandı.

YÖK Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Rahmi Er, Bu sempozyumda, iklim değişikliği ve afetler, ağaç bilimi, ağaç ürünler ve biyokütle enerji üretim sistemi; eko sistemin korunması ve yönetimi, ormancılıkta yenilikçi teknolojiler gibi çeşitli başlıklarda bu konu çok farklı boyutlarıyla ele alınacak. Bu konuda ülkelerin bilgi ve deneyim paylaşımını YÖK olarak çok önemli buluyoruz ve destekliyoruz” şeklinde konuştu.



Türk yükseköğretim sistemi bulunduğu coğrafyanın kadim kültürel mirasından beslenen köklü bir tarihe sahip olduğunu söyleyen Er; “Türk yükseköğretim hayatı, yıllar içerisinde gelişimini ve genişlemesini sürdürerek bugün yükseköğretim kurumları, akademik personeli ve öğrencileriyle birlikte küresel rekabet ortamında güçlü bir şekilde varlık göstermekte ve dünyanın dört bir yanından talep görmektedir. 2018 UNESCO verilerine göre Türkiye, dünya genelinde en fazla uluslararası öğrenciye sahip 10 ülkeden biridir. Yükseköğretim alanında uluslararası işbirliklerini, ortak bilimsel projeleri, ortak yayınları, ortak diploma programlarını, öğretim üyesi ve öğrenci değişimini özellikle teşvik ediyor ve destekliyoruz” ifadelerini kullandı.



Filipinler CHED Komiseri Dr. Aldrin A. Darilag ise; “Nesiller arası eşitliğin değerini vurgulayan bu konferans, dünyanın dört bir yanından uzmanları, akademisyenleri, çevrecileri ve devlet kademesindeki karar vericileri bir araya getirerek; insanlar, hayvanlar ve gezegenimiz için daha sürdürülebilir bir yarın oluşturmak uğruna disiplinler arası araştırmalarda yeni yaklaşımları, özgün paradigmaları ve olağan dışı yenilikleri tartışmayı ve paylaşmayı amaçlamaktadır. Bu yılki konferansa dikkat çekmek için konuyla ilgili beş başlık belirlenmiştir. Ekolojik Yönetim ve Doğaya Duyarlı Ormancılık, İklim Değişikliği ve Doğal Afetler, Biyokütle Enerjisi, Ekosistemlerin korunması ve Yönetimi ve Çevreci Ormancılıkta Yenilikçi Teknolojiler. Belirlenen bu beş başlık altında sunumlarını gerçekleştirecek olan katılımcıların; pandemi sonrası dönemde, ormancılık ve çevreyle ilgili diğer alanlarda karşılaşılan sorunları ulusal, milli ve yerel ölçekte layığıyla ele alması beklenmektedir. Birleşmiş Milletler Çevre Programı Direktörü Inger Anderson’a göre; Kovid-19 pandemisi, günümüzde bütün gezegeni etkileyen iklim krizi, biyolojik çeşitlilik ve doğa krizi ve kirlilik ve insan atığı krizi gibi her biri insanlığın bir bütün olarak daha iyi yarınlara ulaşmasını sağlayacak bir geleceği tehdit eden üç küresel krizin uyarısı niteliğindedir. Bundan dolayıdır ki dünyada önde gelen uzmanlar bilhassa bu yıl ‘Yeşil Toparlanma’ mesajına her zamankinden daha çok dikkat çekmeye çalışmaktadır. Ben de konferansımızın; milletleri, kurumları ve kişileri bu doğrultuda davranmaya teşvik edecek bir katalizör olduğunu düşünüyorum” şeklinde konuştu.

Filipinler Büyükelçisi Maria Elena P. Algabre ise; “Kovid-19 salgını günlük yaşam tarzımızı değiştirerek, her yıl bir yenisi düzenlenen bu konferansın kapsamının genişletilmesini; alanında uzman bilim insanları, akademisyenler ve düşünürleri bir araya getirerek fikir teatisinde bulunmalarına ve hem çevre hem de ormanlarla alakalı birçok soruna yönelik en iyi çözümleri üretebilmelerine fırsat tanınmasını, daha da önemli hale getirmiştir. Konferans süresince çalışmalarınızın meyvelerini görmek için sabırsızlanıyorum. Umuyorum ki bu çalışmalar; insanların huzur, sağlık ve uyum içinde yaşayabildiği daha sürdürülebilir bir dünya hedefine ulaşabilmemiz için gerekli olan yeniliklerin hayata geçirilmesine aracı olurlar” dedi.

Açılış programının ardından Üniversitemiz ile Mindanao Devlet Üniversitesi, IPB Üniversitesi., SEAMEO BIOTROP, Doğu Filipinler Üniversitesi, Mindanao Devlet Üniversitesi Tawi Tawi Teknoloji ve Oşinografi Fakültesi, Mindanao Devlet Üniversitesi Naawan, Mindanao Devlet Üniversitesi Maguindanao arasında araştırma projelerinde ortaklık, öğrenci ve akademik personel değişimini içeren çoklu iş birliği anlaşması imzalandı.

Konuşmaların ardından Üniversitemiz ev sahipliğinde 9 farklı ülkeden toplam 110 bildirinin sunulduğu sempozyum, 2 gün boyunca devam etti.



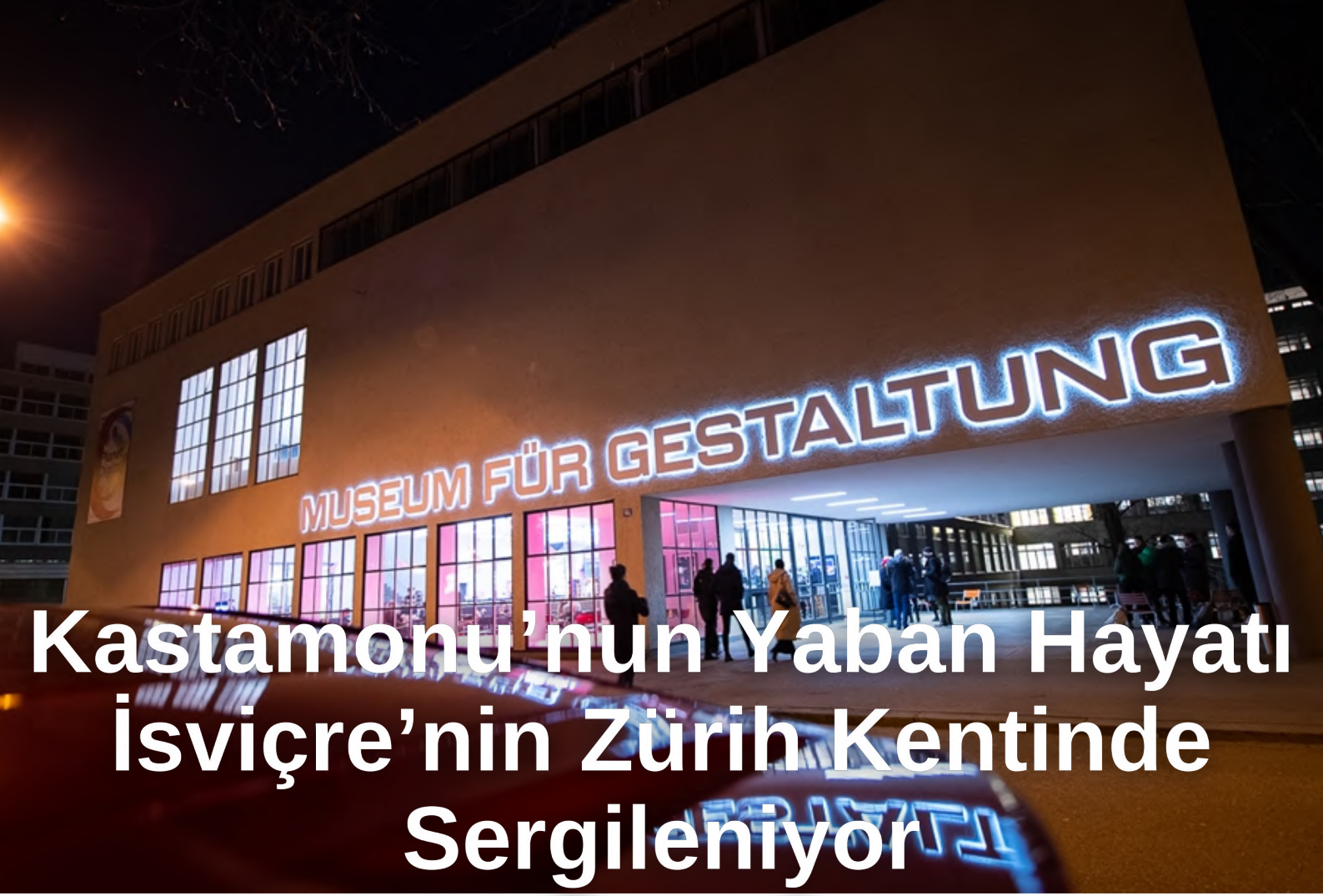
# Kadın Girişimci Adaylarına Yönelik Markalaşma Eğitimi Tamamlandı

Taşköprü Yerel Eylem Grubu Derneği'nin 2022 yılı bütçesinden finanse edilen, Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. tarafından üniversitemizin ihtisaslaşma misyonu doğrultusunda gerçekleştirilen, markalaşma eğitimi tamamlandı.

3 Mart 2022 tarihinde gerçekleştirilen eğitim programı Kastamonu Teknokent Eğitim Salonu'nda düzenlendi. Hanönü Kadın Girişimciler Derneği ve Taşköprü Köy-Üret Kadın Girişimciler Kooperatifi mensuplarına yönelik olarak düzenlenen eğitimin ilk dersinde Kastamonu Üniversitesi İİBF Öğretim Üyesi ve Kastamonu Teknokent A.Ş. Genel Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Erol Tekin, markalaşmanın önemi ve marka yönetimi hakkında bilgilendirmeler yaptı. İkinci derste ise Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. Patent Destek Ofisi Koordinatörü ve ihtisaslaşma uzmanı Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun ise fikri sınai mülkiyet hakları ile ilgili genel bir sunum yaptıktan sonra marka başvuruları ve dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında bilgiler verdi.

Bu eğitim ile Taşköprü ve Hanönü'de yaşayan kadın girişimci adaylarının ürettikleri ürünlere dair markalaşma konusunda bilinçlenmeleri ve kendi markalarını oluşturup üretilen katma değerli ürünler ile pazarda kendilerine yer bulabilmeleri hedeflendi.



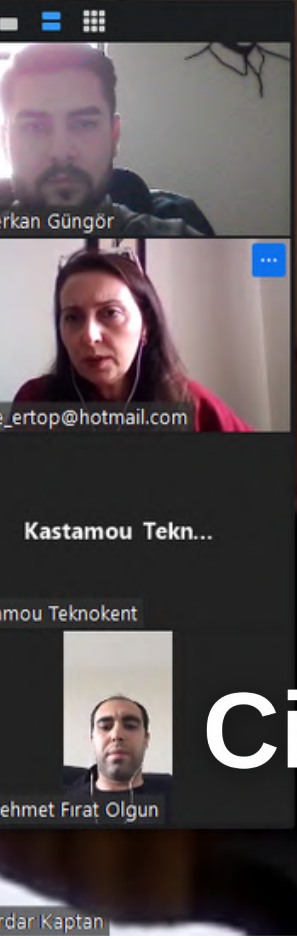


# Kastamonu'nun Yaban Hayatı İsviçre'nin Zürih Kentinde Sergileniyor

Üniversitemiz Araç Rafet Vergili Meslek Yüksekokulu ile Zürih Üniversitesi Evrimsel Biyoloji ve Çevre Çalışmaları Bölümü arasında 2019 yılı Ekim ayı itibariyle imzalanan protokol kapsamında yürütülmekte olan ortak projelerin bir parçası olan "Global Wildlife Observation" adlı çalışmanın ilk ürünü "Triggered by Motion" adlı sergi, Zürih Tasarım Müzesi (Museum für Gestaltung Zurich)'nde 11 Şubat 2022 tarihinde ziyaretçilerin beğenisine sunuldu.

Dünya genelinde 6 kıta ve 14 farklı ülkede aynı anda başlatılan çalışma kapsamında bir yıl boyunca yaban hayatı ile ilgili görsel materyal elde edildi. Farklı coğrafyalardan elde edilen söz konusu materyaller proje ekibi Katharina Weigl, Laurens Bohlen, Anke Schindler, Manuel Kaufmann tarafından yaklaşık 6 aylık bir çalışma ile düzenlenerek sunuma hazır hale getirildi.

Üniversitemiz Dr. Öğr. Üyesi Anıl Soyumert Ertürk'ün Türkiye ayağını yürüttüğü proje, yine Üniversitemiz Dr. Öğr. Üyesi Alper Ertürk ile Zürih Üniversitesi araştırmacılarından Dr. Arpat Özgül ve Dilşad Dağtekin'in, Kastamonu İli Ilgaz Dağı'nda gerçekleştikleri çalışmalar sonucunda tamamlandı.



# Cideli Kadın Girişimcilerin Ürünleri Markalaşıyor

15 Mart 2022 Üniversitemiz ile S.S. Cide Kadın Girişimciler ve Üreticiler İşletme Kooperatifi arasında online istişare toplantısı düzenlendi. Toplantı, Kooperatife güçlendirme desteği sağlayan Cide Yerel Eylem Grubu Derneği'nin talebi üzerine TTO tarafından organize edildi.

Toplantıda üniversitemizin ihtisaslaşma sahasına yönelik olarak kırsal kalkınmada kadın girişimcilerin rolünü artırabilmek amacıyla kooperatifin ürettiği çeşitli ürünleri kapsayan bir markanın oluşturularak marka başvurusunun yapılması, kooperatifin kendi isminin marka başvurusuyla koruma altına alınması, kooperatifin ürettiği ürünlerin Kastamonu Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarında analizlerinin gerçekleştirilmesi ve kooperatif için oluşturulması planlanan markaya görünürlük desteğinin sağlanması konuları hakkında görüşüldü. Ayrıca Cide'ye özgü bazı ürünlerin coğrafi tescil işareti alabilmesi için çalışmalar yapılması ve en kısa sürede coğrafi işaret dosyasının hazırlanarak Türk Patent ve Marka Kurumu'na başvuru yapılması konusu toplantının odağında yer aldı.





# Orman Fakültemiz Öğrencilerine 5531 Sayılı Kanun ile İlgili Seminer Verildi

Orman Mühendisleri Odası Batı Karadeniz Şube Başkanı Erkan Gazibeyoğlu tarafından Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Mühendisliği ve Orman Endüstri Mühendisliği öğrencilerine Kastamonu Orman Bölge Müdürü Yardımcısı İsmail ÇETİN, Karadere Orman İşletme Müdürü Mehmet KURUMEŞE ve Fakültemiz Öğretim Üyelerinin de katılımı ile 5531 Sayılı Kanun ile ilgili seminer verildi.







# Anasınıfı Öğrencileri ile Fidan Dikimi Gerçekleştirildi

21-26 Mart Orman Haftası etkinlikleri kapsamında Orman Mühendisliği Bölümü Öğretim Elemanı Dr. Senem GÜNEŞ ŞEN'in yürütücülüğünde gerçekleştirilen "Her Çocuk Bir Fidan" Sosyal Sorumluluk Projesi kapsamında Kastamonu Tema Koleji anasınıfı öğrencileri ile birlikte fidan dikim etkinliği gerçekleştirilmiştir.

Proje kapsamında öğrencilere doğa ve ağaç sevgisini aşlamak için ormanların önemi anlatılmış ve bizlere sağladığı faydalar hakkında bilgiler verilmiş, fidan dikiminin nasıl yapılacağı uygulamalı olarak anlatılmıştır. Sunumlar sonrasında Tema Koleji bahçesinde proje ekibi, Tema Koleji öğretmenleri, Kastamonu Orman İşletme Müdürlüğü orman işletme şefleri ve orman muhafaza memurları gözetiminde anaokulu öğrencileri ile birlikte fidan dikim etkinliği gerçekleştirilmiş, sonrasında öğrencilere günün anlam ve önemini belirten hediyeler verilmişti







# Budama, Aşılama Eğitimi ve Tohum Takas Şenliği Yapıldı

Kastamonu Slow Food Topluluğu ile birlikte organize edilen ve Fakültemizin de paydaşı olduğu Budama, Aşılama Eğitimi ve Tohum Takas Şenliği Daday Balabanağa Çiftliği'nde yapıldı. Etkinliğe Fakültemiz adına Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Burhan SEVİM, Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölüm Başkanı Doç. Dr. Alev SÖKMEN, Doç. Dr. Aydoğan AYDOĞDU, Öğr. Gör. Hikmet HABERAL, Arş. Gör. Özge ÇAYLAK DÖNMEZ ve öğrencilerimiz katıldı. Etkinlikte İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün teknik katkıları ile meyve ağaçlarında budama, aşılama, ilkbaharda bahçe bakımı, hastalık ve zararlılara karşı alınacak kültürel önlemlerle ilgili uygulamalı bilgiler verildi.







## Devrekani'nin Turizm

# Potansiyelini Ortaya Çıkarmak İçin Çalışmalara Başladık

Devrekani Yerel Eylem Grubu ve Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. arasında imzalanan hizmet sözleşmesine istinaden üniversitemiz Turizm Fakültesi'nden Öğr. Gör. Hikmet Haberal, Devrekani ilçesinin turizm potansiyelini gerçekleştirmek üzere fizibilite çalışmaları gerçekleştirdi.

Çalışmaları kapsamında Haberal öncelikle ilçeyi sıkça ziyaret ederek turizm rotalarını çizdi ve ardından ilçe protokolüne "Devrekani Yerelde Kalkıyor" adlı sunumunu gerçekleştirdi. Sunum programına Devrekani Kaymakamı Ahmet Coşkun, Belediye Başkanı Engin Altıkulaç, Tarım İlçe Müdürü Özcan Gazioğlu, İlçe Milli Eğitim Müdürü Ayhan Görür, Devrekani YEG yöneticileri, muhtarlar ve vatandaşlar katıldı.







Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. ve Taşköprü Yerel Eylem Grubu Derneği arasında imzalanan hizmet sözleşmesine istinaden sarımsak üreticilerine yönelik gerçekleştirilen ve Taşköprü Yerel Eylem Grubu Dernek Başkanı Ceyhun Çorbacı'nın sunumu ile başlayan toplantıda Taşköprü Sarımsak Üreticileri Birliği Başkanı Abdullah Eligüzeloğlu, birlik faaliyetleri hakkında bilgilendirme yaptı. Taşköprü Sarımsağının karşı karşıya olduğu tehditler, kalitede istikrar ve Taşköprü sarımsağının geleceği hakkında Kastamonu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Finans ve Bankacılık Bölüm Başkanı Prof. Dr. Tolga Ulusoy'un sunumu ile devam eden toplantı "Kastamonu Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı "MERLAB" Müdür yardımcıları Dr. Öğr. Üyesi Funda Terzi ve Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yağmur Hazar'ın Kastamonu Üniversitesi bünyesinde toprak ve gıda analizlerinin yapılabilirliği hakkında yaptıkları bilgilendirme ile sona erdi. Toplantıya; Taşköprü Belediye Başkanı Abdullah Çatal, Kastamonu İl Tarım ve Orman Müdürü Bekir Tanrikulu, TKDK Kastamonu İl Koordinatörü Ahmet Kuyulu, Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Yönetim Kurulu Üyesi Doç. Dr. Erol Tekin, Taşköprü İlçe Tarım ve Orman Müdürü Mehmet İpek, Taşköprü Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Murat Balcıoğlu, Taşköprü Ziraat Odası Başkanı Murat Çelik, Köy Muhtarları ve sarımsak üreticileri katılım gösterdi.



Seminerler birer gün arayla Hanönü ve Alatarla'da gerçekleştirilmeye devam etti. Hanönü'deki seminer Kastamonu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Serkan Dilek tarafından; Alatarla'daki seminer de Kastamonu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Orhan Kandemir tarafından gerçekleştirildi.





# İhtisas Odaklılık

Öğr. Gör. Berkan GÜNGÖR

Kastamonu Üniversitesi

Orman ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü

## Genç Misafirlere İhtisas, Girişimcilik ve Teknokent ve Anlatıldı

Sosyal sorumluluk projesi kapsamında, 31 Mart 2021 tarihinde Adalet ve Kalkınma Partisi Kastamonu İl Gençlik Kolları'nın talebi üzerine, Teknokent'imiz eğitim ve farkındalık hizmeti verdi. Gelen ekibe genel müdür yardımcımız Doç. Dr. Erol Tekin, "Girişimcilik" hakkında bir farkındalık ve bilgilendirme sunumu gerçekleştirdi. İdari ve mali işler koordinatörümüz Öğr. Gör. Kazım Yasin Özbey, Teknokentlerin girişimcilere sağladığı avantajlardan ve Kastamonu Teknokent'in imkanlarından bahsetti. Girişim Vadisi ve Kuluçka Merkezi sorumlumuz Öğr. Gör. Berkan Güngör ise Kastamonu Üniversitesi'nin "İhtisaslaşma" odağından, ihtisas kapsamında gerçekleştirilen faaliyetleri anlattı ve İhtisas Odaklı Girişimcilik ve Kuluçka Programı hakkında bilgilendirmeler gerçekleştirdi.





SCIMAGO  
INSTITUTIONS  
RANKINGS

## ÜNİVERSİTEMİZDEN ULUSLARARASI SIRALAMADA ÖNEMLİ BAŞARI

**4364** üniversite arasında **706.** sırada

Üniversitelerin Q1-Q4 arasında yapılan kalite sınıflandırmasına göre üniversitemiz en iyi kategori olarak değerlendirilen **Q1** kategorisinde yer almıştır.

Q1

Üniversitemiz listeye giren **132** Türk üniversitesi arasında **35.** sırada yer almıştır.

Üniversitemiz **Araştırma** kategorisinde dünya sıralamasında **414.** olup, Ülkemizde ise **25.** sırada yer almıştır.

Üniversitemiz **İnovasyon** alanında dünya sıralamasında **428.** olup, Ülkemizde ise **36.** sırada yer almıştır.

# Üniversitemiz “Ormancılık” Alanında Ülkemizde Birinci Sırada

Üniversitemiz, SCImago tarafından araştırma, inovasyon ve sosyal kategoriler dikkate alınarak 2022 yılı için yapılan dünyanın en iyi üniversiteleri sıralamasında 706'ncı sırada yer alarak önemli bir başarıya imza attı.

Üniversitemiz aynı zamanda Q1-Q4 arası kalite kategorisine göre de Q1 kategorisinde yer aldı.

Üniversitemiz, “araştırma” alanında ülkemizdeki üniversiteler arasında 25'inci sırada yer alırken, dünyada 414'üncü sırada, “inovasyon” alanında ise Ülkemizde 36'ncı sırada, dünya sıralamasında 428'inci sırada yer aldı.

SCImago 2022 yılı sıralamasında dünyadaki farklı üniversitenin yer aldığı 4 bin 364 üniversite arasından ise Üniversitemiz, 706'ncı sırada yer aldı.

Ülkemizde 132 üniversitenin yer aldığı listede ilk üç sırada Hacettepe Üniversitesi, Bilkent Üniversitesi ve Ankara ve İstanbul Teknik Üniversitesi yer alırken, Üniversitemiz 35'inci sıraya yerleşmeyi başardı.

Üniversitemiz, alt bilim dalları dikkate alınarak yapılan sıralamada “ormancılık” alanında Ülkemizde birinci sırada yer alırken, dünyada 304'üncü sırada yer alarak önemli bir başarıya imza attı.

Üniversitemiz ayrıca, Ülkemizdeki üniversiteler arasında çevre bilimleri alanında 18'inci sırada, biyoloji bilimleri alanında 21'inci sırada yer aldı.





# Orman Yangınları Konulu Bilim Söyleşisi Gerçekleştirildi

Üniversitemiz Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer Küçük TÜBİTAK Bilim Söyleşileri kapsamında 16 Mart 2022 tarihinde Taşköprü Sevim Tokatlı Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi'nde "Orman Yangınları Nasıl Meydana Gelir, Toplum Ne Yapmalı ?" adlı seminer vermiştir.

Topluma biyolojik, ekolojik, ekonomik, sosyal ve kültürel olarak birçok fayda sağlayan ormanların korunması ve sürdürülebilir yönetimi insan hayatı için büyük önem arz etmektedir. Ancak ormanlar birçok biyotik ve abiyotik faktörün tehdidi altında bulunmaktadır. Bunların en önemlilerinden birisi de son yıllarda iklim değişikliğine bağlı olarak oldukça sık yaşanan ve tahribat gücü fazla olan orman yangınlarıdır. Yangınların sebepleri incelendiğinde ise %90 oranında insan kaynaklı olduğu görülmektedir.

Orman yangınlarının önlenmesinde en ucuz ve en etkili yöntemlerden birisi de yangın çıkmadan önce koruyucu tedbirlerin alınmasıdır. Bu tedbirlerin en başında ise yangının çıkmasında en temel faktör olan insanların eğitimi ve toplumun bilinçlendirilerek farkındalık oluşmasının sağlanması gelmektedir. Bu seminerde de orman yangınlarının nasıl meydana geldiği ve yangınların önlenmesi için toplum olarak neler yapılabileceği üzerinde durulmuştur.





# İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile İş Birliği Toplantısı Düzenlendi

28 Nisan 2022 tarihinde Kastamonu İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nden İl Müdürü Bekir Yücel Tanrıku, Uğur Ertop ve Ümit Uçar, üniversitemizi ziyaret ettiler. Rektörlük toplantı salonunda İl Müdürlüğünden gelen heyeti Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük, Kastamonu Teknokent A.Ş. ve KÜ TTO A.Ş. Genel Müdürü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kasım Yenigün, Merkezi Araştırma Laboratuvarı Müdürü Doç. Dr. Mahmut Gür, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi'nden Doç. Dr. Müge Hendek Ertop ve Dr. Öğr. Üyesi Fırat Sefaoğlu, Orman Fakültesi'nden Doç. Dr. Nurcan Yiğit ve Arş. Gör. Dr. Ayşe Öztürk Pulatoğlu, Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü'nden Öğr. Gör. İlknur Şahin, Öğr. Gör. Tuba Külçe, Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun ve Öğr. Gör. Berkan Güngör karşıladılar.

Toplantıda tıbbi aromatik bitkilerin ve defnenin ekonomiye kazandırılması, tıbbi aromatik bitki ve defne girişimcilerine sağlanacak destekler öncelikli olarak ele alındı. Akabinde Kastamonu'daki arıcılara verilmesi planlanan uygulamalı eğitimler gündeme getirildi, kestane balı ve bal ormanları hakkında yapılabilecek ortak çalışmalar görüşüldü. Üniversitemizin ihtisaslaşma sahasıyla ilgili olarak yapılabilecek bitkisel üretimler, flora tespitleri, orman meyveleri ve markalaşma konuları da toplantıda ele alınan konular arasındaydı. Son olarak iki kurum arasında ortak bir çalışma grubu ve takvimi oluşturulması kararlaştırıldı.





# İhtisaslaşma Projelerinin Yürütücüleri İle Toplantı Yapıldı

28 Nisan 2022 tarihinde, üniversitemizin Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması Projesi kapsamındaki ihtisaslaşma hedefleri doğrultusunda sözleşme ile bağlanan proje yürütücüleri ile koordinatörlüğümüz arasında, projelerin durumları hakkında bir toplantı gerçekleştirildi.

Toplantıda proje yürütücüleri, sözleşme imzalama tarihinden bugüne kadar neler yaptıklarına dair bilgilendirmeler yaparak, kısa vadeli hedeflerinden bahsettiler. İhtisaslaşma koordinatörü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük; proje yürütücülerine ihtisaslaşma projelerinden Cumhurbaşkanlığı'nın, YÖK'ün ve Kastamonu Üniversitesi'nin neler beklediğini hatırlatarak bundan sonra her ay toplanmak üzere görüşmeyi sonlandırdı.





# Öğretim Üyemiz Türkiye Av ve Yaban Hayatı Bilim Kurulu'na Seçildi

Tarım ve Orman Bakanlığı, Dünya'da ve Türkiye'de her geçen gün yaban hayatını tehdit eden sorunların belirlenmesi ve yaban hayatının sürdürülebilirliğinin sağlanması konusunda Türkiye'deki önde gelen yaban hayatı uzmanlarını bir araya getirerek Türkiye Av ve Yaban Hayatı Bilim Kurulu'nu oluşturdu.

Üniversitemiz Orman Fakültesi Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan Evcin, Türkiye'nin çeşitli üniversite ve kurumlarında görev yapan ve toplamda 11 üyeden oluşturulan bu önemli kurula Bilim Kurulu üyesi olarak seçildi.

Kurulun bakanlık bünyesinde yürütülen av ve yaban hayatına dair çalışmaların bilimsel verilerle desteklenmesi, üniversiteler ve kurumlararası koordinasyonun sağlanması, Türkiye'de yaban hayvanlarının ve yaşam ortamlarının kanun hükümlerine uygun olarak korunması, geliştirilmesi, tür listelerinin belirlenmesi ve tür tehlike listelerinin oluşturulması vb. faaliyetlere de destek vereceği ifade edildi. Ayrıca kurulun, yaban hayvanları ve avcılık ile ilgili düzenlemelerin ve işlemlerin bilimsel yöntemlere dayalı olarak gerçekleştirilmesi konularında çalışmalarda bulunması ve bakanlığın diğer birimleri tarafından yapılacak olan çalışmalara yönelik tavsiye kararı almakla yükümlü olacağı da belirtildi.

Tarım ve Orman Bakanlığı Av ve Yaban Hayatı Bilim Kurulu'nun farklı üniversitelerdeki akademisyenlerden uzman görüşü alarak değerlendirmelerde bulunacağını da altının çizildiği açıklamada, Türkiye yaban hayatı politikalarının geleceğine dair kısa-orta ve uzun vadeli öneriler sunmasının da beklendiği aktarıldı.

Öğretim Üyemizin Bilim Kurulu üyeliğinin Ormancılık ve Tabiat Turizmi alanında ihtisaslaşan Üniversitemize hayırlı olmasını ve Üniversitemiz ile Bakanlık arasında yapılacak olan yeni projelere öncülük etmesini temenni ederek, gelecek çalışmalarında başarılar dileriz.





# Yürürlükte Olan İhtisaslaşma Projelerinin Çalışmaları ile İlgili Toplantı Yapıldı

Bölgesel kalkınma odaklı misyon farklılaşması projesi kapsamında ormancılık ve tabiat turizmi sahasında ihtisaslaşan üniversitemizde bu misyon doğrultusunda proje çağrısına çıkmış ve kabul edilen projelerin yürütücüleri ile geçtiğimiz aylarda sözleşme imzalanmıştı. 16 Mayıs 2022 tarihinde sözleşmesi imzalanan projelere dair ilk bilgilendirme toplantısı Kastamonu Teknokent A.Ş. İnebolu Salonu'nda gerçekleştirildi. Kastamonu Üniversitesi Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü rektör yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük ve Kastamonu Teknokent A.Ş. Genel Müdürü rektör yardımcısı Prof. Dr. Kasım Yenigün'ün de katıldığı toplantıda proje yürütücüleri, sözleşme tarihinden itibaren projeleri kapsamında neler yaptıklarını ve ilerleyen süreçlerde neler yapmayı hedeflediklerini anlattılar. Bunların yanı sıra projelerin amaçları, özgün değerleri, metodolojisi, bölgesel kalkınmaya katkısı ve bütçelerin kullanımı hakkında da bilgilendirmelerde bulundular.

Prof. Dr. Kasım Yenigün "İhtisas Odaklı Girişimcilik ve Kuluçka Programı", Prof. Dr. Alptekin Sökmen ve Doç. Dr. Burhan Sevim "Kastamonu'da Macera Turizmi ve Doğa Sporları Potansiyelinin İncelenmesi, Rotaların Geliştirilmesi ve Haritalandırılması", Doç. Dr. Burhan Sevim ve Doç. Dr. İrfan Mısırlı "Yerel Halkın Turizm Bilincinin Geliştirilmesi ve Girişimcilik Kapasitesinin Artırılması", Doç. Dr. Canan Tanrısever Yiğit "Kastamonu Dijital Turizm Rehberi Mobil Uygulaması", Doç. Dr. Önder Tor "Mobilya Eğitim, Tasarım ve Ürün Geliştirme Projesi" ve son olarak da Dr. Öğr. Üyesi Muharrem Avcı "Tarihi İstiklal Yolu ve Kampüs Dijital Müzesi" hakkında sunumlarını gerçekleştirdiler. Ayrıca dinleyicilere "Mobilya Eğitim, Tasarım ve Ürün Geliştirme Projesi" kapsamında geliştirilen bazı ürünlerin tanıtımları yapıldı.

# KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ 99 PROJESİ İLE TÜRKİYE 6'NCISI OLDU

Üniversitemiz,

TÜBİTAK "2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı" 2021/2 dönemi kapsamında desteklenen **99 proje** sayısı ile ülkemizdeki yükseköğretim kurumları arasında **altıncı** sırada yer aldı.



TÜBİTAK BİLİM İNSANI DESTEK  
PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI

[www.kastamonu.edu.tr](http://www.kastamonu.edu.tr)

Her geçen gün başarılarına bir yenisini ekleyen Üniversitemiz, "2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı" 2021/2 dönemi kapsamında desteklenen 99 proje sayısı ile ülkemizdeki yükseköğretim kurumları arasında altıncı sırada yer aldı. İhtisas sahalarından ormancılık alanında 27, turizm alanında 7 olmak üzere toplam 34 projesi kabul edilen Kastamonu Üniversitesi büyük bir başarıya imza attı.

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2021/2 dönemi kapsamında yapılan başvuruların destek sonuçları 17 Mayıs 2022 tarihinde açıklandı.

Üniversitemiz öğrencileri tarafından sunulan 196 projeden 99'u kabul edildi. Üniversitemiz bu sonuçla, Türkiye'de en fazla proje önerisi kabul edilen 6'ncı üniversite olarak büyük bir başarıya imza attı.

Konuyla ilgili açıklama yapan Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal, hedeflerinin 22 ihtisas üniversitesinden biri olarak Ar-Ge ve proje kültürü ve farkındalığını akademik birimlerin işleyişinde yer alan öğrencisinden öğretim elemanına kadar her kesime yaymak olduğunu belirterek, proje hazırlama ve geliştirmeye yönelik akademisyenlerimiz tarafından verilen uygulanabilir ve faydalı eğitimler ile birlikte başarıya ulaştıklarını ifade etti.

Öğrencilerimizin başarılarının Üniversitemiz için büyük gurur kaynağı olduğunun altını çizen Rektörümüz, "Geleceğimizin teminatı olan öğrencilerimizin projelerine ve isteklerine son derece önem veriyoruz. Kastamonu Üniversitesi olarak bu konuda gereken desteği sağlıyoruz ve sağlamaya devam edeceğiz. Elde edilen başarıdan dolayı öğrencilerimizi ve danışman akademisyenlerimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyorum" dedi.





## “Doğada Öğreniyorum”

# Projesi Kapsamında Etkinlikler Düzenlendi

Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi öğretim üyelerinden Dr. Ayşe Öztürk Pulatoğlu, Doç. Dr. Nurcan Yiğit ve Doç. Dr. İnci Sevinç Kravkaz Kuşçu, “İhsan Ozanoğlu Özel Eğitim Meslek Okulu” öğrencileri ile “DOĞADA ÖĞRENİYORUM” isimli sosyal sorumluluk projesi kapsamında Kastamonu Üniversitesi Kuzeykent yerleşkesi kampüs alanı içerisinde gençlerde doğa bilinci oluşturma, biyoçeşitlilik ve ekosistem farkındalığı yaratma konularıyla ilgili çeşitli etkinlikler düzenlemiştir.







# Sürdürülebilir, Doğa ile Uyumlu, Daha Temiz, Daha Yeşil Yaşam

2022 yılında 1-7 Haziran Çevre Haftası “sürdürülebilir, doğa ile uyumlu, daha temiz, daha yeşil yaşam” mottosuyla tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de kutlanmaktadır. 3 Haziran 2022 tarihinde Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi olarak sosyal sorumluluk projesi kapsamında “Orman, Çevre ve Biyolojik Çeşitlilik” sunumları gerçekleştirilmiştir. Çevre bilincinin artırılması, iklim değişikliği ile mücadele, doğamızı ve çevremizi koruma konularına dikkat çekmek için, TEMA Vakfı Kastamonu İl Temsilciliği ile Kastamonu Üniversitesi Genç TEMA Topluluğu öğrencileri ve Orman Fakültesi Öğretim Üyelerimiz Doç. Dr. Seray ÖZDEN KELEŞ, Doç. Dr. İnci KRAVKAZ KUŞÇU, Doç. Dr. Arif Oğuz ALTUNEL’in katılımlarıyla Prof. Dr. Saime Inal Savi Sosyal Bilimler Lisesi’nde öğrencilere Biyoçeşitlilik, Orman Ekosistemi, Toprak ve Coğrafi Bilgi Sistemleri ile ilgili farkındalık yaratılmış olup daha sonrasında okul bahçesinde fidan dikimi gerçekleştirilmiştir.







# Temiz Çevre & Dinamik Yaşam Etkinliği

1-7 Haziran Türkiye Çevre Haftası etkinlikleri Sıfır Atık Temasıyla kutlanmaktadır. Çevre Haftası Etkinliklerine dikkat çekmek amacıyla Temiz Çevre & Dinamik Yaşam sloganıyla kampüs içi çöp şenliği sosyal sorumluluk projesi yapıldı. Proje Yürütücülüğünü fakültemizden Dr. Öğr. Üyesi Esra Nurten YER ÇELİK ve Spor Bilimleri Fakültesinden Doç. Dr. Feray ÖZBAL tarafından gerçekleştirilen çevre bilinci oluşturma hedefli etkinliğe üniversitemizden çevre dostu birey sorumluluğuna sahip öğrencilerimiz dahil olmuştur. Proje faaliyeti proje açılış konuşmalarının yapılması ile başlamıştır. Öğrenciler "Temiz Çevre & Dinamik Yaşam" sloganı yazan pankartın üzerine kendi düşündükleri sloganlarını yazarak farkındalık oluşturmuşlardır. Proje faaliyeti açılışında dağıtılan çikolata paketleri örnek davranış göstergesi olarak toplu olarak çöp kovasına atılmıştır. Kampüs içi yürüyüş faaliyeti yapılarak gruplar oluşturulmuş ve eldiven ile alandaki çöpler toplanmıştır. Faaliyeti gerçekleştiren öğrencilerimiz ile birlikte Spor Bilimleri Fakültesi spor alanlarında dart atma ve bocce atma etkinliği düzenlenerek proje tamamlanmıştır.







# Cideli Kadın Girişimcilere Hayırlı Olsun Ziyareti

21 Haziran 2022 tarihinde Cide İlçesi'nde faaliyet gösteren, Cide Yerel Eylem Grubu Derneği tarafından finanse edilen ve Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi tarafından desteklenen S.S. Cide Kadın Girişimciler ve Üreticiler İşletme Kooperatifi, ilçede faaliyet göstermek üzere kafe ve ürün satış noktası açılışını gerçekleştirdi.

Açılışa koordinatörlüğümüzden Öğr. Gör. Berkan Güngör ve Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun ile birlikte Kastamonu Teknokent A.Ş.'den Doç. Dr. Erol Tekin ve Kastamonu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş.'den Öğr. Gör. Kazım Yasin Özbey katıldılar.





# 1. Tosya Doğa Sporları Kültür ve Sanat Festivali Tamamlandı

Üniversitemiz Turizm Fakültesi ile Tosya Belediyesi organizasyonluğunda 21-25 Haziran tarihleri arasında gerçekleştirilen 1. Tosya Doğa Sporları Kültür ve Sanat Festivali tamamlandı.

Dört gün süren Festivalin açılışı, 22 Haziran 2022 tarihinde gerçekleştirildi.

Açılış konuşmalarını Kastamonu Valisi Avni Çakır'ın yaptığı festivale Turizm Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Burhan Sevim, öğretim üyeleri ve öğrencilerimiz katıldı.


Festival kapsamında; ilk gün Ilgaz Dağı'nın en yüksek noktası olan Hacet Zirvesine 500 kişilik bir ekip ile tırmanış yapıldı. Zirveye Türk bayrağı asılarak İstiklal Marşımız okundu ve günün hatırasına istinaden zirve plakası direğe yerleştirildi.

Festivalin ikinci gününde; Kösen çayırı Gölet'inde yapılan kano ve rafting gösterilerinin ardından, katılımcılara kano ve bot gezisi yaptırıldı.

Festivalin üçüncü gününde Devrez Çayı Gâvur Kayasından kaya tırmanışı gerçekleştirilerek, Devrez çayında rafting yapıldı.

Festivalin son gününde ise bisiklet sporcuları, Kösen Çayırı kamp alanından, Tosya Cumhuriyet Meydanı'na iniş yaptı. Meydanda Üniversitemiz Yurtdışı öğrenci topluluklarının dans gösterilerinin ardından yerel sanatçıların konseri ile festival tamamlandı.





# Batı Karadeniz Bölgesi Tabiat Turizmi Uygulama Eylem Planı Kastamonu Paydaş Bilgilendirme Toplantısı Yapıldı

Turizm Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Alptekin SÖKMEN'in başkanlığında yapılan toplantıya İl Kültür ve Turizm Müdürü Fahrettin Şenoğlu, Doğa Koruma ve Milli Parklar Kastamonu Müdürü Yalçın UYANIK, Ilgaz Dağı Milli Park Müdürü İrem SAĞLAM FİDE; Kuzey Anadolu Kalkınma Ajansı (KUZKA) Planlama, Programlama ve Stratejik Araştırmalar Birim Başkanı Serkan DOĞRU ve turizm fakültemiz öğretim üyesi Doç. Dr. Aydoğan AYDOĞDU katıldı.

Toplantıda üniversitemizin Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü'ne önerilen ve kabul gören projelerden birisi olan çalışma tanıtıldı. Projenin bileşenlerinin ne olması gerektiği konusunun derinlemesine irdelendiği toplantıda katılımcılar fikirlerini paylaştı. Dr. Sökmen projenin Batı Karadeniz Bölgesi için büyük bir önem taşıdığını, bu nedenle hazırlık sürecinin çok titiz bir dizi toplantıyı ve çok sayıda ortakla güçlü bir eşgüdümü gerektirdiğini söyledi. Bu ifadeye koşut, birkaç eşgüdüm toplantısının yapıldıktan sonra diğer illerdeki paydaşlarla bir araya gelmesi hususunda mutabakat sağlandı.





Sizin Vizyonunuz,  
Bizim Uzmanlığımız..



# DOĞA TURİZMİ ve TURİZM REHBERLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

2022-2023  
GÜZ DÖNEMİ İÇİN  
BAŞVURULARI  
ALMAYA BAŞLADIK!

DETAYLAR İÇİN;  
[HTTPS://SBE.KASTAMONU.EDU.TR](https://sbe.kastamonu.edu.tr)

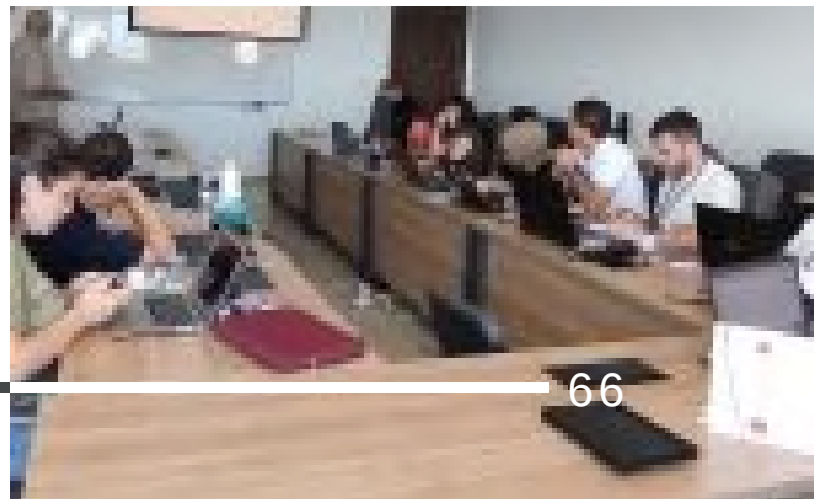




# Summer School Etkinliği Sona Erdi

Orman Fakültemiz tarafından düzenlenen 8. Uluslararası Yaz Okulu etkinliğimiz 6 Ağustos tarihinde sonuçlanmıştır.

8. International Summer School "Tree Rings, Climate, Natural Resources, and Human Interactions" etkinliği 25 Temmuz – 6 Ağustos 2022 tarihleri arasında Türkiye'nin Kastamonu şehrinde gerçekleştirildi. Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi'nin ev sahipliğinde düzenlenen kursa Pakistan, Gürcistan, Hindistan, Filipinler, İspanya, Romanya ve Türkiye'den 10 katılımcı katıldı. Dersin amaçları, dendrokronoloji tekniklerini tanıtmak ve klimatoloji, ekoloji ve doğal kaynakların yönetimine uygulamalarını tanımlamaktı.





Öğrenciler önce arazide numune toplamayı ve laboratuvarında hazırlamayı öğrendiler. Pinus nigra'nın artım kalemi örnekleri Kastamonu'nun 50 km batısındaki Araç ilçesinden alındı. Katılımcılar iki gruba ayrıldı. A grubu, yağış ve sıcaklığın geç odun, erken odun ve toplam yıllık ağaç halkası ile ilişkisini araştırmak için genç ağaçlardan örnek topladı. B grubu, Palmer Kuraklık Şiddet İndeksi'ni yeniden oluşturmak için yaşlı ağaçlardan örnek topladı. 30 ağaçtan toplam 60 artım kalemi alınmıştır. Örnekler, standart dendrokronolojik teknikler kullanılarak hazırlanmış ve çapraz tarihlendirildi. CooRecorder tarihli numunelerin yıllık halka genişliğini 0,01 mm hassasiyetle ölçmek için kullanıldı. Çapraz tarihlendirme doğruluğu COFECHA programı kullanılarak doğrulandı ve kronolojileri standartlaştırmak için ARSTAN programı kullanıldı. Kursun sonunda, sonuçlar grup sunumlarında özetlendi. İlginç bir bulgu, genç ağaçların geç odun indeksinde güçlü bir Temmuz yağış sinyaliydi. Yaşlı ağaçlardan bir yaz Palmer Kuraklık Şiddet İndeksi rekonstrüksiyonu geliştirildi. Yapılan çalışmayı takiben elde edilen önemli bulguları değerlendirmek amacıyla bir makale geliştirilmesi düşünülmektedir.







# Uluslararası 8. Çayeli Dağcılık Turizm ve Yayla Festivaline Katılım

Turizm Fakültemizin de paydaşı olduğu ve yoğun katılımı Uluslararası 8. Çayeli Dağcılık Turizm ve Yayla Festivali ülke genelinden dağcılık kulüplerinin ve 125 sporcunun katılımıyla Çamlıhemşin Kavrın yaylasında başlamış ve Kaçkar Mezovit kamp alanında kamp kurulmuştur. 90 kişiye Kaçkar'a zirve yaptırılıp ardından Samistal ve Palovit yaylalarında geziler yapılmıştır. Etkinlik 5 gün sürmüş başarıyla tamamlanmıştır. Etkinlikte Kastamonu Üniversitesi Turizm Fakültesi'ni Öğr. Gör. Hikmet HABERAL temsil etmiştir.







# Üniversitemizden Aspir ve Kenevir Eğitimi

Üniversitemiz Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından Kastamonu Teknokent ve Tarım İl Müdürlüğü iş birliğı ile 17 Ağustos 2022 tarihinde Taşköprü Meslek Yüksekokulu Konferans Salonu'nda Aspir ve Kenevir Eğitimlerinin ilki gerçekleştirildi.

Eğitimlere, Taşköprü Belediye Başkanı Abdullah Çatal, Üniversitemiz Orman Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç.Dr. Miraç Aydın, Taşköprü İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü, Yüksek Ziraat Mühendisi Mehmet İpek, Anadolu Kenevir Endüstri A.Ş Genel Müdürü Uğur Gazanker ve Üniversitemiz akademik kadrosunun yanı sıra çiftçi ve yatırımcılar katıldı.

Eğitim programının açılış konuşmasını Orman Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç.Dr. Miraç Aydın yaptı.

İki oturumdan oluşan eğitimin ilk oturumda Üniversitemiz Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Genetik ve Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Fırat Sefaoğlu; Aspir Bitkisinin Genel Özellikleri, Dünyada ve Türkiye'de Aspir Üretimi, Yaygın Aspir Türleri, Aspir Yetiştiriciliğı, konu başlıklarıyla katılımcılara eğitim verdi.

Öğleden sonra gerçekleşen oturumda Üniversitemiz Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Genetik ve Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Fırat Sefaoğlu, Taşköprü İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Yüksek Ziraat Mühendisi Mehmet İpek, Anadolu Kenevir Endüstri AŞ Genel Müdürü Uğur Gazanker; Kenevir Bitkisinin Genel Özellikleri, Dünyada ve Türkiye'de Kenevir Üretimi, Yaygın Kenevir Türleri, Kenevir Yetiştiriciliğı, Kenevirin Sanayide Kullanımı, konu başlıklarıyla katılımcılara eğitim verdi.

Eğitim, soru-cevap ve toplu fotoğraf çekimi ile sona erdi.





## Daday'da Doğa Yürüyüşü

İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi projesinin ilk günü olan 21 Ağustos 2022 tarihinde Kastamonu Üniversitesi akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Özkan Evcin liderliğinde “İklim ve Yaban Hayatı & Doğa Yürüyüşü” etkinliği gerçekleştirildi.

Etkinlik kapsamında Evcin, katılımcılara öncelikle yaban hayatı hakkında temel bilgiler verdi ve gerekli ekipmanların tanıtımını gerçekleştirdi. Yörede bulunan yaban hayatı ve yaban hayatının uğradığı tahribattan bahseden Evcin, iklim değişikliğinin yaban hayatı üzerinde gelecekte oluşturacağı olumsuz senaryoları değerlendirdi. Katılımcılara yaban hayatı hakkında katılımcıların ulaşabilecekleri kaynak önerilerinde bulunan Evcin etkinliği soru cevap ile tamamladı.

Etkinlik katılımcılar tarafından büyük bir ilgiyle takip edildi.







# Anlamalı Çöp Toplama Etkinliği

Yürütücülüğünü koordinatörlüğümüz personeli Öğr. Gör. Berkan Güngör'ün yaptığı İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi projesinin etkinlik takvimi kapsamında 22 Ağustos Pazar günü Daday Yumurtacı Göleti'nde çöp toplama etkinliği gerçekleştirdi.

Atıkların çevreye verdiği zarara dikkat çekerek, toplanılan çöplerin atık değerlendirme kapsamında yeniden kullanılabilir hale getirmeyi hedefleyen etkinlikte çok sayıda çöp toplanarak saha temizliği sağlandı. Etkinliğe Kastamonu Üniversitesi Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğünden proje yürütücüsü Öğr. Gör. Berkan Güngör ve proje uzmanı Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun katılım sağladı.

Proje ekibi toplanılan çöpleri 'Geri Dönüşüm Heykeller' dersinde yeniden kullanılabilir hale getirmek amacıyla etkinlik ve eğitimlerin gerçekleştirildiği tesise götürdü.







## Taşköprü'de Yangın Eğitimi

Kastamonu Üniversitesi Öğretim Görevlisi Berkan Güngör tarafından yürütülen 'İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi' proje ekibi, program kapsamında 22 Ağustos Pazartesi günü orman yangınından etkilenen Taşköprü Arslanlı köyü mevkiindeki ormanlık alanı ziyaret etti.

Burada Orman Yangınları Uzmanı, Kastamonu Üniversitesi Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük tarafından sahada bulunan proje ekibine; 'Orman Yangınları ve Alınması Gereken Tedbirler' başlıklı eğitim verildi. Ekibe Taşköprü Orman İşletme Müdürlüğü'nden, İşletme Müdürü Taner Altun, Kırkçam Orman İşletme Şefi Mehmet Oral ve Daday 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezinden Dr. Funda Gül refakat etti.

Ülkemizin Orman yangınlarındaki başarısı, yeri ve önemi, orman yangınlarına müdahale, orman yangınları sonrası iyileştirme ve ağaçlandırma çalışmaları gibi teknik bilgilerin verildiği eğitim, soru-cevap yöntemi ile interaktif olarak gerçekleştirdi.







# ODÜH İstişare ve Değerlendirme Toplantısı Gerçekleştirildi

Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü öncülüğünde, Kastamonu Üniversitesi'nin desteklediği "ODÜH İstişare ve Değerlendirme Toplantısı" yapıldı. Kastamonu'nun İnebolu ilçesinde gerçekleştirilen toplantıya Kastamonu Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu, Kastamonu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük, Cide, Doğanyurt, İnebolu, Abana ve Çatalzeytin ilçelerinin kaymakamları ile belediye başkanları, Prof. Dr. Ahmet Maranki ile çok sayıda davetli katıldı. Toplantıda, bölgedeki ormanlarda Kuzey kesiminde bulunan ormanlık alanlarının bölgeye sağlayabileceği faydalar ele alındı.

Kastamonu'da 15 bin 161 hektar kestane ormanının olduğunu söyleyen Kastamonu Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu, "Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü görev alanında karışık ve saf meşcereler halinde toplam 15 bin 161 hektar kestane ormanı bulunmaktadır. Ülkemiz, İran-Turan, Avrupa-Sibirya ve Akdeniz olmak üzere üç farklı fitocoğrafik bölgelerinin kesişim noktasında olması hasebiyle biyoçeşitlilik anlamında oldukça zengin bir servete sahip olup, ülkemizde yetişen 12 binin üzerindeki farklı bitki türünün yaklaşık 3 bin 700 tanesi endemiktir. Bu bitki türlerinin önemli bir kısmına da orman alanları ev sahipliği yapmaktadır. Doğa Koruma ve Milli Parklar Kastamonu Şube Müdürlüğümüz verilerine göre ülkemizde yetişen yaklaşık 3 bin 700 endemik türün 261 tanesi Kastamonu'da bulunmaktadır ve bunların da 31 tanesi sadece Kastamonu'da yetişmektedir.

Yine ilimizin önemli odun dışı ürünlerinden defne yaprağı üretimi konusunda da Bölge Müdürlüğümüzün ilgili Ekosistem Hizmetleri Şube Müdürlüğünce yürütülen çalışmalarla toplam 15 bin 241 hektar alanda 'defne hasılat planları' yapılarak yürürlüğe konulmuştur. 2021 yılı defne sürgünü üretimimiz bin 800 ton olarak gerçekleşmiş olup 2022 yılı programımız 2 bin tondur. An itibarıyla defne sürgünü üretimimiz bin 220 tondur. Defne sürgünü üretimin artırılması için defne sahalarında bakımlar, defne rehabilitasyonları ve yol yapımları devam etmektedir. Zengin bir floraya sahip olan ilimizde ormanlarda yetişen yabani meyve türlerine bağlı olarak yabani elma, ahududu, alıç, kuşburnu, böğürtlen, kızılıcık, yaban çileği gibi türlerden meyveler vatandaşlarımızca toplanarak ekonomiye kazandırılmaktadır” dedi.

Kastamonu'da 8 adet daha TAB bahçesinin tesis edileceğini belirten Sönmezoğlu, “Bölge Müdürlüğümüzce 2020 ve 2021 yıllarında Cide ve İnebolu'da defne, Daday'da adaçayı, Taşköprü'de Ekinezya, Küre ve Tosya'da kızılıcık ve kuşburnu, Hanönü'nde hünnap, Azdavay'da da berberis karamuk türlerinde tıbbi aromatik bitki bahçeleri tesis edildi. 2022 yılında ise yıllık programlar çerçevesinde muhtelif yerlerde 8 adet daha TAB bahçesi tesis edilecek. Orman Bölge Müdürlüğümüz tarafından yapılan çalışmalar, yapılması gerekenler ile en önemlisi halkın katılımı ve paydaşların aklında bulunan tüm sorunların ortadan kaldırılması konusunda gereken her şeyin yapılacaktır” diye konuştu.

İnebolu Kaymakamı Ahmet Vezir Baycar ise gelir artırıcı çalışmaların değerli olduğu ve hem geçmişte kaybolan değerlerin canlandırılması hem de yeni gelir kapılarının açılmasının çok önem arz ettiğini kaydetti. Kastamonu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük ise, “Kastamonu Üniversitesi, bu konuda ihtisas üniversitesidir. Bu konuda yapılacak tüm çalışmaların paydaşı yönlendiricisi olmaya devam edeceğiz. Biz hazırız, Orman Bölge Müdürlüğü hazır. Halkımızı ve sanayi ya da sermayeyi de organize edersek Kastamonumuzu bu konuda lider yapacağız, yapmalıyız” dedi.





# Rektör Yardımcımız Orman Yangınları ile İlgili Anadolu Ajansı'na Açıklamalarda Bulundu

**Kastamonu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük, eylül ayında poyraz ve lodosla büyük orman yangınları yaşanabileceğini belirterek, bu konuda dikkatli ve tedbirli olunması gerektiğini söyledi.**

Yükseköğretim Kurulunca "Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Projesi" kapsamında, ormancılık ve tabiat turizmi alanında 2018 yılında ihtisas üniversitesi seçilen Kastamonu Üniversitesinin ihtisaslaşma koordinatörlüğünü yürüten ve aynı zamanda orman entomolojisi-koruma alanında uzman olan Küçük, AA muhabirine, Türkiye'de geçen yıl büyük orman yangınları yaşandığını hatırlattı.

Orman yangınlarında son iki yıla kıyasla bu yılın daha iyi geçtiğini belirten Küçük, "Bunun en önemli nedenlerinden biri, olağan dışı meteorolojik şartların olmaması. Diğer taraftan, geçmiş yıllara nazaran Orman Genel Müdürlüğünün daha hazır şekilde güçlü organizasyon yapısıyla kısa sürede müdahale edip yangınları kontrol altına alması." dedi.

Bu yıl bazı Avrupa ülkelerinde büyük orman yangınları yaşandığını hatırlatan Küçük, bu yangınların sıcaklığın yüksek, nispi nemin düşük, şiddetli rüzgarların çıktığı zamanlarda görüldüğüne işaret etti.

Türkiye’de de temmuz ve ağustos aylarında yangınlar çıktığını dile getiren Küçük, ekiplerin süratli müdahalesiyle yangınların büyümeden, tehlikeli boyutlara ulaşmadan kontrol altına alındığını söyledi.

Küçük, Türkiye’de özellikle eylül ayının ilk haftalarında “olağan dışı hava olayları” yaşanabildiğinin altını çizerek, şöyle devam etti:

“Özellikle poyraz ve lodos rüzgarlarının olduğu dönemlere dikkati çekmek istiyorum. Serin hava olsa bile eylül ayı hatta ekim ortalarına kadar Türkiye için özellikle Akdeniz ve Ege bölgelerinde yangın tehlikesi devam ediyor. Yangın tehlikesinin maksimum olduğu zamanlarda Genel Müdürlüğümüzün ya da illerde valiliklerimizin dikkat çektiği noktalara vatandaşlarımızın uyması, ormana girişin yasak olduğu zamanlarda ve bölgelerde bu hususlara riayet etmelerini tavsiye ediyorum. Sıcaklıkların 35-40 derecelere ulaşması durumunda vatandaşlarımızın çok daha dikkatli olmaları gerekir.”

## **“Yangınlara çok süratli şekilde müdahale ediliyor”**

Orman yangınlarına müdahalede Türkiye’nin çok iyi durumda bulunduğunu vurgulayan Küçük, şunları kaydetti:

“Orman alanı ile tarım alanlarında yanıcı maddeden arındırılmış ara kesitin olmasını şiddetle tavsiye ediyorum. Orman Genel Müdürlüğünün organizasyon yapısı itibarıyla yangınlara çok süratli şekilde müdahale ettiğini ifade edebiliriz. Ortalama itibarıyla bakıldığında Türkiye, yangınlara 10-12 dakika içerisinde müdahale etmekte olup, yangınlara müdahale açısından Avrupa’da lider durumdayız. Türkiye’nin yangına hassas bölgelerini kapsayan 776 yangın kulesinde termal kameralar var. İHA teknolojisini bizden başka Amerika kullanıyor. Bu sistemler sayesinde hem çok kısa sürede hem de doğru tekniklerle müdahale edilerek kısa sürede yangınların kontrol altına alınması sağlanıyor.”





Koordinatörlüğümüz personellerinden Öğr. Gör. Berkan Güngör tarafından yürütülen 'İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi' projesi kapsamında, proje ekibi ve katılımcıları ile Kastamonu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü ziyaret edildi.

Ziyarete Kastamonu Valiliği İl Sosyal Etüd Proje Müdür V. Suat Tüfekci tarafından 2021 yılında Bozkurt ilçesinde yaşanan sel felaketine dair bir sunum gerçekleştirildi. Tüfekci'nin sunumun ardından Kastamonu İl Afet ve Acil Durum Müdürü Uğur Minder, ekibimize bilgilendirmelerde bulundu. Ziyaretin ardından proje ekibimiz, Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatör Yardımcımız Doç. Dr. Miraç Aydın'ın "Sel ve Taşkın Afetinden Korunmak İçin Ne Yapmalıyız?" adlı eğitimine katılmak için Bozkurt ilçesine doğru yola çıktı.







# Bozkurt'ta Sel Eğitimi Gerçekleşti

Kastamonu Üniversitesi Öğretim Görevlisi Berkan Güngör tarafından yürütülen 'İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi' proje ekibi, program kapsamında 2021 yılındaki sel felaketinden etkilenen Bozkurt ilçesini ziyaret etti.

Burada, Kastamonu Üniversitesi Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatör Yardımcısı Doç. Dr. Miraç Aydın tarafından sahada bulunan proje ekibine; 'Sel ve Taşkın Afetinden Korunmak İçin Ne Yapmalıyız?' başlıklı eğitim verildi. Eğitim toplamda üç noktada gerçekleştirildi. Havzanın üst kısmından başlayan eğitimlerde öncelikle sel sonrası tahrip olan yollar incelendi. Akabinde havzayı tepeden gören bir nokta seçilerek katılımcılara selin boyutu anlatıldı. En son ise Bozkurt şehir merkezine inilerek selin şehir merkezinde yarattığı tahribat katılımcılara gösterildi.

Ekibe Bozkurt Kaymakamlığı'ndan Yazı İşleri Müdürü Yalçın Büyükçatak, Tezcan Orman İşletme Şefliği'nden İşletme Şefi Ufuk Saraçoğlu, Orman Muhafaza Memuru Hüseyin Büyükçalgaz, Arazöz Operatörü Abdullah Aslan ve Daday 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezinden Dr. Funda Gül refakat etti.







# İklimin Geleceği: İklim ve Beşer Çalıştayı Düzenlendi

“İklimin Geleceği İklim ve Beşer Çalıştayı” Kastamonu Üniversitesi'nin ev sahipliğinde, TÜBİTAK, Orman Genel Müdürlüğü, Kastamonu Teknokent A.Ş. ve Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü'nün katkıları ile 26 Ağustos 2022 tarihinde Kastamonu Üniversitesi Bilgehan Bilgili Merkez Kütüphanesi Cemil Meriç Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi. Çalıştay, TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Çağrısı kapsamında desteklenen “İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi” projesinin bir faaliyeti olarak tertip edildi. Proje yürütücüsü Öğr. Gör. Berkan GÜNGÖR, yaptığı açılış konuşmasında dünyanın en temel krizlerinden birisi olan iklim değişikliğinin sosyal bilimler ekseninde ele alınmasının önemine vurgu yaparak, iklim krizi üzerinde insan faktörünün önemine değindi ve çalıştay hakkında dilek ve temennilerini dile getirdi.

Açılış konuşmasının ardından Kastamonu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Yavuz Demirel'in başkanlığında tek oturum olarak düzenlendi ve oturumda çeşitli üniversitelerden alanında uzman akademisyenler toplamda 5 bildiri sundu. Çalıştayda Harran Üniversitesi'nden Prof. Dr. Abdullah Çelik iklim krizi ekseninde yerel yönetimlerin rolü, yönetim, gençlik çalışmaları; Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi'nden Prof. Dr. Tefik Erdem iklim krizi ekseninde göç ve yoksulluk; Kastamonu Üniversitesi'nden Prof. Dr. Tolga Ulusoy iklim krizi ekseninde sürdürülebilir tüketim ve sürdürülebilir yatırım; Doç. Dr. Burhan Sevim iklim krizi ekseninde sorumlu turizm faaliyetleri ve Doç. Dr. Erol Tekin iklim krizi ekseninde ekolojik girişimcilik konularına değindi.



# İklimin Geleceği: İklim ve Tabiat Çalıştayı Düzenlendi

“İklimin Geleceği İklim ve Tabiat Çalıştayı” Kastamonu Üniversitesi'nin ev sahipliğinde, TÜBİTAK, Orman Genel Müdürlüğü, Kastamonu Teknokent A.Ş. ve Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü'nün katkıları ile 26 Ağustos 2022 tarihinde Kastamonu Üniversitesi Merkez Kütüphanesi Cemil Meriç Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi. Çalıştay, TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Çağrısı kapsamında desteklenen “İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi” projesinin bir faaliyeti olarak tertip edildi.

Proje yürütücüsü Öğr. Gör. Berkan GÜNGÖR, yaptığı açılış konuşmasında dünyanın en temel krizlerinden birisi olan iklim değişikliğinin sosyal bilimler ekseninde ele alınmasının önemine vurgu yaparak, iklim krizi üzerinde insan faktörünün önemine değindi ve çalıştay hakkında dilek ve temennilerini dile getirdi.

Açılış konuşmasının ardından Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Alperen Kaymakçı'nın başkanlığında tek oturum olarak düzenlendi ve oturumda çeşitli üniversitelerden alanında uzman akademisyenler toplamda 7 bildiri sundu. Çalıştayda İstanbul Medipol Üniversitesi'nden Prof. Dr. Zekai Şen iklim değişikliği, doğa ve Türkiye; Bursa Teknik Üniversitesi'nden Prof. Dr. Sinan Uyanık suyun geri dönüştürülmesi ve atık sular; Kastamonu Üniversitesi'nden Prof. Dr. Ömer Küçük orman yangınları ve alınması gereken önlemler, Prof. Dr. Kasım Yenigün iklim değişikliğinin afet etkileri, Doç. Dr. Miraç Aydın 2021 Bozkurt Seli özelinde incelemeler, Harran Üniversitesi'nden Doç. Dr. Mustafa Hakkı Aydoğdu iklim değişikliğine dayalı tarımsal üretimde sürdürülebilirliğin sağlanmasına yönelik uyum politikaları ve Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Yenigün de iklim değişikliği ve dünya konularına değindi.





# Koordinatörlüğümüzden Fidan Dikim Etkinliği

Ormancılık ve Tabiat Turizmi sahasında ihtisaslaşan Kastamonu Üniversitesi ile Orman Genel Müdürlüğü arasında imzalanan Ağaçlandırma Protokolü'ne ve Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü'nden "İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi" projesine gönderilen destek mektubuna istinaden 23 Ağustos 2022 tarihinde Daday İnciğez mevkiinde fidan dikim etkinliği gerçekleştirildi.

Dikim etkinliği öncesi katılımcılara Kastamonu Üniversitesi Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük ve Kastamonu Orman Fidanlık Müdürlüğü'ne bağlı Daday Orman Fidanlık Şefliği'nden Fidanlık Şefi Nurcihan Esra Gedikoğlu Kayacık tarafından bilgilendirmeler gerçekleştirildi. Ardından proje katılımcıları tarafından dikim sahasına Daday'a özgü, coğrafi işaret tesciline sahip 80 adet 2+1 yaşlı kaplı Üryani Eriği (Ala Erik) fidanı dikildi.

Etkinliğe Kastamonu Üniversitesi'nden Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Ömer Küçük ve Prof. Dr. Kasım Yenigün, Doç. Dr. Önder Tor, Doç. Dr. Miraç Aydın, Öğr. Gör. Berkan Güngör, Öğr. Gör. Ahmet Tabanlıoğlu ve Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun, Harran Üniversitesi'nden Prof. Dr. Abdullah Çelik, Doç. Dr. Mustafa Hakkı Aydoğdu, Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Yenigün ve Arş. Gör. Fatmanur Aksöz; İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi Proje katılımcıları ile Daday Orman Fidanlık Şefliği'nden Fidanlık Şefi Nurcihan Esra Gedikoğlu Kayacık, Hasan Tosbıyık, Faruk Kösererecep, Yaşar Karabaş, Mürüvvet Kökhüseyin, Hatice Demirtaş ve Satiye Bayrak refakat ettiler.





# İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi Projesi Tamamlandı

Ormancılık ve Tabiat Turizmi sahasında ihtisaslaşan Üniversitemiz akademisyenlerinden Öğr. Gör. Berkan Güngör'ün yürütücülüğünü yaptığı TÜBİTAK 4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı çerçevesinde desteklenen 'İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi' başlıklı proje tamamlandı.

Projeye çok kısa bir süre içinde 409 başvuru yapılmıştı. Projeye başvurular arasından nitelik ve açık uçlu sorulara verdikleri cevaplara göre 30 lisans ve lisansüstü öğrenci katılımcı olarak seçildi. 20 Ağustos Cumartesi akşamı Daday İksir Resort Town'da seçilen katılımcıların buluşması ile başlayan proje toplam 7 gün sürdü.

Katılımcılar 7 günlük süreçte 71 saat eğitim, 20 atölye, 3 bilimsel gezi, 1 sergi, 1 çalıştay ve 1 fidan dikim etkinliğine katıldı.

Programın ilk günü açılış konuşması projenin gönüllü eğitmenlerinden, İstanbul Medipol Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Zekai Şen tarafından gerçekleştirildi. Ardından Harran Üniversitesi'nden Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Yenigün "İklim Değişikliği, Doğa ve Türkiye", Doç. Dr. Mustafa Hakkı Aydoğdu "İklim Değişikliğine Dayalı Tarımsal Üretimde Sürdürülebilirliğin Sağlanmasına Yönelik Uyum Politikaları"; Üniversitemizden Dr. Öğr. Üyesi Tayyibe Altunel "Sudaki Ayak İzimiz" adlı eğitimlerini gerçekleştirdiler.



Programın ikinci günü ise katılımcılar Taşköprü İlçesi'ndeki Arslanlı köyü mevkiinde bulunan yangın sahasını ziyaret etti. Burada Orman Yangınları Uzmanı, Üniversitemiz Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük tarafından sahada bulunan proje ekibine; 'Orman Yangınları ve Alınması Gereken Tedbirler' başlıklı eğitim verildi. Ekibe Taşköprü Orman İşletme Müdürlüğü'nden, İşletme Müdürü Taner Altun, Kırkçam Orman İşletme Şefi Mehmet Oral ve Daday 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezinden Dr. Funda Gül refakat etti. Eğitim'in ardından Daday'a dönen proje ekibi, Daday Yumurtacı Göleti'nde "Çevre Temizliği ve Geri Dönüşüm Bilinci" etkinliğini gerçekleştirmek için gölet çevresinde çöp topladı. Göletteki temizliğin ardından otele geçen katılımcılar önce Kastamonu Üniversitesi'nden Prof. Dr. Tolga Ulusoy'un "Sürdürülebilir Tüketim ve Sürdürülebilir Yatırım" dersine katıldılar ve ardından da Prof. Dr. Seyhan Yılmaz ve Doç. Dr. Firdevs Müjde Gökbel eşliğinde gölette toplanan çöpleri geri dönüştürebilmek için "Geri Dönüşüm Heykeller" atölyesine katıldı.

Üçüncü gün Üniversitemiz Rektör Yardımcısı ve Kastamonu Teknokent A.Ş. Genel Müdürü Prof. Dr. Kasım Yenigün'ün "İklim Değişikliğinin Afet Etkisinin İnteraktif Boyutlu İncelenmesi" dersiyle başladı.

Akabinde Kastamonu Üniversitesi ile Orman Genel Müdürlüğü arasında imzalanan Ağaçlandırma Protokolü'ne ve Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü'nden "İklimin Geleceği: Geleceğin İklimi" projesine gönderilen destek mektubuna istinaden 23 Ağustos 2022 tarihinde Daday İnciğez mevkiinde fidan dikim etkinliği gerçekleştirildi. Dikim etkinliği öncesi katılımcılara Üniversitemiz Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Küçük ve Kastamonu Orman Fidanlık Müdürlüğü'ne bağlı Daday Orman Fidanlık Şefliği'nden Fidanlık Şefi Nurcihan Esra Gedikoğlu Kayacık tarafından bilgilendirmeler gerçekleştirildi.



Ardından proje katılımcıları tarafından dikim sahasına Daday'a özgü, coğrafi işaret tesciline sahip 80 adet 2+1 yaşlı kaplı Üryani Eriği (Ala Erik) fidanı dikildi. Öğle yemeğinin ardından Harran Üniversitesi'nden Prof. Dr. Abdullah Çelik "İklim Değişikliği'nde Yönetişim, Yerel Yönetimlerin Rolü ve Gençlik" adlı eğitimi gerçekleştirdi. Kütahya Dumlupınar Üniversitesi'nden Doç. Dr. Oya Aşan Yüksel ve Doç. Dr. İsmet Yüksel'in eşlik ettiği "Geleceğe Notlar" etkinliğinde proje ekibi atık kağıtları geri dönüştürdüler. Gün sonunda ise Kastamonu Üniversitesi'nden Teknokent Genel Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Erol Tekin "Ekolojik Girişimcilik" eğitimini gerçekleştirdi.

Programın dördüncü günü proje ekibi ve katılımcıları ile Kastamonu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü ziyaret edildi. Ziyarete Kastamonu Valiliği İl Sosyal Etüd Proje Müdür V. Suat Tüfekci tarafından 2021 yılında Bozkurt ilçesinde yaşanan sel felaketine dair bir sunum gerçekleştirildi. Tüfekci'nin sunumun ardından Kastamonu İl Afet ve Acil Durum Müdürü Uğur Minder, ekibe bilgilendirmelerde bulundu.

Ziyaretin ardından proje ekibi, Ormancilık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatör Yardımcımız Doç. Dr. Miraç Aydın'ın "Sel ve Taşkın Afetinden Korunmak için Ne Yapmalıyız?" adlı eğitime katılmak için Bozkurt ilçesine doğru yola çıktı. Burada, Üniversitemiz Ormancilık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatör Yardımcısı Doç. Dr. Miraç Aydın tarafından sahada bulunan proje ekibine; 'Sel ve Taşkın Afetinden Korunmak için Ne Yapmalıyız?' başlıklı eğitim verildi.





Eğitim, toplamda üç noktada gerçekleştirildi. Havzanın üst kısmından başlayan eğitimlerde öncelikle sel sonrası tahrip olan yollar incelendi. Akabinde havzayı tepeden gören bir nokta seçilerek katılımcılara selin boyutu anlatıldı. En son ise Bozkurt Şehir merkezine inilerek selin Şehir merkezinde yarattığı tahribat katılımcılara gösterildi. Ekibe Bozkurt Kaymakamlığı'ndan Yazı İşleri Müdürü Yalçın Büyükatak, Tezcan Orman İşletme Őefliđinden İşletme Şefi Ufuk Saraçoğlu, Orman Muhafaza Memuru Hüseyin Büyükalgaz, Arazöz Operatörü Abdullah Aslan ve Daday 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezinden Dr. Funda Gül refakat etti. Eğitimin ardından Daday'a dönen katılımcılar Gazi Üniversitesi'nden Prof. Dr. Osman imen öncülüğünde "Ayak İzlerini Takip Ediyorum" adlı yaratıcı drama etkinliğine katıldılar. Gün, Bursa Teknik Üniversitesi'nden Prof. Dr. Sinan Uyanık'ın "Suya İkinci Őans: Yeniden Kullanım" isimli eğitimi ile sona erdi.

Programın beşinci günü Sekoya Handmade kurucusu Selin Özdil Coşkunırmak ve Üniversitemizden Doç. Dr. Önder Tor öncülüğündeki "Ekolojik Baskı: EcoPrint" atölyesi ile başladı. Öğle yemeğinin ardından Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi'nden Prof. Dr. Tevfik Erdem "Kaynağında Atık Ayrıştırma Farkındalığı" etkinliğini gerçekleştirdi.

Proje kapsamındaki çalıştayların gerçekleştirildiği altıncı günde sabahтан "İklimin Geleceği: İklim ve Tabiat alıştayı"na katılan katılımcılar öğleden sonra da "İklimin Geleceği: İklim ve Beşer alıştayı"na katılım sağladı. Her iki alıştay da Üniversitemiz Merkez Kütüphanesi Cemil Meriç Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi. Çalıştayda projede yer alan eğitmenler konuşmacı olarak yer aldılar. alıştayların ardından Üniversitemiz Merkezi Araştırma Laboratuvarı'nı ziyaret eden katılımcılar burada Dr. Öğr. Üyesi Kerim Güney öncülüğünde "Tıbbi Aromatik Bitkilerden Nihai Ürün Üretimi" atölyesine katıldılar. Doç. Dr. Burhan Sevim'in "İklim Değişikliğine Karşı Sorumlu Turizm" dersi ile gün tamamlandı.

Projenin son ve yedinci günü ise proje kapsamındaki atölyelerden üretilen ürünler Kastamonu Teknokent binasında sergilenerek ziyaretçilere açıldı. Yine aynı binada proje kapanış toplantısı gerçekleştirildi ve hem proje ekibi hem de katılımcılar projeye dair değerlendirmelerde bulundu.

Öğle yemeğinin ardından proje ekibi ve katılımcılar vedalaşarak proje sonlandırıldı.







Ormancılık ve Tabiat Turizmi sahasında ihtisaslaşan Üniversitemiz ev sahipliğinde 05-09 Eylül 2022 tarihlerinde gerçekleşen TÜBİTAK 2237/A destekli “Bitki Sistematiğinde Bilimsel Bitki Ressamlığı” projesi başarı ile sona erdi.

Orman Fakültesi Orman Mühendisliği bölümü Orman Botaniği ABD Öğretim elemanı Dr. Ayşe Öztürk Pulatoğlu'nun yapmış olduğu proje Türkiye'nin farklı illerinden doğa bilimleri ile ilgili çalışan öğretmen, akademisyen ve araştırmacılardan oluşan 15 katılımcı ile gerçekleşti.

Eğitime, Orman Fakültesi Öğretim Üyelerinden Doç. Dr. Nurcan Yiğit ve Dr. Öğr. Üyesi Kerim Güney'de vermiş oldukları eğitim ile katkı sağladı.

Proje kapsamında ülkemizin bitki çeşitliliği, ülkemizdeki endemik bitkiler ile herbaryumların bitki sistematiği çalışmalarındaki yeri ve önemi, tıbbi, aromatik ve yenilebilir bitkiler konularında uygulamalı ve teorik eğitimler düzenlendi. Ayrıca, bitkilerin tanımlanmasında / teşhis edilmesinde kullanılan terminolojiye dikkat çekilmiş ve bitkileri ayırt ederken hangi ayrıntıların göz önünde tutulması gerektiği vurgulanarak teknik çizim eğitimleri verildi.

Proje ile ülkemizin bitki biyoçeşitliliğini içerecek Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi, ANG Vakfı ve Flora Araştırmaları Derneği'nin işbirliği içinde Cumhurbaşkanlığı himayesinde yürütülen ve 30 cilt olarak yayınlanması planlanan “Resimli Türkiye Florası” Projesi'ne bilimsel bitki ressamı yetiştirilmesi konusunda altlık oluşturarak katkı sağlandı.



Eğitim ile başta ülkemizdeki bitkiler olmak üzere, bitkileri tanımak, tanıtılmak konularında eğitimler verilerek her bir katılımcının doğa bilinci konusunda farkındalığı artırılmış, ülkemizin biyoçeşitlilik koruma çalışmalarına katkı sağlanmıştır.

Proje ıktısı olarak eğitim sürecinde elde edilen bitki resimleri niversitemiz Orman Fakültesi Derslikler koridorunda 1 hafta süreyle sergilenecektir.





# Araç İlçesi ve Yaylalarına Uygulamalı Ders Gezisi

17.10.2022 Pazartesi sabahı saat 8:30'da başlayan uygulama gezisi kapsamında şehir merkezinde Araç ilçesi Şehit ve Gaziler Müzesi, Araç Belediye Müzesi, Araç Kalesi, 600 yıllık Kötürüm Beyazıt Camii ve Roma dönemine ait Araç Belediyesi Vakıflar Hamamı ziyaret edildi. Araç Belediye Başkanlığı'nın öğrencilerimize ikram ettiği öğle yemeğinde öğrencilerimiz yöresel ürünlerin ve coğrafi işaretli Göce Çorbasını tatma imkanı buldular. Uygulama gezisinin 2. bölümünde ise; 17 km uzaklıktaki Sıragözü, Fındıklı, Gölcük Yaylaları ve İntaş Mağarası ziyaret edildi. Bu rotada öğrencilerimize flora ve fauna, bölgedeki korunan alanlar, yaban hayatı sahaları, Sepetçioğlu Devlet Avlağı, İntaş Mağarası'nın tarihi geçmişi ve bölgenin coğrafi özellikleri konularında detaylı anlatım yapıldı. Son olarak Araç ilçesi Elele Kadın Kooperatifi ziyaret edilerek ikram edilen çay eşliğinde kooperatifin kuruluş amacı ve ürettikleri ürünler hakkında bilgi alındı.







# Orman Fakültemiz Kastamonu Bilim Şenliği'nde

TÜBİTAK 4007 Bilim Şenlikleri kapsamında düzenlenen "Kastamonu Bilim Şenliği"nde Öğretim Üyelerimiz Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN ve Dr. Öğr. Üyesi Esra Nurten YER "Böcekleri Tanıyalım" ve "Dna İzolasyonu" atölyelerinde Atölye Lideri olarak görev almışlardır. Bununla beraber atölye yardımcıları olarak Arş. Gör. Büşra KALLECİ ile yüksek lisans öğrencilerimiz Sibel GEBEŞ, Göktuğ UZUN ve Seda Nur ATAK görev almışlardır.





# Cide Defne Sahalarında Yapılan Rehabilitasyon Çalışmaları İncelendi

Ormanlık ve Tabiat Turizmi sahasında ihtisaslaşan Üniversitemizin en önemli projelerinden birisi olan Defnenin Ekonomiye Kazandırılması projesi kapsamında Cide ilçesinde yer alan Defne Rehabilitasyon Sahaları ziyaret edildi.

Sahada üniversitemiz Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer Küçük ve uzmanlar Öğr. Gör. Berkan Güngör ile Öğr. Gör. Mehmet Fırat Olgun; Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü'nden Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu, Bölge Müdür Yardımcısı Ahmet Er, Ekosistem Hizmetleri Şube Müdürü Ergün Kahvecioğlu, Basın ve İletişim Şube Müdürü Turan Küçük ve Cide Orman İşletme Müdürü Nihat Gündüz'ün yanı sıra çok sayıda OGM personeli yer aldı.







# Tabiat Turizminde Çevre Temizliğine Dikkat Çekmek Amaçlı Çatak Kanyonunda Temizlik

Doç. Dr. Burhan Sevim'in yürütücülüğündeki "Kastamonu'da Macera Turizmi ve Doğa Sporları Potansiyelinin İncelenmesi ve Haritalandırılması" isimli ihtisaslaşma projesi kapsamında üniversitemiz Turizm Fakültesi, Azdavay Kaymakamlığı, Azdavay Belediyesi, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü Tabiat Turizminde Çevre Temizliğine Dikkat Çekmek Amaçlı Çatak Kanyonunda Cam Terastan Profesyonel Ekipmanlarla İnış Yapılıp Temizlik Gerçekleştirildi.





# Turizm Fakültemizden Azdavay'da Tabiat Kampı

21-22-23 Ekim tarihleri arasında Turizm Fakültemiz Turizm Rehberliği Bölümü öğrencileri ağırlıklı olarak diğer bölümler ve fakültelerden 60 öğrencinin katılımları ile Azdavay'da tabiat kampı yapılarak uygulamalı ders gerçekleştirildi. Turizm Rehberliği Bölümü'nden Öğr. Gör. Hikmet Haberal'ın liderliğinde gerçekleşen kamp kapsamında; geceleme yapılan Azdavay Atlı Turizm Merkezi'nin tanıtımı ve çeşitli etkinlikler yapıldı. Bununla birlikte Azdavay şehir turu ve Aşıklar Köprüsü gezisi, Azdavay Çatak Kanyonu Cam Seyir Terası ziyareti, Suğla Yaylası Doğa Turizm Merkezi ziyareti ile kamp etkinliği sona erdi.





A photograph showing three individuals in a greenhouse. On the left, a man in a blue jacket is gesturing towards the center. In the center, a man in a dark suit is looking down at something in his hands. On the right, a woman wearing a red hat and a dark jacket is also looking down at something in her hands. The background shows the structure of the greenhouse and some plants.

## Paraguay Büyükelçisi'nden Kastamonu'da Tıbbi Aromatik Bitkiler Üzerinde İnceleme

Paraguay'ın Ankara Büyükelçisi Peralta: "Tıbbi aromatik bitkiler üzerine yapılacak çalışmalar, her iki ülkeye büyük getiriler sağlayacak"

Paraguay'ın Ankara Büyükelçisi Ceferino Adrian Valdez Peralta, eşi Celestina Valdez ile birlikte Kastamonu'yu ziyaret ederek, Kastamonu Üniversitesi tarafından uzun yıllardır çalışmaları yürütülen tıbbi aromatik bitkiler üzerinde incelemelerde bulundu.

Paraguay'ın Ankara Büyükelçisi Ceferino Adrian Valdez Peralta, eşi Celestina Valdez ile birlikte Kastamonu'yu ziyaret etti. Kuzey Anadolu Kalkınma Ajansı'nın yatırım ortamına ilişkin yaptığı bilgilendirme sonrasında Kastamonu'da bir dizi ziyaret gerçekleştiren Paraguay'ın Ankara Büyükelçisi Ceferino Adrian Valdez Peralta, kentin tarihi, turistik ve doğal güzelliklerine hayran kaldı. Şehir gezisinin ardından Büyükelçi Peralta, Kastamonu Üniversitesi'nin tıbbi aromatik bitkiler üzerine araştırma yaptığı merkezi laboratuvarında incelemelerde bulundu. Buradaki görevlilerden yapılan çalışmalar hakkında bilgiler alan Büyükelçi Peralta, ardından girişimci bir akademisyene ait tıbbi aromatik bitki yetiştirilen tarlayı ziyaret etti. Burada da yapılan çalışmalar hakkında bilgiler alan Paraguay'ın Ankara Büyükelçisi Ceferino Adrian Valdez Peralta, gazetecilere yaptığı açıklamada, "Kastamonu ziyaretimizde bize rehberlik eden KUZKA'ya öncelikle teşekkür etmek istiyorum. Bu bölgenin sahip olduğu tüm ticari ve diğer yatırım fırsatlarını yakından görmek benim için bir fırsat oldu. Kastamonu bölgesi çok güzel ormanlara sahip, aynı zamanda çok büyük bir kanyona, çok güzel nehirlere ve akarsulara sahip. Bu bölgeyi uzun zamandır ziyaret etmek istiyordum.

Eşim ile birlikte burayı ziyaret ettiğimiz andan itibaren buranın sahip olduğu zenginlikleri gözlemleyebiliyoruz. Bu doğal güzelliklerin haricinde burada bitkisel tıbbi ürünlerin çeşitliliği çok. Geleneksel tıp içinde büyük öneme sahip bitkiler mevcut. Çok lezzetli gastronomisi bulunuyor. Aynı zamanda doğal bitki üretimindeki önemini de vurgulamak istiyorum. Ben de burada bu güzelliklerin hepsinin keyfini çıkartıyorum” dedi.

Tıbbi aromatik bitkiler üzerine yapılacak çalışmaların her iki ülke açısından öneminden bahseden Paraguay Büyükelçisi Peralta, “Buraya bilgilerin değişimi için geldik. Benim ülkem çok büyük tarım üreticisi olmakla birlikte hayvancılık ve tıbbi bitkiler yönünden oldukça gelişmiştir. Paraguay bu özellikleriyle Kastamonu bölgesi ile uyuyor diyebilirim. Bu yüzden her iki ülkenin üretimini arttırmak için ortak çalışabiliriz. Paraguay, Güney Ortak Pazarı üyesidir. Bu birlik yaklaşık 200 milyona yakın insan demek. Bu yüzden Türk işadamları için göz önünde bulundurulması gereken bir ülkedir. Bu vesile ile yapacağımız işbirliği her iki ülke açısından da büyük getiriler sağlayacaktır. Farklı mevsimlere sahip iki ülkeyiz. Burada sonbahar yaşanırken Paraguay’da ilkbahar mevsimi yaşanmakta. Burada hasat yapıldığında oradaki bitmiş oluyor, bu yüzden ikisi uyumlu bir şekilde bir döngü halinde ilerliyor. Bunun da faydalarını görebiliriz. Paraguay hayvancılık alanında büyük üretime sahiptir. Türkiye’de aynı zamanda küçükbaş hayvancılık konusunda çok gelişmiş bir ülke. Bu yüzden bizim ticari ilişkilerimizde bu şekilde gelişecektir” diye konuştu.

Tıbbi aromatik bitkiler üzerine uzun yıllar çalışmaları ve araştırmaları bulunan Kastamonu Üniversitesi Dr. Öğretim Üyesi Kerim Güney de, “Yaklaşık 22 yıldır tıbbi aromatik bitkiler üzerine bölgede çalışmalar yürütüyorum. Öncelikle biyo-çeşitlilik çalışmalarıyla bölgenin hem iklim hem habitat hem de biyo-çeşitliliğini ortaya koymaya çalıştık. Daha sonra ortaya çıkan bu çeşitlilikle uyumlu olabilecek tıbbi aromatik bitkilerle son 10 yıl içerisinde bu uygulama sahamız üzerinde çalışmalara başladık. Burada 7-8 tane tıbbi bitkiler üzerine ada çayı, nane, ekinezya, kekik gibi ürünler üzerine burada çalışmalarımızı sürdürüyoruz. Adaptasyon çalışmaları uyumlu oldu. Şu anda görüldüğü üzere uygulama sahamızda onuncu yılına girmiş bitkilerimiz burada mevcut. Son yıllarda egzotik olarak popülerlik kazanan ekinezya bitkisinin de bu coğrafya içinde uyumlu olduğunu tespit ettik. Üretimlerimize devam ediyoruz. Şu anda ormancılık ve tabiat turizmi noktasında YÖK tarafından ihtisas üniversitesi olarak seçildik. Dolayısıyla bizlerde Cumhurbaşkanımızın vermiş olduğu bir destekle bu bölgede bir polikarbon sera kurup üniversite nezdinde fidelerini halkla paylaşıp kırsalda ekonomik anlamda bir istihdam oluşturmayı amaçlıyoruz. Önümüzdeki birkaç yıl içerisinde bu bölge ciddi anlamda tıbbi aromatik bitki üretimine başlayacağı inancımız tamdır. Önümüzdeki 3-4 yıl içerisinde Kastamonu’nun yerel ürünlerinin dışında da tıbbi aromatik bitkileriyle anılacak bir yer olacağına inanıyoruz” ifadelerini kullandı.





# Kastamonu Orman Bölge Müdüründen Rektörümüze Ziyaret

Kastamonu Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu 10 Kasım 2022 tarihinde Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal'ı ziyaret etti.

Kastamonu Orman Bölge Müdür Yardımcısı Ahmet Er'in eşlik ettiği ziyarette Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer Küçük'te hazır bulundu.

Ziyarette, ihtisas sahamız olan ormancılık ve tabiat turizmi başta olmak üzere Orman Bölge Müdürlüğü ile Üniversitemiz arasında devam eden iş birlikleri ve yapılabilecek muhtemel iş birliği imkânları üzerinde görüş alışverişinde bulunuldu.

Bölge Müdürü Sönmezoğlu, gösterdikleri misafirperverlik ve ilgiden dolayı Rektörümüze teşekkür etti.

Rektörümüz, ziyaretlerinden ötürü Orman Bölge Müdürü Sönmezoğlu'na teşekkür ederek, çalışmalarında başarılar diledi.





## BM COP 27'de Kastamonu Etkisi

Birleşmiş Milletler (BM) İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi 27. Taraflar Konferansı (COP27), Mısır'ın Şarm El Şeyh kentinde yapıldı. Konferansta, Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum'un başkanlık ettiği Türkiye heyeti bu toplantıda çeşitli görüşmeler gerçekleştirdi.


Konferans bünyesinde yoğun ilgi gören Türkiye pavilyonunda, ormancılık ve tabiat turizmi sahasında ihtisaslaşan Üniversitemiz Öğretim Üyesi ve Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kasım Yenigün'ün Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı uhdesinde editörlüğünü yürüttüğü ve prestij kitabı olarak 3 dilde hazırlanan "Sıfır Atık" kitabı katılımcıların ilgisine sunuldu.

Stand ziyareti esnasında Yenigün, Sıfır Atık kitabını Çevre ve Şehircilik Bakanı Murat Kurum'a da takdim etti. Bakan Kurum ikili görüşmelerde, Sıfır Atık kitabını mevkidaşlarına ve muhatap delegasyona hediye etti.

Aynı şekilde yılda 2 sayı olarak yayımlanan ve Prof. Dr. Yenigün tarafından editörlüğü üstlenilen 'Çevre, Şehir ve İklim Dergisi'nin İngilizce versiyonları da Türkiye pavilyonunda ziyaretçilere dağıtıldı.







# Üniversitemiz Kampüsünde Türkiye Haritası ve Türk Bayrağı Figürü Oluşturulması için 40 Bin Fidan Toprakla Buluştu

Üniversitemiz ve Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü (OBM) öncülüğünde Üniversitemiz Kuzeykent Kampüsünde belirlenen 2 dönüm alanda toplam 40 bin fidanla Türkiye haritası ile Türk bayrağı şeklinin oluşturulması için başlatılan ağaçlandırma çalışması kapsamında fidan dikimi gerçekleştirildi.

Törene, Kastamonu Valisi Avni Çakır, Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal, Orman Genel Müdürü Bekir Karacabey, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Mehmet Atalan ve Prof. Dr. Ömer Küçük ile Kastamonu Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu akademisyenlerimiz, öğrencilerimiz ve OBM personeli katıldı.

Programda konuşan Rektörümüz, Kastamonu OBM iş birliği ile kampüsümüz içerisinde belirlenen alanda Türkiye'nin farklı yerlerinden getirilen 5 bin taflan ile 35 bin sabin ardıcı fidanı olmak üzere toplam 40 bin fidanla Türkiye haritası ve ay ve yıldız şeklinin oluşturduklarını belirterek, emeği geçen OBM personeline, akademisyenlerimiz ve öğrencilere teşekkür etti.

Törende konuşan Genel Müdür Karacabey ise Orman Genel Müdürlüğü olarak Üniversitemiz ile iş birliği yapmaktan dolayı son derece memnun olduklarını belirterek, Türkiye haritası ile ay ve yıldız şeklinin oluşturmasında emeği geçen herkese teşekkürlerini ilettiler.

Vali Çakır, projenin bitiminde belirlenen alanın fidanlarla Türkiye haritası, içine de ay ve yıldız şeklinde olacağını belirterek, fidan dikiminde görev alan Kastamonu OBM personeline, Üniversitemiz akademisyenleri ve öğrencilerimiz ile emeği geçen herkese teşekkür etti.









## Orman Genel Müdürü Karacabey, Rektörümüzü Ziyaret Etti

Orman Genel Müdürü (OGM) Bekir Karacabey, 23 Kasım 2022 tarihinde Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal'ı ziyaret etti. Rektörlük makamında gerçekleştirilen ziyarette, Kastamonu Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu ve Orman Bölge Müdürlüğü heyeti yer aldı. Ziyarette, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ömer Küçük, Prof. Dr. Kasım Yenigün ve Prof. Dr. Mehmet Atalan da hazır bulundu. Görüşmede, Üniversitemizin ihtisas sahası olan ormancılık ve tabiat turizmi alanı başta olmak üzere yürütülen, devam eden ve yapılması planlanan çalışmalardan bahseden Rektörümüz, Orman Genel Müdürlüğü ile devam eden güçlü iş birliklerinin artarak devam etmesi temennisinde bulunarak, nazik ziyaretlerinden ötürü Karacabey'e teşekkür etti. Orman Genel Müdürü Karacabey ise Orman Genel Müdürlüğü ile Üniversitemiz arasında devam eden iş birliklerinin daha da geliştirilmesi noktasında gereken desteği vereceklerini belirterek, ilgi ve misafirperverliklerinden ötürü Rektörümüze teşekkürlerini ilettiler. Ziyaretin sonunda Rektörümüz, Orman Genel Müdürü Karacabey'e Üniversitemize vermiş oldukları katkılardan dolayı teşekkür belgesi takdim etti. Ziyaret, karşılıklı hediye takdimi ve günün anısına fotoğraf çekimi ile son buldu.

Ziyaretin ardından Rektörümüz ile birlikte Genel Müdür Karacabey ve beraberindekiler yapımı devam eden Ahşap Araştırma, Geliştirme ve İnovasyon Merkezi Binası ile Kastamonu Teknokent'i ziyaret etti. Ahşap Araştırma, Geliştirme ve İnovasyon Merkezi Binası hakkında bilgiler alan Karacabey, merkezin çalışmalarına OGM olarak gerekli desteği vereceklerini belirtti. Ahşap Araştırma, Geliştirme ve İnovasyon Merkezi Binası ziyaretin ardından Kastamonu Teknokent'e ziyarette bulunan Karacabey, Teknokent'te yer alan firmalar ve çalışmaları hakkında bilgi aldı.



# Üniversitemizde “Geçmişten Günümüze Türkiye Ormancılığı” Konferansı Gerçekleştirildi

Ormanlık ve tabiat turizmi alanlarında ihtisaslaşan Üniversitemizde Orman Genel Müdürü Bekir Karacabey'in konuşmacı olarak iştirak ettiği “Geçmişten Günümüze Türkiye Ormancılığı” konferansı 23 Kasım 2022 tarihinde Merkez Kütüphane Sezai Karakoç Salonu'nda gerçekleştirildi.

Konferansa, Orman Genel Müdürü Bekir Karacabey, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ömer Küçük ve Prof. Dr. Kasım Yenigün, OBM Fahri Sönmezoğlu ile birlikte akademisyenlerimiz, öğrencilerimiz ve OBM çalışanları katıldı.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı ile başlayan konferans, öğrencilerimiz ve katılımcılar tarafından yoğun ilgi gördü.

Konferansın açılış konuşmasını Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer Küçük yaptı.

Küçük konuşmalarında, Üniversitemizin ormancılık ve tabiat turizmi alanlarında ihtisaslaştığını hatırlatarak, Orman Genel Müdürlüğü ile ciddi çalışmalar yaptıklarını ifade etti.

Konuşmasının devamında Küçük, “Geçmişten Günümüze Türkiye Ormancılığı” konferansının Türkiye ormancılığının resmini ortaya koyması ve gelecek için yol haritasının belirlenmesi bakımından önem arz ettiğini belirtti.

Rektör Yardımcımız Küçük'ün konuşmalarının ardından OGM tanıtım filmi gösterimi yapıldı. Daha sonra kürsüye gelen Orman Genel Müdürü Bekir Karacabey, yaptığı konuşmada, gençlerle bir araya gelmekten dolayı mutlu olduğunu söyledi.





Orman Genel Müdürlüğünün köklü bir tarihi olduğunu hatırlatan Karacabey, Türkiye'nin dünya orman varlığı sıralamasında 46. sıradan 27. sıraya yükseldiğini, bu sayede orman varlığını en çok artıran ülkeler sıralamasında dünyada 6. Avrupa'da ise ilk sırada yer aldığını, en çok ağaçlandırma yapan ülkeler sıralamasında Avrupa'da ilk, dünyada 4. sırada yer aldığını söyledi.

20 yıl öncesine göre 20,8 milyon olan orman varlığının bugün itibariyle 2 milyon 300 bin hektar artırarak 23.1 milyon hektara ulaştırdığını ifade eden Karacabey, bunun Ülkemizin yüzde 29,6'sının ormanlarla kaplı olması anlamına geldiğini ve Cumhuriyetimizin kuruluşunun 100. yılı olan 2023 yılında orman varlığını yüzde 30'una ulaştırmayı hedeflediklerini belirtti.

Sadece ormanlık alanlarda ağaçlandırma yapmadıklarını ifade eden Karacabey, üniversitelerin bahçelerinde 5,5 milyon fidanı toprakla buluşturduklarını söyleyerek, ağaçlandırma çalışmaları kapsamında 2013 yılından itibaren toplam 30 milyon ceviz, badem, zeytin gibi meyveli orman ağacı dikildiğini de sözlerine ekledi.

Karacabey konuşmalarının devamında orman yangınlarıyla mücadele Türkiye'nin dünyanın en başarılı ülkeleri arasında yer aldığını belirtti.

Konuşmanın ardından konferans, soru – cevap kısmıyla devam etti.

Konferans, toplu fotoğraf çekiminin ardından son buldu.

Konferansın ardından OGM Genel Müdürü Bekir Karacabey, Üniversitemiz Orman Fakültesi'ni ziyaret etti.

Ziyarete, Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal, Orman Genel Müdürü Bekir Karacabey, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ömer Küçük ve Prof. Dr. Kasım Yenigün ile birlikte Orman Bölge Müdürü Fahri Sönmezoğlu, Orman Fakültesi akademik personeli ile OBM Heyeti yer aldı.





# Orman Endüstrisinde Hammadde Sorunları ve Çözüm Önerileri Konulu Panel Gerçekleştirildi

Üniversitemizde Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü, Ahşap Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi, Teknoloji Transfer Ofisi tarafından ortaklaşa düzenlenen “Orman Endüstrisinde Hammadde Sorunları ve Çözüm Önerileri” konulu panel 23 Aralık 2022 tarihinde Merkez Kütüphane Sezai Karakoç Salonunda düzenlendi.

Açılış konuşmasını Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Mehmet Atalan'ın yaptığı panelde ülkemizin 20 yıllık ulusal Ormanlık politikalarının orman kaynaklarının sürdürülebilir olması ve orman kaynaklarının toplumun refahına ve ülkenin kalkınmasına destekleyici nitelikte olduğunu vurguladı.

Atalan, çevre ve kalkınma arasındaki ilişkiyi şu şekilde açıkladı. “Kalkınmayı ihmal ederek çevreyi koruyamayız, çevreyi ihmal ederek de kalkınmayı sağlayamayız, çevre ve kalkınma sürdürülebilir bir şekilde ve belli bir dengede gerçekleştirilmelidir”

Moderatörlüğünü Üniversitemiz Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Şeref Kurt'un yaptığı panelin ilk konuşmasını Karadeniz Teknik Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Endüstri bölümünden Prof. Dr. Hülya Kalaycıoğlu gerçekleştirdi. Kalaycıoğlu Orman varlığına bağlı olarak orman endüstrisinin geleceği konusunda dinleyicilere bilgi verdi.

Kalaycıoğlu'ndan sonra söz alan Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Ağaç İşleri Mühendisliği bölümünden Prof. Dr. Cevat Söğütlü ise Kültürel zenginliği ifadesi Türk Ahşap sanatı konusunda bilgilerini dinleyicilerle paylaştı.



Akademisyenlerin ardından ormancılık sektörü temsilcileri de panelde söz aldı. Kastamonu Orman Entegre Ağaç Sanayi ve Ticaret A.Ş. Hammadde Bölge Müdürü yardımcısı Adem Genç, sektörde yaşanan hammadde sorunu hakkında dinleyicilere bilgi verdi ve sektördeki sorunları aşmak için gelecekteki kurumsal planlarını aktardı. Diğer sektör temsilcisi Kronospan Orman Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. Hammadde müdür Ali Şahin ise orman sektöründeki çalışmalar hakkında bilgi verdi. Sorunların çözülmesi için işbirliği yapılması gerektiğini ve girişimin devamlılığının olması gerektiğini dile getirdi.

Prof. Dr. Cevat Söğütü'nün ardından söz alan Kastamonu Orman Bölge Müdür Yardımcısı Ahmet Er, Orman Bölge Müdürlüğü'nün faaliyetleri hakkında konuştu. Er, orman varlığını korumak adına çalışmalarının titizlikle devam ettiklerini vurguladı.

Panel, soru cevap kısmının tamamlanmasının ardından katılımcılara teşekkür belgeleri taktim edilmesi ve hatıra fotoğrafının çekilmesi ile son buldu.





[surdurulebilirlik.kastamonu.edu.tr](http://surdurulebilirlik.kastamonu.edu.tr)

[otti.kastamonu.edu.tr](http://otti.kastamonu.edu.tr)

[iklim.kastamonu.edu.tr](http://iklim.kastamonu.edu.tr)