



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ

ORMAN FAKÜLTESİ

**BİRİM
FAALİYET RAPORU**

2023

İÇİNDEKİLER

BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU	3
1- GENEL BİLGİLER	4
1.1- Misyon, Vizyon ve Kalite Politikası	4
1.2- Yetki, Görev ve Sorumluluklar	5
1.3- Birime İlişkin Bilgiler	6
1.3.1- Fiziki Yapı	6
1.3.2- Örgüt Yapısı	7
1.3.3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	7
1.3.4- İnsan Kaynakları.....	8
1.3.5- Sunulan Hizmetler	12
1.3.6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	17
2- AMAÇ ve HEDEFLER	18
2.1- Temel Politikalar ve Öncelikler	18
2.2- Birimin Amaç ve Hedefleri.....	37
3- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	35
3.1- Mali Bilgiler	35
3.1.1-Bütçe Uygulama Sonuçları	36
3.1.2-Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	36
3.1.3-Mali Denetim Sonuçları.....	37
3.1.4-Diğer Hususlar	37
3.2- Performans Bilgileri.....	38
3.2.1-Faaliyet ve Proje Bilgileri	38
4- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	51
4.1- Üstünlükler	51
4.2- Zayıflıklar	52
4.3- Değerlendirme	52
5- ÖNERİ VE TEDBİRLER	52
İÇ KONTROL GÜVENCE	
BEYANI	53

BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Öğretim elemanlarımıza daha iyi çalışma şartlarını ve imkanlarını sunmayı hedefleyen; sahip olduğu genç ve dinamik akademisyen potansiyeli ile “öncü” bir misyona sahip olan Fakültemiz, Atatürk İlke ve İnkılapları doğrultusunda çağdaş eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde ülkemizin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmeyi ilke ve amaç edinmiştir.

Fakültemiz, 1998-2023 yılları arasında öğrenci almış ve bugüne kadar 733 öğrencimiz “Orman Mühendisi” 142 öğrencimiz Orman Endüstri Mühendisi unvanıyla mezun olmuştur. Fakültemizin lisans öğrenci sayısı (Orman Mühendisliği 198, Orman Endüstri Mühendisliği 99) toplam 297’dir. Araştırma çalışmalarını hızlandırma ve kendi elemanlarını yetiştirme ilkesi doğrultusunda, 2023-2024 eğitim-öğretim yılında Orman Mühendisliği Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Programında 118, Orman Mühendisliği Ana Bilim Dalı Doktora Programında 24, Orman Endüstri Mühendisliği Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Programında 28, Orman Endüstri Mühendisliği Ana Bilim Dalı Doktora Programında 9, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Programında 6 öğrencimiz bulunmaktadır.

Fakültemizin öğretim elemanı kadrosunda Orman Mühendisliği Bölümü’nde 6 Profesör, 13 Doçent, 10 Dr. Öğr. Üyesi, 3 Araştırma Görevlisi, Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü’nde 2 Profesör, 6 Doçent, 5 Dr. Öğr. Üyesi, 2 Araştırma Görevlisi Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölümü’nde 1 Araştırma Görevlisi olmak üzere toplam 48 öğretim elemanı bulunmaktadır. Üniversitemizin kampüsünde bulunan fakülte binasında 2010-2011 Eğitim-Öğretim yılı bahar yarıyılından itibaren eğitim öğretim faaliyetleri sürdürülmektedir.

Yükseköğretim Kurulu’nun “Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Programı” kapsamında “Tabiat Turizmi ve Ormancılık” alanında ihtisaslaşan Üniversitemizin ilgili alandaki öncü birimlerinden olan Fakültemiz, bilimsel ve eğitime yönelik performansı ile kuruluşundan bu yana gerek Türkiye’deki diğer fakülteler, gerekse Kastamonu’daki fakülte ve yüksekokullar arasında öncü ve sürükleyici bir misyona sahiptir. Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi olarak, kaynaklarımızın artırılması ve potansiyelin değerlendirilebilmesi ile birlikte ileriye dönük yapı ve düşünce tarzımızla, belirttiğimiz vizyon ve misyonumuzu gerçek anlamda yansıtmaya adına büyük bir özveri ile, fakültemizi çok daha ileriye taşıyacağımıza inanıyoruz.

Prof. Dr. Erol AKKUZU
Dekan

1- GENEL BİLGİLER

1.1-Misyon, Vizyon ve Kalite Politikası

Misyon

Fakültemizin misyonu; genç, dinamik ve yenilikçi akademisyenleri ile bölge, Türkiye ve dünya ormanlarının ve ormancılığının geleceğine ilişkin senaryoları analiz ederek tüm paydaşlarının katılımıyla sürdürülebilir ormancılığa analitik çözümler sunmak, ahlaklı, nitelikli, özgüveni ve yaratıcılık kabiliyeti yüksek teknik personel yetiştirmek ve bu konuda sektörün ihtiyacını karşılamak ve projeler, yayınlar ve diğer akademik çalışmalar ile ormancılık sektörü için nitelikli bilgi üretmektir.

Vizyon

Fakültemizin vizyonu; ülke ve dünya ormancılığında ve ormancılık eğitiminde söz sahibi olan, öğrencilerine en ideal öğrenme fırsatlarını ve ortamını sağlayan, dünya ormancılığının sorunlarına karşı ulusal ve uluslararası kuruluşların çözüm ortağı olan, mezunlarının uluslararası seviyede tercih edilen mühendisler olmasını sağlayan ve ormancılık çalışmaları ile dünya çapında yaygın etkisi olan bir fakülte olmaktır.

Kalite Politikası

Üniversitemizin misyon, vizyon, temel değerler ve hedeflerine bağlı kalmak kaydıyla **başta akademik personelimiz ve öğrencilerimiz olmak üzere tüm paydaşlarımızın süreçlere katılımını, eğitim-öğretimi, araştırma-geliştirmeyi, uluslararası ve toplumsal katkı süreçlerinin gelişimini sürekli iyileştirmeyi sağlamak Kalite bilincine önem veren ve bu bilincin gelişmesini sağlayan yöneticiler, öğretim elemanları ve diğer tüm çalışanlarımız ile öğrencilerimizin yüksek akademik başarısı ve okul sonrası hayatlarında sağlayacakları başarıyı ön planda tutan eğitim ve öğretim faaliyetlerini gerçekleştirmek,**

- Ormanlarımızı, millî ekonominin temeli haline getirmek için orman ve orman kaynaklarına bağlı tüm değerlerin korunması, çok yönlü planlanması, üretimi, zararlıları ile mücadelesi, işletilmesi, ekonomisi, endüstrisi ve pazarlanması konularında bilimsel ve teknik bilgiyle donatılmış, çağdaş, paylaşımcı, katılımcı ve bilinçli teknik elemanlar yetiştirerek, ilimizin sahip olduğu zengin imkânları değerlendirmek,
- İçinde yaşadığımız topluma ve çevreye saygılı, örnek bir kuruluş olmak, iş hacmini sürekli geliştirmek ve bununla birlikte bilimsel yayın ve etkinlikler yapmak suretiyle üniversitemizin güçlenmesine ve gelişmesine katkıda bulunmak,

Orman Fakültemiz Kalite Politikası, misyon ve vizyonumuz doğrultusunda; uluslararası standartlarda nitelikli araştırmalar yapan, eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme ve toplumsal hizmet işlevlerini nitelikli bir şekilde gerçekleştirmeye çalışan, ormancılık ve tabiat turizmi alanında ihtisas üniversitesi olarak yaptığı araştırmalarla bölgenin ve ülkemizin kalkınmasında öncü rol oynayan, sanayi- üniversite iş birliği içerisinde projeler yürüten, topluma ve çevreye duyarlı olan, sürekli gelişim ve yenilikçiliği benimseyen, iç ve dış

paydaşların kalite süreçlerine katılımını sağlayarak tüm paydaşların memnuniyetini yüksek düzeyde tutmayı hedefleyen, yasal ve diğer tüm şartlara uyumu ve kendini sürekli iyileştiren bir kalite politikasını taahhüt eder.

1.2-Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Orman Fakültesi'nin yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı yasanın ilgili hükümlerine göre düzenlenmiştir. Yönetim organları Fakülte Dekanı, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kuruludur.

Fakülte Dekanı, üç yıl için Rektör tarafından atanır. Süresi biten Dekan tekrar atanabilir. Dekanın okulda görevli aylıklı öğretim elemanları arasından üç yıl için atayacağı en çok iki yardımcısı bulunur. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda ifade edildiği gibi "Fakültelerin organları, Fakülte Dekanı, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulu'dur".

Orman Fakültesi'nde hali hazırda bu organlarda görev alanların görevleri aşağıda belirtilmiştir.

YÖNETİM

Dekan	: Prof. Dr. Erol AKKUZU
Dekan Yardımcısı	: Doç. Dr. Miraç AYDIN
Dekan Yardımcısı	: Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN
Fakülte Sekreteri	: Şenel CİVEKOĞLU

Bölüm Başkanlıkları

Orman Mühendisliği Bölüm Başkanı	: Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA
Orman Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı	: Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI
Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı	: Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN

FAKÜLTE KURULU	FAKÜLTE YÖNETİM KURULU
Prof. Dr. Erol AKKUZU (Başkan)	Prof. Dr. Erol AKKUZU (Başkan)
Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA (Üye)	Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA (Üye)
Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN (Üye)	Prof. Dr. Sabri ÜNAL (Üye)
Doç. Dr. Üyesi Alperen KAYMAKCI (Üye)	Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK (Üye)
Prof. Dr. Sabri ÜNAL(Üye)	Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI (Üye)
Prof. Dr. Şeref KURT(Üye)	Doç. Dr. Nurcan YİĞİT (Üye)
Doç. Dr. Önder TOR(Üye)	Dr. Öğr. Üyesi Alper BULUT (Üye)
Doç. Dr. Arif Oğuz ALTUNEL (Üye)	Şenel CİVEKOĞLU (Raportör)
Dr. Öğr. Üyesi Kerim GÜNEY (Üye)	
Şenel CİVEKOĞLU (Raportör)	

1.3-Birime İlişkin Bilgiler

Birimin fiziksel yapısı, örgüt yapısı, bilgi ve teknolojik kaynakları, insan kaynakları, sunulan hizmetler, yönetim ve iç kontrol sistemi hakkında aşağıdaki başlıklarda tablo, resim, grafik vb. görseller kullanılarak bilgi verilir.

1.3.1-Fiziki Yapı

Tablo 1- Birim Hizmet Alanları 31.12.2023 itibarı ile

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Akademik Personel Hizmet Alanları	36	783,58	50
İdari Personel Hizmet Alanları	7	205,13	8
TOPLAM	43	988,71	58

Tablo 2- Birim Ambar ve Arşiv Alanları 31.12.2022 itibarı ile

Ambar ve Arşiv Alanları	Adet	Alan (m ²)
Ambar Alanları	3	94,16
Arşiv Alanları	1	32,48
TOPLAM	4	126,64

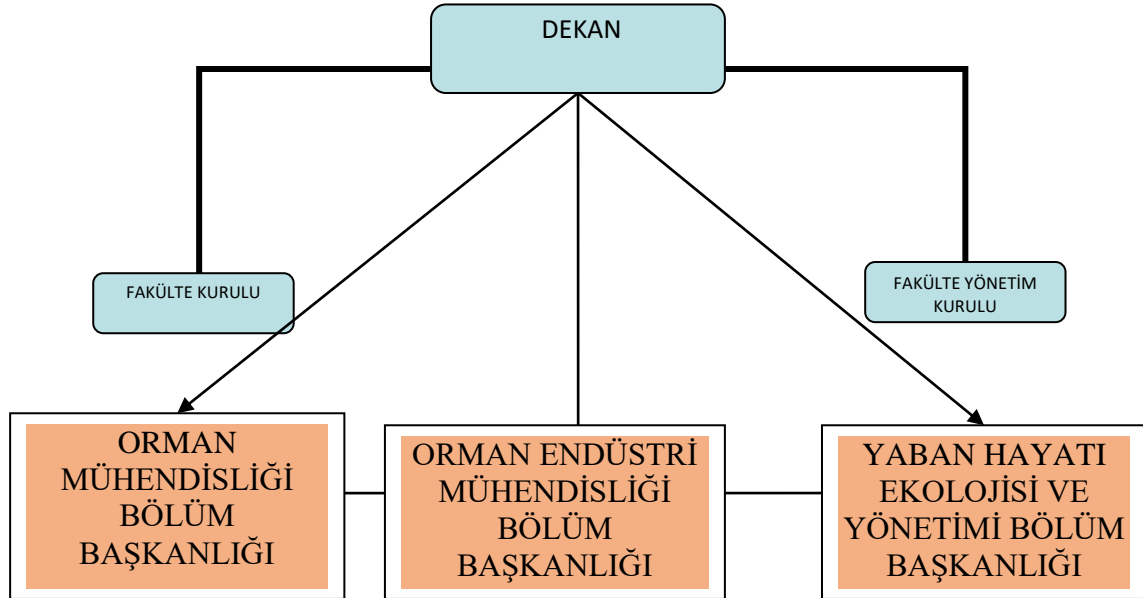
Tablo 3- Birim Eğitim Alanı Sayıları 31.12.2023 itibarı ile

Eğitim Alanı	Kapasite(Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Amfi	-						
Sınıf	7						
Atölye	1						
Toplantı Salonu	1						
Laboratuvar	9						
Diğer (Kantin)						1	
TOPLAM	18					1	19

1.3.2-Örgüt Yapısı

Birim teşkilat şeması; iç kontrol çalışmaları kapsamında oluşturulan standartlar doğrultusunda ve hiyerarşik yapıyı gösterecek şekilde oluşturulacaktır. Akademik birimler hem akademik teşkilatı hem de idari teşkilatı hakkında bilgi vereceklerdir.

Orman Fakültesi'nin yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı yasanın ilgili hükümlerine göre belirlenmiştir. Yönetim organları Fakülte Dekanı, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kuruludur. Fakülte Dekanı, üç yıl için Rektör tarafından atanır. Süresi biten Dekan tekrar atanabilir. Dekanın okulda görevli aylıklı öğretim elemanları arasından üç yıl için atayacağı iki yardımcısı bulunur.



1.3.3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Fakültemiz bilişim sisteminin ihtiyacı olan bina içi fiber optik kablolama gerçekleştirilmiştir.

1.3.3.1-Yazılımlar

Tablo 4- Birim Yazılım Kaynak Sayıları 31.12.2023 itibarı ile

Kullanılan Yazılımlar	
Yazılım Adı	Kullanım amacı
UBYS	Tüm Personel

1.3.3.2-Bilgisayarlar ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 5- Birim Bilgisayarlar ve Teknolojik Kaynak Sayıları 31.12.2023 itibarı ile

	İdari	Eğitim Araştırma	Toplam
Masaüstü Bilgisayarlar	8	68	76
Dizüstü Bilgisayarlar	-	13	13
Projeksiyon	-	15	15
Tepegöz	-	-	-
Barkot Okuyucu	1	-	1
Fotokopi Makinesi	1	1	2
Faks	-	-	-
Fotoğraf Makinesi	-	9	9
Kameralar	12	16	28
Televizyon	1	1	2
Yazıcı	8	39	47
Tarayıcı	2	-	2
Bilgisayar Ekranı	8	89	97
Sunucu	-	-	-
Kimlik Makinası	1	-	1
Kamera Kayıt Sistemi	1	-	1

1.3.4- İnsan Kaynakları

Bu bölümde Fakültemiz 2023 yılı sonunda mevcut insan kaynakları, istihdam şekli, hizmet sınıfları, kadro unvanları bilgilerine yer verilmiştir.

1.3.4.1- Akademik Personel

Prof.	Doç.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Okt.	Uzm.	TOPLAM
8	19	15	-	6	-	-	48

Akademik Personel Sayıları

Akademik Birimler	Prof.		Doç.		Dr. Öğr. Üyesi		Öğr. Gör.		Arş. Gör.		Okt.		Uzm.		TOPLAM	
	D	B	DO	B	DO	B	D	B	D	B	D	B	D	B	D	B
Orman Fakültesi	8	-	19	-	15	-	-	-	6	-	-	-	-	-	48	-
TOPLAM	8	-	19	-	15	-	-	-	6	-	-	-	-	-	48	-

Yıllara Göre Akademik Personel Sayıları

Yıl	Sayı
2011	37
2012	57
2013	51
2014	49
2015	50
2016	53
2017	52
2018	51
2019	53
2020	52
2021	48
2022	47
2023	48

Unvan	Doluluk Oranına Göre			İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	8	-	8	8	-
Doçent	19	-	19	19	-
Doktor Öğretim Üyesi	15	-	15	15	-
Araştırma Görevlisi	6	-	6	6	-
TOPLAM	48	-	48	48	-

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (31 Aralık 2023 İtibari ile)

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı [GÜNCEL]							
	25 yaş altı	26-30 yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51 yaş üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	1	1	4	21	12	9	48
Yüzde(%)	2	2	8	44	25	19	100

Akademik Personelin Kadın-Erkek Dağılımı (31 Aralık 2023 İtibari ile)

Unvanı	Kadın	Erkek	Toplam
Profesör	-	8	8
Doçent	7	12	19
Doktor Öğretim Üyesi	5	10	15
Öğretim Görevlisi	-	-	-
Okutman	-	-	-
Araştırma Görevlisi	3	3	6
Uzman	-	-	-
Çevirici	-	-	-
Toplam	15	33	48

1.3.4.2- Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Fakültemizde 2023 yılında Yabancı Uyruklu Akademik Personel bulunmamaktadır

1.3.4.3- İdari Personel

Yıllara Göre İdari Personel Sayıları (Aralık 2023 maaş bordrosu esas alınmıştır)

2008	Sayı
2013	17
2014	12
2015	12
2016	11
2017	10
2018	10
2019	9
2020	7
2021	5
2022	4
2023	4

İdari Personelin Kadro Doluluk Oranına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Dolu Kadro	Boş Kadro	Toplam
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	4	-	4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Teknik Hizmetler Sınıfı	-	-	-
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri	-	-	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Din Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	-	-	-
Toplam	4	-	4

İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Toplam
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-
Teknik Hizmetler Sınıfı	-
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-
Din Hizmetleri Sınıfı	-
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	-
Toplam	4

İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı (31 Aralık 2023 tarihi itibari ile)

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı	-	-	-	3	1	4
Yüzde (%)	-	-	-	75	25	100

İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı (31 Aralık 2023 tarihi itibari ile)

	0-1 yıl	1-3 yıl	4-6 yıl	7-10 yıl	11-15 yıl	16-20 yıl	21 yıl üzeri
Kişi Sayısı	-	-	-	-	1	-	3
Yüzde (%)	-	-	-	-	25	-	75

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (31 Aralık 2023 tarihi itibari ile)

	23 yaş altı	24-30 yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51 yaş üzeri
Kişi Sayısı	-	-	-	1	-	3
Yüzde (%)	-	-	-	25	-	75

4.2.1.İdari Personelin Kadın Erkek Dağılımı (31 Aralık 2023 tarihi itibari ile)

	Kadın	Erkek	Toplam
Kişi Sayısı	2	2	4
Yüzde (%)	50	50	100

Personelin Atanmasına / Ayrılmasına İlişkin bilgiler

2023 yılında ataması yapılan ve görevden ayrılan personele ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda verilmiştir

	2023 Yılında Ataması Yapılan Personel Sayısı	2023 Yılında Ayrılan Personel Sayısı	
		Emekli	Diğer
Akademik Personel	8	-	-
İdari Personel	-	-	0
Toplam	8	-	-

1.3.4.4- Sözleşmeli Personel

Fakültemizin kadrosunda bulunan mevcut sözleşmeli personel bulunmamaktadır.

1.3.4.5- Diğer Personel

Fakültemizin kadrosunda bulunan diğer personel (işçi) bulunmamaktadır. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 13/b maddesi ile görevlendirilen 4 adet Daimi İşçi personel bulunmaktadır.

1.3.5-Sunulan Hizmetler

Tablo 7- Orman Fakültesi Öğrenci Doluluk Oranları 31.12.2023 itibarı ile

Bölüm Adı	2022 Kontenjan	Yerleşen (ÖSYM)	Oran
Orman Mühendisliği	30	31	% 100
Orman Endüstri Mühendisliği	20	21	% 100

1.3.5.1- Eğitim ve Öğretim Hizmetleri

Tablo 8- Akademik Personelin Unvan Bazında Dağılımı 31.12.2023 itibarı ile

Bölüm/Birim Adı	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Uzman	Toplam
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ	6	13	10	-	3	-	32
ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	2	6	5	-	2	-	15
YABAN HAYATI EKOLOJİSİ VE YÖNETİMİ	-	-	-	-	1	-	1
TOPLAM	8	19	15	-	6	-	48

Tablo 9 Orman Fakültesi Öğrenci Sayıları

Bölüm Adı	1.Sınıf			2.sınıf			3.sınıf			4.Sınıf		
	E	K	T	E	K	T	E	K	T	E	K	T
Orman Mühendisliği Bölümü	20	14	34	25	17	42	30	13	43	33	17	50
Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü	13	11	24	13	12	25	8	2	10	17	1	18

Tablo 10 Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans ve Doktora Programları 31.12.2023 itibarı ile

Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı					
Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
Orman Fakültesi	Orman Mühendisliği Ana Bilim Dalı	118	-	24	142
	Orman Endüstri	28	-	9	37

	Mühendisliği Ana Bilim Dalı				
		6			6
Toplam		152		33	185

Tablo 11-Orman Fakültesi Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri 31.12.2023 itibarı ile

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri			
Birim Adı	Bölümü		
	Kadın	Erkek	Toplam
Orman Mühendisliği Bölümü	1	4	5
Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü	2	7	9
Toplam	3	11	14

Tablo 12 Orman Fakültesi Engelli Öğrenci Sayısı 31.12.2023 itibarı ile

Birim Adı	Toplam
Orman Mühendisliği Bölümü	0
Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü	0
Toplam	0

Tablo 13 Orman Fakültesi Mezun Öğrenci Sayısı 31.12.2023 itibarı ile

Birim Adı	Toplam
Orman Mühendisliği Bölümü	29
Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü	11
Toplam	40

Tablo 14 Yatay Geçişle 2022 Yılında Orman Fakültesi'ne Gelen, Orman Fakültesi'nden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları 31.12.2023 itibarı ile

Yatay Geçişle 2022 Yılında Fakültemize Gelen, Fakültemizden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri			
Kurum Dışı		Kurum İçi	
Gelen	Giden	Gelen	Giden
4	3	0	0

Tablo 15 Orman Fakültesinden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı 31.12.2023 itibarı ile

Orman Fakültesinden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle)					
Ayrılanların (Kaydı Silinenlerin) Sayısı					Toplam
Kendi İsteği	Öğr. Ücr. Ve Katkı Yat.	Başarısızlık (Azami Süre)	Yük. Öğ. Çıkarma	Diğer	
3	0	0	0	0	3

Tablo 16 Orman Fakültesi Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar 31.12.2023 itibarı ile

Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar						
Yük. Öğ. Çıkarma	2 Yarı Yıl Uzaklaştırma	1 Yarı Yıl Uzaklaştırma	1 Hafta- 1 Ay Arası Uzaklaştırma	Kınama	Uyarma	Toplam
0	0	0	0	0	0	0

Tablo 17-Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı 31.12.2022 itibarı ile

Orman Fakültesi	Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı
Orman Mühendisliği Bölümü	5
Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü	5

Tablo 18-Öğrenci Toplulukları 31.12.2023 itibarı ile

ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI		
No:	Adı	Üye Sayısı
1	Genç Tema Topluluğu	1440
2	Endonezyalı Öğrenciler Topluluğu	70
3	Yeşil Vatan	202
4	Orman Endüstri İnovasyon Öğrenci Topluluğu	49
	Kulüplere Üye Toplam Öğrenci Sayısı	1761

1.3.5.2- Araştırma ve Geliştirme Hizmetleri

Tablo 19 Orman Fakültesi Yapılan Bilimsel Yayın Sayıları

Yayın Türü	Sayısı
SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale sayısı	67
ÜAK tarafından ilan edilen Alan indeksleri kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale sayısı	33
Diğer uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale sayısı	9
ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale sayısı	20
Diğer ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale sayısı	
Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap sayısı	6
Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap editörlüğü sayısı	6
Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitapta bölüm yazarlığı sayısı	17
Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap sayısı	
Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap editörlüğü sayısı	
Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitapta bölüm yazarlığı sayısı	
2023 yılında Uluslararası kongre, konferans ve sempozyumlarda yapılan SÖZLÜ bildiri sayısı	30
2023 yılında Uluslararası kongre, konferans ve sempozyumlarda yapılan POSTER bildiri sayısı	
2023 yılında Ulusal kongre, konferans ve sempozyumlarda yapılan SÖZLÜ bildiri sayısı	
2023 yılında Ulusal kongre, konferans ve sempozyumlarda yapılan POSTER bildiri sayısı	
TOPLAM	188

Tablo 20 Orman Fakültesi Yayın Atıf Sayıları

Atıflar	Sayısı
SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde	847
SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI DIŞINDAKİ endeksler tarafından taranan dergilerde	327
Ulusal hakemli dergilerde	118
TOPLAM	1292

Tablo 21 Orman Fakültesi 2023 Yılında Alınan Ödüller

Ödül Türleri	Ulusal	Uluslararası	Toplam
Bilimsel/Mesleki Çalışmalardan Alınan Ödül	-	-	-
Proje Yarışmalarından Alınan Ödül	-	-	-

Burslar	-	-	-
Diğer Ödüller	-	-	-
TOPLAM	-	-	-

Tablo 22 Orman Fakültesi Gerçekleştirilen Bilimsel ve Kültürel Faaliyetler

Etkinlik Türü Ulusal Uluslararası	Sayısı	Katılımcı Sayısı	Toplam
Sempozyum, Kongre, Panel	10	175	10
Konferans, Seminer	6	242	6
Eğitim Semineri, Kurs	14	250	18
Söyleşi	2		2
Tiyatro, Film Festivali			
Konser			
Tören	2	110	2
Sergi, gösteri, dinleti, gösterim	1	20	1
Bilgilendirme Toplantısı	5	190	5
Turnuva	1	13	1
Sportif Faaliyetler	3	60	3
Teknik Gezi	11	385	22
Özel gün ve etkinlikler	4	60	4
Diğer	5	75	5
TOPLAM	64		79

1.3.5.3-Diğer Hizmetler

Fakültemizin 2023 yılında görev alanına giren faaliyetler dışında yapmış olduğu çalışma bulunmamaktadır.

1.3.5.4- Kalite Yönetim ve Kalite Güvence Sistemi Çalışmaları

Fakültemizde Kalite Yönetim ve Kalite Güvence Sistemi Çalışmaları bağlamında kalite komisyonu ve alt komisyonlar oluşturulmuş ve fakültemiz iç kontrol sayfası düzenlenmeye başlamıştır.

Bu bağlamda hassas görevler listesi, iş akış şemaları, iç ve dış paydaşlar listesi, hizmet standartları listesi, komisyon listesi, akademik ve idari teşkilat şemaları hazırlanmış; görev tanımları, fakülte faaliyet raporları, prosedürler düzenlenmiş; dış paydaş, öğrenci, idari ve akademik personel memnuniyet anketleri yapılmış; vekalet planı, proses faaliyet planı ve kalite hedefleri ve faaliyet planı hazırlanıp siteye koyulmuştur.

1.3.6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Fakültemizce yapılan atama, satın alma, ihale gibi karar alma süreçleri, yetki ve sorumluluk yapısı, mali yönetim, harcama öncesi kontrol sistemine ilişkin tespit ve

değerlendirmeler 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 56 ncı ve 57 nci maddelerde yer alan hususlar göz önünde bulundurularak maksimum verimlilik ve kaynakların doğru kullanılması amacıyla Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı ile koordineli bir şekilde titizlikle yerine getirilmiştir.

2- AMAÇ VE HEDEFLER

2.1- Temel Politikalar ve Öncelikler

Fakültemizde belirlenen amaç ve hedeflere ulaşmak için uygulanacak politika fakültemiz yıllık hedef ve faaliyet planında yer almakta olup aşağıdaki gibidir.

SIRA NO	HEDEFİN ADI/TANIMI	KABUL KRİTERLERİ	FAALİYET ADIMLARI	KULLANILACAK KAYNAK İHTİYAÇLARI	SORUMLU	TERMİN
1	Yabancı uyruklu öğrenci sayısının bir önceki yıla göre artırılması	Maksimum %1 artış	Uluslararası mecrada duyuruların yapılması Web sayfasında yabancı uyruklu öğrenciler için bilgi artırımı Sorumlu öğretim elemanlarının belirlenmesi Kabul sınavlarının yapılması Kesin kayıt	Öğretim elemanı Makine/teçhizat Basılı doküman	Dekanlık Fakülte sekreteri Öğrenci işleri	31 Aralık 2023
2	Üniversiteden ayrılan öğrenci sayısının (mezunlar hariç) azaltılması	Minimum %5 azalma	Eğitim öğretim ortamlarının iyileştirilmesi Alanında öğretim elemanı istihdamının artırılması Bölüm akreditasyonu faaliyetlerinin başlatılması	Öğretim elemanı Akreditasyon eğitimleri Altyapı ihtiyaçları	Dekanlık Bölüm başkanlıkları Kalite Komisyonu	31 Aralık 2023

3	Öğrenci Değişim Programları İle Gelen Öğrenci Sayısını artırmak	Minimum 1 öğrenci artış	Değişim programları anlaşmalarının yapılması Değişim programı başvuru takvimlerinin oluşturulması Öğrenci değişim programı fakülte koordinatörlerin ce duyuruların yapılması Başvuruların yapılması Değişimlerin gerçekleşmesi	Öğretim elemanı Harcırahlar	Dekanlık Değişim programı koordinatörleri Öğrenci işleri	31 Aralık 2023
4	Öğrenci Değişim Programları İle Giden Öğrenci Sayısını artırmak	Minimum 1 öğrenci artış	Değişim programları anlaşmalarının yapılması Değişim programı başvuru takvimlerinin oluşturulması Öğrenci değişim programı fakülte koordinatörlerin ce duyuruların yapılması Başvuruların yapılması Değişimlerin gerçekleşmesi	Öğretim elemanı Harcırahlar	Dekanlık Değişim programı koordinatörleri Öğrenci işleri	31 Aralık 2023
5	Öğretim Üyesi Sayısının artırılması	Minimum 1 öğretim üyesi artış	Öğretim Üyesi ihtiyacının belirlenmesi ve rektörlüğe bildirilmesi YÖK'ten kadroların talep edilmesi	Öğretim elemanı görevlendirme ilanları	Bölüm başkanlıkları Dekanlık Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

			Kabul edilen kadro talepleri için ilanlara çıkılması Başvuruların alınması Mevzuata uygun değerlendirmelerin yapılarak sonuçların ilan edilmesi			
6	Öğretim Elemanı Sayısının arttırılması	Minimum 2 öğretim elemanı artış	Öğretim Üyesi ihtiyacının belirlenmesi ve rektörlüğe bildirilmesi YÖK'ten kadroların talep edilmesi Kabul edilen kadro talepleri için ilanlara çıkılması Başvuruların alınması Mevzuata uygun değerlendirmelerin yapılarak sonuçların ilan edilmesi	Öğretim elemanı görevlendirme ilanları	Bölüm başkanlığı Dekanlık Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
7	Mezun bilgi sistemine kayıtlı öğrenci sayısını arttırmak	Minimum %50 artış	Mezunlara ulaşmak için duyurular yapmak Mezunlarla faaliyetler düzenlemek Mezun olacak öğrencilerin diploma alırken mezun bilgi sistemine kayıt olmalarını sağlamak	Web duyurusu ve basılı doküman Personel	Öğrenci işleri Bölüm başkanlığı Dekanlık Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

8	Lisans Programları Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı oranını azaltmak	Minimum %5 azalış	Öğretim elemanı istihdamını artırmak	Öğretim elemanı görevlendirme ilanları	Dekanlık	31 Aralık 2023
9	Lisans Programları Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı oranını azaltmak	Minimum %5 azalış	Öğretim üyesi istihdamını artırmak	Öğretim elemanı görevlendirme ilanları	Dekanlık	31 Aralık 2023
10	Öğretim Elemanı Değişim Programları İle Gelen Öğretim Elemanı Sayısını artırmak	Minimum 1 öğretim elemanı artış	Değişim programları anlaşmalarının yapılması Değişim programı başvuru takvimlerinin oluşturulması Değişim programı fakülte koordinatörlerin ce duyuruların yapılması Başvuruların yapılması Değişimlerin gerçekleşmesi	Öğretim elemanı Harcırahlar	Dekanlık Değişim programı koordinatörleri	31 Aralık 2023
11	Öğretim Elemanı Değişim Programları İle Giden Öğretim Elemanı Sayısını artırmak	Minimum 1 öğretim elemanı artış	Değişim programları anlaşmalarının yapılması Değişim programı başvuru takvimlerinin oluşturulması	Öğretim elemanı Harcırahlar	Dekanlık Değişim programı koordinatörleri	31 Aralık 2023

			Değişim programı fakülte koordinatörlerin ce duyuruların yapılması Başvuruların yapılması Değişimlerin gerçekleşmesi			
12	İdari personel sayısını arttırmak	Minimum %11 artış	İdari personel ihtiyacının belirlenmesi ve rektörlüğe bildirilmesi	İdari personel görevlendirme	Dekanlık Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
13	Kurumun Web Sayfasından İzlenebilen, Program Bilgi Paketi Tamamlanmış Lisans + Yüksek Lisans + Doktora Programı Sayısının Toplam Program Sayısı'na Oranını yüksek tutmak	Oranın minimum 0,99 olmasını sağlamak	Bölüm başkanları tarafından derse giren öğretim elemanlarınca derslerin bilgi paketlerinin eksiksiz hazırlanmasını istemesi Program bilgi paketlerinin tamamlanması Program bilgi paketlerinin Bologna koordinatörlüğünce incelenmesi ve web sayfasına yüklenmesi	Öğretim elemanı Bilgi paketi formatları	Öğretim elemanları Bölüm başkanlıkları Dekanlık Öğrenci işleri	31 Aralık 2023
14	Öz değerlendirme yapılan program sayısını arttırmak	Minimum 2 aktif program	Akreditasyon dernekleri klavuzlarına göre öz değerlendirme yapmak üzere programlardan personel	Öğretim elemanı Teçhizat Kağıt gibi sarf malzeme	Kalite komisyonu Öğretim elemanları Bölüm başkanlıkları Dekanlık	31 Aralık 2023

			görevlendirilmesi Öz değerlendirme raporlarının hazırlanması Raporların dekanlığa sunulması			
15	Akreditasyon işlemleri başlatan akademik birim sayısını artırmak	Minimum 2 aktif program	Öz değerlendirme raporlarının hazırlanması Akreditasyon derneklerinden başvuru ile ilgili eğitim alınması Eksiklerin giderilmesi ve hazırlıkların yapılması Akreditasyon derneklerine başvuruların yapılması	Öğretim elemanı Altyapı Teçhizat Sarf malzeme	Kalite komisyonu Öğretim elemanları Bölüm başkanlığı Dekanlık Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
16	Kurumun İç Paydaşları İle Kalite Süreçleri Kapsamında Gerçekleştirdiği Geri Bildirim Ve Değerlendirme Toplantılarının Sayısını artırmak	Minimum 4 toplantı	Toplantı gündemlerini belirlemek İç Paydaşlarla toplantı duyuruları yapmak Toplantıları gerçekleştirmek ve kayıt altına almak	Personel Sarf malzeme	Kalite komisyonu Öğretim elemanları Bölüm başkanlığı Dekanlık	31 Aralık 2023

17	Kurumun Dış Paydaşları İle Kalite Süreçleri Kapsamında Gerçekleştirildiği Geri bildirim Ve Değerlendirme Toplantılarının Sayısını artırmak	Minimum 4 toplantı	Dış paydaşlardan toplantı taleplerini toplamak Toplantı gündemlerini belirlemek Dış Paydaşlarla toplantı duyuruları yapmak Toplantıları gerçekleştirmek ve kayıt altına almak	Personel Sarf malzeme Binek araç	Kalite komisyonu Öğretim elemanları Bölüm başkanlıkları Dekanlık	31 Aralık 2023
18	SCI endeksli dergilerdeki yıllık yayın sayısını artırmak	Minimum %25 artış	Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
19	Öğretim üyesi başına SCI endeksli dergilerdeki yıllık yayın sayısını artırmak	Minimum %25 artış	Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023
20	Q1 yayın sayısını (WOS) arttırmak	Minimum %10 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023

			gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak			
21	Toplam Yayın (Döküman) Sayısını artırmak	Minimum %30 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
22	Toplam Yayın (Döküman) Sayısının Öğretim Üyesi Sayısına Oranını artırmak	Minimum %30 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023
23	Atıf sayısını (WOS) arttırmak	Minimum %25 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023

			duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak			
24	Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Minimum %10 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023
25	Üniversite Sanayi İşbirliği İle Yapılan Yayın Sayısını artırmak	Minimum %5 artış	Akademik personelin ders yükünü hafifletmek Akademik yayın yapmayı teşvik etmek Dergi gruplarının eğitimlerini duyurmak Akademik platformlara erişim sağlamak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim üyeleri	31 Aralık 2023
26	TÜBİTAK Destekli Proje Sayısını artırmak	Minimum 1 proje artışı	TÜBİTAK destekli proje duyurularını akademik personele ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023

27	Tamamlanan Dış Destekli Proje Sayısını artırmak	Minimum 1 proje artışı	Dış destekli proje duyurularını akademik personele ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek Gerektiği takdirde başvurulara kurum onayı vermek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
28	Öğretim üyesi başına tamamlanan dış destekli proje sayısını arttırmak	Minimum 1 proje artışı	Dış destekli proje duyurularını akademik personele ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek Gerektiği takdirde başvurulara kurum onayı vermek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
29	Ulusal Proje sayısını artırmak	Minimum 6 proje artışı	Ulusal proje duyurularını akademik personele ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları BAP	31 Aralık 2023

			duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek Gerektiği takdirde başvurulara kurum onayı vermek		koordinatörlüğü	
30	Öğrencilerin yaptığı endüstriyel projelerin sayısını arttırmak	Minimum 2 proje artışı	Endüstriyel proje duyurularını öğrencilere ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek Gerektiği takdirde başvurulara kurum onayı vermek	Öğrenci Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlıkları Öğretim elemanları BAP koordinatörlüğü	31 Aralık 2023
31	Patent, Faydalı Model ve Endüstriyel Tasarım belge sayısını artırmak	Minimum 1 artış	Patent, Faydalı Model ve Endüstriyel Tasarım belge başvuruları hakkında bilgilendirme yapmak Başvuruları desteklemek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Öğretim elemanları Patent ofisi	31 Aralık 2023
32	Öğretim elemanı başına düşen uluslararası yayın evleri tarafından yayınlanmış	Minimum %25 artış	Öğretim elemanlarını teşvik etmek Kitap bölümü çağrılarını duyurmak	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlıkları Öğretim elemanları	31 Aralık 2023

	kitap ve kitap bölümü sayısını artırmak					
33	Öğretim elemanı başına düşen uluslararası bildiri sayısını artırmak	Minimum 5 artış	Uluslararası kongre çağrılarını duyurmak Bildiri yapmayı teşvik etmek Kongre katılımları için gerekli izinleri vermek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
34	Öğretim elemanı başına düşen ulusal bildiri sayısını artırmak	Minimum 5 artış	Uluslararası kongre çağrılarını duyurmak Bildiri yapmayı teşvik etmek Kongre katılımları için gerekli izinleri vermek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
35	Düzenlenen uluslararası bilimsel etkinlik sayısını artırmak	Minimum 1 etkinlik artış	Bilimsel etkinlikleri teşvik etmek Etkinliklerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Etkinlikleri kayıt altına almak	Teçhizat Salonlar Bilgi kaynakları Yazılımlar Teknik personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
36	Düzenlenen ulusal bilimsel etkinlik sayısını	Minimum 2 etkinlik artış	Bilimsel etkinlikleri teşvik etmek Etkinliklerin koordinasyonunu	Teçhizat Salonlar Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim	31 Aralık 2023

	artırmak		u sağlamak Gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Etkinlikleri kayıt altına almak	Teknik personel	elemanları Fakülte sekreteri	
37	YÖK, TÜBİTAK ve TÜBA bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısını arttırmak	Minimum 1 müracaat	YÖK, TÜBİTAK ve TÜBA destekli proje duyurularını akademik personele ulaştırmak Proje yazma eğitimlerini duyurmak Proje başvurularını teşvik etmek Gerektiği takdirde başvurulara kurum onayı vermek	Öğretim elemanı Teçhizat Bilgi kaynakları Yazılımlar	Dekanlık Bölüm başkanlıkları Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
38	Hizmet içi eğitim sayısını arttırmak	Yılda en az 3 eğitim	Eğitim taleplerini toplamak Eğitim için gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Eğitimlerin gerçekleştirilmesini sağlamak ve kayıt altına almak	Teçhizat Salonlar Bilgi kaynakları Eğitici personel	Dekanlık Personel Daire Başkanlığı Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

39	Sosyal etkinlik sayısını artırmak	Yılda en az 4 etkinlik	Sosyal etkinlikleri teşvik etmek Etkinliklerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Etkinlikleri kayıt altına almak	Teçhizat Personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
40	Engelli dostu faaliyet sayısını artırmak	Yılda en az 2 faaliyet	Engelli dostu faaliyetleri teşvik etmek Faaliyetlerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Faaliyetleri kayıt altına almak	Teçhizat Personel Sarf malzeme Basılı döküman	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
41	Sosyo-kültürel sportif ve sanatsal faaliyet sayısını artırmak	Yılda en az 1 faaliyet	Sosyo-kültürel sportif ve sanatsal faaliyetleri teşvik etmek Faaliyetlerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli kaynakların temini için yazışmaları yapmak Faaliyetleri kayıt altına almak	Teçhizat Personel Sarf malzeme Basılı döküman	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

42	Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısını artırmak	Yılda en az 2 proje	Sosyal Sorumluluk Projelerini teşvik etmek Projelerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli izinlerin ve kaynakların temini için yazışmaları yapmak Projeleri kayıt altına almak	Teçhizat Personel Sarf malzeme Basılı döküman	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
43	Öğrencilerin yaptığı sosyal sorumluluk projelerinin sayısını arttırmak	Yılda en az 2 proje	Sosyal Sorumluluk Projelerini teşvik etmek Projelerin koordinasyonunu sağlamak Gerekli izinlerin ve kaynakların temini için yazışmaları yapmak Projeleri kayıt altına almak	Teçhizat Personel Sarf malzeme Basılı döküman	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
44	TÜBİTAK tarafından verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısını arttırmak	Yılda en az 3 burs	TÜBİTAK tarafından desteklenen projelerde lisansüstü öğrencilerin teşvik edilerek projelerde yer alması sağlanmalı	Akademik personel Öğrenci	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları	31 Aralık 2023
45	Akademik personel memnuniyet oranının (%) arttırılması	Memnuniyet oranının en az %70'in üzerine çıkarmak	Akademik personele yönelik memnuniyet anketlerinin uygulanması,	Bilgi kaynakları Yazılımlar İdari personel Akademik personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Öğretim elemanları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

			değerlendirilmesi ve çıkan sonuçlara göre gerekirse memnuniyeti arttıracak düzenlemelerin yapılması			
46	İdari personel memnuniyet oranının (%) arttırılması	Memnuniyet oranının en az %70'in üzerine çıkarmak	İdari personele yönelik memnuniyet anketlerinin uygulanması, değerlendirilmesi ve çıkan sonuçlara göre gerekirse memnuniyeti arttıracak düzenlemelerin yapılması	Bilgi kaynakları Yazılımlar İdari personel Akademik personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
47	Öğrenci genel memnuniyet oranının (%) arttırılması	Memnuniyet oranının en az %70'in üzerine çıkarmak	Öğrenciye yönelik memnuniyet anketlerinin uygulanması, değerlendirilmesi ve çıkan sonuçlara göre gerekirse memnuniyeti arttıracak düzenlemelerin yapılması	Bilgi kaynakları Yazılımlar İdari personel Akademik personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023
48	Öğrencilerin kayıtlı oldukları programdan memnuniyet oranının (%) arttırılması	Memnuniyet oranının en az %70'in üzerine çıkarmak	Mezun öğrenciye yönelik memnuniyet anketlerinin uygulanması, değerlendirilmesi ve	Bilgi kaynakları Yazılımlar İdari personel Akademik personel	Dekanlık Bölüm başkanlığı Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

			çıkan sonuçlara göre gerekirse memnuniyeti arttıracak düzenlemelerin yapılması			
49	İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet oranının (%) arttırılması	Memnuniyet oranının en az %70'in üzerine çıkarmak	İş dünyasına yönelik memnuniyet anketlerinin uygulanması, değerlendirilmesi ve çıkan sonuçlara göre gerekirse memnuniyeti arttıracak düzenlemelerin yapılması	Bilgi kaynakları Yazılımlar İdari personel Akademik personel	Dekanlık Bölüm başkanlıkları Fakülte sekreteri	31 Aralık 2023

2.2- Birimin Amaç ve Hedefler

Tablo 23 Stratejik Amaçlar ve Hedefler 31/12/2023 itibarı ile

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
Eğitim-Öğretim	Mevcut eğitim-öğretim altyapısını geliştirmek
	Eğitim-öğretim programlarındaki ulusal ve uluslararası öğrencilerin niteliğini arttırmak
	Ulusal ve uluslararası değişim programlarından yararlanan öğrenci ve personel sayısını her yıl arttırmak
Araştırma	Nitelikli araştırma ve geliştirme faaliyetlerini arttıran bir fakülte olmak
	Fakültemizin proje, patent başvuru sayısını arttırmak
	Uluslararası alanda öğretim elemanı başına düşen yayın sayısını her yıl arttırmak
Bölgesel Kalkınma ve Toplumsal Katkı	Tüm paydaşlarla iş birliğini geliştirmek ve bölgesel kalkınmaya katkıda bulunmak
	Üniversitemiz bünyesinde her yıl artan bir

	istikrarla sosyal sorumluluk proje ve faaliyetlerini gerçekleştirmek
	Her yıl çok sayıda sosyokültürel, sportif ve sosyal faaliyet gerçekleştirmek
İhtisaslaşma	İhtisaslaşma ile ilgili çalışmaların nitelik ve niceliğinin artırılarak model bir fakülte olmak
	Ormancılık alanında paydaşlara yönelik her yıl eğitim, danışmanlık ve sertifika programları düzenlemek
	Dış paydaşlar ile yeni projeler üretilmesi

3- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

3.1-Mali Bilgiler

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18. maddesi (c) bendinde yer alan hüküm gereğince bu bölümde;

- Kullanılan kaynaklara,
- Bütçe hedef ve gerçekleştirmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenlerine,
- Varlık ve yükümlülükler ile yardım yapılan birlik, kurum ve kuruluşların faaliyetlerine ilişkin bilgilere, Temel mali tablolara ve bu tablolara ilişkin açıklamalara yer verilmiştir.

3.1.1-Bütçe Uygulama Sonuçları

03.2 Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları: Fakültemizin 02/03/2011 tarihinde Üniversitemiz kampüsündeki 9001,86 m² kapalı alana sahip binamızın su, telefon ve yakıt (doğalgaz) giderlerimiz Fakültemiz bütçesinden karşılanmaktadır. Bina içinde akademik ve idari yerleşimle beraber kullanım alanının büyüklüğüne bağlı olarak temizlik malzeme giderleri, kırtasiye giderlerinin karşılanması, öğrencilerimizin staj dosyalarının Türkçe ve İngilizce olarak bastırılması, bina elektrik, internet, bilgisayar, yazıcı bakım onarımları, bina ısınma, su tesisatı ve boya, bahçe düzenleme işlerinin yaptırılması ve laboratuvar cihaz-sarf malzemelerinin akademik birimlerin ihtiyacına cevap verilecek biçimde teminine gidilmiştir. Binamızda akademik ve idari yerleşim ile ilgili düzenlemelere Rektörlüğümüzün vermiş olduğu maddi desteklerle çözüm getirilmiştir. Fakültemizin doğrudan temin ile yapılan tüm alımlarında parasal sınırlara uygun satın alma bu bütçe kaleminden gerçekleştirilmiştir.

3.1.1-Bütçe Uygulama Sonuçları

2023 yılında Ekonomik Sınıflandırmaya göre Dekanlığımıza tahsis edilen ödenekler ve harcama miktarları aşağıdaki tablo 24' de gösterilmiştir.

Tablo 24- Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Gerçekleşmesi 31.12.2023 itibarı ile

TERTİP	KBÖ	EKLENEN	DÜŞÜLEN	TOPLAM ÖDENEK	HARCAMA	KALAN	HARCAMA ORANI (%)
01-Personel Giderleri	16.904.000,00	5.665.300,00		22.569.300,00	22.569.237,17	62,83	99,99
02- SGK Devlet primi Giderleri	2.695.000,00	20.400,00		2.715.400,00	2.715.365,60	34,4	99,99
	10.000,00	23.100,00		33.100,00	33.056,24	43,76	99,86
03-Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	569.000,00	900.300,00	22.000,00	1.445.300,00	1.427.091,81	20.208,19	98,74
05-Cari Transferler	0	16.000,00		16.000,00	15.850,19	149,81	99,06
06-Sermaye Giderleri							
TOPLAM	20.178.000,00	6.625.100,00	22.000,00	26.779.100,00	26.760.601,01	20.498,99	99,99

2023 yılında Dekanlığımıza program sınıflandırmaya göre tahsis edilen ödenekler ve harcama tutarları ile harcamaların toplam ödenek tutarına oranı aşağıdaki tablo 25' de gösterilmiştir.

Tablo 25- Program Sınıflandırmaya Göre Bütçe Gerçekleşmesi

Faaliyet Kodu	Başlangıç Ödeneği	Toplam Ödenek	Harcama	Harcama/Toplam Ödenek Oranı(%)
Tertip	20.178.000,00	26.779.100,00	26.760.601,01	99,99

31.12.2023 itibarı ile

3.1.2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Dekanlığımızın giderlerini karşılamak amacıyla tahsis edilen 20.178.000,00 -TL'lik başlangıç ödenegimize yıl içinde 6.625.100,00 -TL' lik eklemeye yapılmıştır. Personel Giderleri için 22.569,237,17 -TL'lik kısmı, Sosyal Güvenlik Kurumu Ödemeleri için 2.208.421,84 -TL'lik

kısmı, Mal ve Hizmet Alımı Giderleri için 1.445.300.00 -TL'lik kısmı, Cari Transferler için - 15.850,19 -TL'lik kısmı, Sermaye Giderleri için 0,00-TL'lik harcanmıştır. Yılı sonu toplam harcamamız

03.3 Yolluklar: 2023 yılı içerisinde yeni atamalar ile Fakültemizin akademik yapısı sayısal olarak artış gösterirken buna bağlı yurtiçi sürekli görev yolluklarının ödenmesi, Fakültemiz Akademik personelinin yurtiçi ve yurtdışı bilimsel etkinliklere katılımı ile yurtiçi ve yurtdışı geçici görevlendirme giderleri bu bütçe kaleminden ödenmiştir.

03.5 Hizmet alımları ödeneğinden öğrencilerimizin bilimsel faaliyetlere yönelik ulaşım giderleri, yurtiçi kargo, telefon, faks kullanımına ilişkin giderlerimiz bu bütçe kaleminden karşılanmıştır.

03.7 Menkul Mal, Gayrimenkul Hak Alım ve Onarım Giderleri ödeneklerinden Fakültemizin projeksiyon, yazıcı, telefon makinesi, bilimsel amaçlı cihaz alımı, bilgisayar yedek parçaları, internet kablolu işlerine ait malzemeler, bina dış güvenlik kameralarının bakım onarım giderleri, bilgisayar malzemeleri, binada akademik ve idari personel ile öğrencilerimizin kullanımına açık alanlarda ihtiyaç duyulan makine teçhizat tamirinin yaptırılmasına ilişkin giderler bu bütçe kaleminden karşılanmıştır.

03.8 Fakültemizde mevcut asansörler, bina giriş kapısının ve öğrenci giriş kapısının otomatik kapı bakımları, akademisyen ve idari personel odalarının fiziki düzenleme ihtiyaçlarının bir kısmının satın alma yoluyla karşılanması ile mevcut binamızın bakım ve onarım giderleri bu bütçe kaleminden sağlanmıştır.

3.1.3-Mali Denetim Sonuçları

Faaliyetleri etkin ekonomik ve verimli bir şekilde yürütmek amacıyla, uygulamada yapılan eksiklikleri gidererek, bilgilerin ve hesabın en doğru şekilde aktarılması sağlanmaya çalışılmıştır. Bu şekilde hedeflenen başarı artırılarak riskler en azami süreye düşürülmüş olup gerekli güven artırılmaya çalışılmıştır.

Denetim ile birlikte performanslar iyileştirilmiş, saydamlık artırılmış ve hesap verilebilirlik sağlanmış, bilgiler güncellenerek muhasebe kayıtlarındaki hata yapma olanağı sıfıra indirgenmeye çalışılmıştır.

3.1.4-Diğer Hususlar

Birimlerin; Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından muhasebe ile ilgili yapılan değişikliklerin haberdar edilmesi ve hataların en aza indirgenmesi sağlanmaktadır.

3.2-Performans Bilgileri

3.2.1-Faaliyet ve Proje Bilgileri

- Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi ve Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından kamu ve özel sektör paydaşlarına yönelik düzenlenen “Tarihi Ahşap Yapı ve Elemanlarının Tahribatsız Yöntemlerle Değerlendirilmesi” eğitimi tamamlandı. Teorik ve uygulamalı eğitimlerin yer aldığı etkinlik Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Toplantı salonu ve bölüm laboratuvarlarında gerçekleştirilmiştir.
- Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü öğrencileri Orman Endüstri Mühendisliğine Giriş dersi kapsamında 2023 yılının son teknik gezisini Kastamonu Entegre fabrikasına gerçekleştirdi. Teknik geziye Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI, Doç. Dr. Önder TOR, Dr. Öğr. Üyesi Çağrı OLGUN ve bölüm öğrencilerimiz katılım sağlamıştır. Teknik gezi kapsamında MEP işletmesi, parke üretim hattı ve yeni yatırımlar ile işletmeye alınan yonga levha tesisinde incelemelerde bulunulmuştur.
- Fakültemiz, 22-23 Aralık 2023 tarihlerinde Türkiye'deki Orman Fakültelerinin Dekanlarıyla Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Projeleri İstişare Toplantısı düzenledi.
- Üniversitemizde Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörlüğü, Ahşap Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi, Teknoloji Transfer Ofisi tarafından ortaklaşa düzenlenen ve bu yıl ilki gerçekleşen Ulusal Ahşap Oyun ve Oyuncak Tasarım Yarışmasına 74 aday başvuruda bulundu. Elemeden geçen 48 aday birincilik için kıyasıya mücadele etti. Programın açılış konuşmasını yapan Ahşap Kültürünü Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Önder Tor, yarışma hakkında bilgiler vererek, katılımcılara ilgilerinden ötürü teşekkür etti.
- Fakültemiz, Türkiye'nin farklı bölgelerinden orman fakültelerinin dekanları ve temsilcilerini bir araya getirdi. Toplantıda, Üniversitemizin ihtisas alanı olan ormanlık ve tabiat turizmi alanında işbirliği ve uzmanlaşma projeleri ele alındı. Toplantının açılış konuşmaları, Orman Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Erol AKKUZU ile Ormanlık ve Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Koordinatörü ve Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK tarafından yapıldı.
- Dekanımız Prof. Dr. Erol AKKUZU, Kastamonu Üniversitesi'nin ormanlık ve tabiat turizmi konularında ihtisas üniversitesi olduğunu belirterek, farklı üniversitelerin orman fakülteleri ile işbirliğinin önemine vurgu yaptı. Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK ise Kastamonu Üniversitesi'nin bu alanlarda yaptığı çalışmalarını detaylı bir şekilde sundu ve orman fakültesi temsilcilerine toplantıya katılımlarından dolayı teşekkürlerini ilettiler.

- Artvin Çoruh Üniversitesi, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Çankırı Karatekin Üniversitesi, Bursa Teknik Üniversitesi ve Karabük Üniversitesi Orman Fakülteleri Dekanlarının sunum ve konuşmalarından sonra potansiyel ortak proje konuları ve orman fakülteleri arasındaki işbirliği olanakları ele alınmıştır. Programda, her fakültenin ormancılık ve tabiat turizmi alanındaki çalışmaları ve potansiyelleri paylaşıldı. Ardından, muhtemel ortak projelerin değerlendirilmesi, laboratuvar kullanımını için protokollerin hazırlanması gibi konular üzerinde çalışıldı.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı'nın "CA22164-european Network on Extreme fire behavior (NERO)" aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Orman Endüstri Mühendisliğine Giriş dersi kapsamında bu haftaki durağımız Viakasta oldu. Teknik geziye Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI, Doç. Dr. Önder TOR ve bölüm öğrencilerimiz katılmıştır.
- Ormancılık Uygulamaları Dersi Kapsamında Orman Mühendisliği son sınıf öğrencileri ile Ilgaz Dağı Milli Parkına gidilmiştir. Prof. Dr. Sabri ÜNAL, Prof. Dr. Erol AKKUZU, Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN, Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ'in eğitmenlik yaptığı derste korunan alanlar, korunan alanlar yönetimi ve fotokapanların bilimsel kullanım alanları hakkında bilgi verilmiştir.
- Öğr. Gör. Dr. Ebru DEMİRKIRAN ADA, Dr. Öğr. Üyesi Senem GÜNEŞ ŞEN ve Doç. Dr. Gökhan ŞEN yürütücülüğünde Daday Nafi ve Ümit Çeri Meslek Yüksekokulu öğrencileri ile Daday Belediyesi temizlik ekipleri iş birliğinde, "Temiz Çevre Temiz Yaşam" projesi kapsamında üniversite öğrencilerine çevre bilincini aşılamak, çevre sorunları ve temizliği ile ilgili farkındalık oluşturmak ve çevreye karşı duyarlılığı arttırmak amaçlanmıştır. Bu kapsamda öğrencilerimizle birlikte Yumurtacı Göleti çevresinde temizlik yapılmıştır. Çöpler toplanarak Daday Belediyesi temizlik ekiplerine teslim edilmiştir.
- Orman Mühendisliği 4. sınıf öğrencileri 13.12.2023 tarihinde "Ormancılık Uygulamaları" dersi kapsamında Orman Mühendisliği Öğretim Üyesi Doç. Dr. Nurcan YİĞİT, Doç. Dr. İnci Sevinç KRAVKAZ KUŞCU, Dr. Öğr. Üyesi Senem GÜNEŞ ŞEN ve Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ÖZTÜRK PULATOĞLU rehberliğinde; Daday-Balıdağ Mevkiine gidilmiştir. Sözkonusu alanda yayılış yapan asli ağaç ve ağaççık türleri ile otsu bitki türleri hakkında genel bilgi verilmiş, alanın toprak özelliklerinin hangi özellikte olduğu uygulama dersi kapsamında değerlendirilmiştir. Ayrıca, ormanların su kalitesine etkileri hakkında da öğrencilerimize bilgi verilmiştir.
- Fakültemiz Dekan Yardımcısı ve Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN iklim değişikliğinin yaban hayvanlarına ve yaban hayatı habitatlarına etkileri, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi bölümü ve

mezunların iş olanakları ve Kastamonu'daki ayıların davranış değişiklikleri hakkında TRT Radyo 1'de yayınlanan Özlem COŞAR'ın sunduğu "Anadolu'dan Sesler Yüzler Renkler" canlı yayın programına katılmıştır.

- Fakültemiz Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN ve Arş. Gör Büşra KALLECİ Anadolu Haber Ajansı Muhabiri Bilal KAHYAOĞLU'na "Kastamonu'da bulunan yaban hayatı geliştirme sahalarında gerçekleştirmiş oldukları yaban hayatı ekolojik koridorlarının belirlenmesi" üzerine verdikleri röportaj 11.12.2023 tarihinde TRT 1 Ana Haber Bülteninde haber olarak yayınlanmıştır.
- Fakültemiz Dekan Yardımcısı ve Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN Kastamonu'daki Artan Ayı Saldırıları hakkında iklim değişikliği kaynaklı olarak davranışlarının değişmesi ve alınabilecek proaktif tedbirler hakkında ulusal basına değerlendirmelerde bulunmuştur.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı'nın "CA22129 - InsectAI - Using Image-based AI for Insect Monitoring & Conservation (InsectAI)" aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı'nın "CA20118-Three-dimensional Forest Ecosystem Monitoring and Better Understanding by Terrestrial-based Technologies (3DForEcoTech)" aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Korhan ENEZ, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı'nın "CA22140-Improved Knowledge Transfer for Sustainable Insect Breeding (Insect-IMP)" aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Orman Mühendisliği 4. sınıf öğrencileri 06.12.2023 tarihinde "Ormancılık Uygulamaları" dersi kapsamında Orman Mühendisliği Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ferhat KARA ve Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Esra Nurten YER ÇELİK rehberliğinde; ilk olarak Kastamonu Orman Fidanlık Müdürlüğü, Muzaffer BÜYÜKTERZİ Orman Fidanlık Şefliğini ziyaret etmişlerdir. Kastamonu Ağaçlandırma Şube Müdürü Ercan ŞEN, Kastamonu Orman Fidanlık Müdürü Levent TEROĞLU ve Muzaffer BÜYÜKTERZİ Orman Fidanlık Şefi Yüksek Orman Mühendisi Ebru KAYAOĞLU GÜDEK eşliğinde fidan üretim parsellerinde farklı türlerde ekimi yapılan çıplak ve tüplü olarak yetiştirilen 1+0, 2+0, 2+1, 2+2 fidanların yetiştirme teknikleri hakkında bilgiler verilmiştir. Fidanlık sahası içerisinde bulunan 151 nolu Sarıçam Araç – Dereyayla Orjinli Tohum Bahçesi kurulum deseni yerinde incelenmiştir. Fidan söküm, balyalama ve sevkiyat aşamaları teknikleri gösterilmiştir. Fidanlıkta kullanılan makine ve teçhizat alanı gezilerek kullanım amaçlarına yönelik

bilgi alınmıştır. Öğleden sonra oluşturulan program kapsamında Taşköprü Orman İşletme Müdür Yardımcısı Zeynep ALTAN ve Tekçam Orman İşletme Şefi Emre KIRIK ile birlikte ilk olarak hortum sonucu meşcere içerisinde oluşan tahribat hattı yerinde incelenerek, yeniden gelen gençlik ve sahaya dağılımı hakkında bilgiler verilmiştir. Saf Karaçam meşcereleri içerisinde uygulanan Silvikültürel Teknikler; hazırlık kesimi, ışık kesimi, tohumlama kesimi, boşaltma kesimi sahaları gezilerek öğrencilerimizin sorularına cevaplar uygulama alanında sahada gösterilmiştir. Sıklık yapılmamış bir sahada öğrencilerimize ‘Sıklık bakımını nasıl yaparsınız sorusu?’ yöneltilerek öğrencilerin teknik yaklaşımları değerlendirilmiştir. Tohumlama kesimi yapılmış bir sahada tohum yatağı oluşturma tekniği uygulamalı olarak öğrencilere gösterilmiştir.

- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Ferhat KARA, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı’nın “CA20118-Three-dimensional Forest Ecosystem Monitoring and Better Understanding by Terrestrial-based Technologies (3DForEcoTech)” aksiyonunun "Forest Ecology" Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Arif Oğuz ALTUNEL, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı’nın “CA22136-Pan-European Network of Green Deal Agriculture and Forestry Earth Observation Science (PANGEOS)” aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Arş. Gör. Dr. Emre AKTÜRK, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı’nın “CA22136-Pan-European Network of Green Deal Agriculture and Forestry Earth Observation Science (PANGEOS)” aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı’nın “CA22140-Improved Knowledge Transfer for Sustainable Insect Breeding (Insect-IMP)” aksiyonunun Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.
- Orman Endüstri Mühendisliği 1. sınıf öğrencilerimiz Orman Endüstri Mühendisliğine Giriş dersi kapsamında İhsangazi' de faaliyet gösteren Kolçam Ağaç Sanayi Tic. A.Ş' ye teknik gezi düzenlemiştir.
- Kastamonu Üniversitesi Rektör Yardımcısı ve Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK, COST (European Cooperation in Science and Technology) Programı’nın “CA22164-European Network on Extreme Fire Behavior (NERO)” aksiyonunun “Process-based Analysis of Extreme Fire Behaviour ” Çalışma Grubu Üyesi (WG) olarak atanmıştır.

- BGH Mühendislik Ormancılık Ltd. Şti. kurucuları Orman Mühendisi Erdem BEKTAŞOĞLU ve Tuğrul HODANCI ORM409 Ormancılık Uygulamaları-I dersi kapsamında Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA, Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN, Doç. Dr. Korhan ENEZ, Doç. Dr. Oytun Emre SAKICI eşliğinde Orman Mühendisliği Bölümü son sınıf öğrencileri ile 29 Kasım 2023 tarihinde bir araya gelmiştir. Erdem BEKTAŞOĞLU ve Tuğrul HODANCI öğrencilerimize özel sektörde orman mühendislerinin rolü ve önemi, iş alanları, karşılaşılan zorluklar, 5531 Sayılı Orman Mühendisliği Yetki Kanunu'nun önemi ve orman mühendislerine katkıları konularında detaylı bilgiler sunmuşlardır.
- Fakültemiz öğretim üyesi Doç. Dr. Oytun Emre SAKICI, 30 Kasım-01 Aralık 2023 tarihlerinde Orman Genel Müdürlüğü tarafından Bolu'da düzenlenen ve Orman Genel Müdürü Sayın Bekir KARACABEY başkanlığında yürütülen "Ekosistem Tabanlı Orman Amenajman Planlarında Servet ve Artım Hesabı" toplantısına davet edilmiştir. Doç. Dr. Oytun Emre SAKICI "Diğer Ülkelerde Meşcere Hacmi ve Hacim Artımı Tahminlerinin Elde Edilmesinde Büyüme Modellerinin Geliştirilme Süreçleri" adlı sunumu ile toplantıya katılım sağlamıştır.
- TÜBİTAK 2237- A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında desteklenen ve proje yürütücülüğünü Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Öğretim Üyesi Doç. Dr. Bahadır Çağrı BAYRAM'ın yaptığı "Ahşap Yapılar, Deprem Ve Sürdürülebilirlik" başlıklı proje Kastamonu Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleştirildi. 01-03 Kasım 2023 Tarihinde Kastamonu Üniversitesi Teknokent Binasında gerçekleştirilen etkinliğe 15 farklı üniversiteden farklı disiplinlerde çalışan lisansüstü çalışmalarını yürüten araştırmacılar katılmıştır.
- TÜBİTAK 2237- A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği tarafından desteklenen ve proje yürütücülüğünü Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Öğretim Üyesi Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI'nın yaptığı "Akademik Bilginin Katma Değere Dönüşümünü Sağlayacak İhtisas Odaklı Projelerin Niteliğinin Artırılması Eğitim- II" projesi Kastamonu Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleştirildi.
- Fakültemiz Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Emre BİRİNCİ, COST Programı'nın Aksiyonuna Çalışma Grubu Üyesi Olarak Atanmıştır.
- "Tohum Teknolojisi ve Fidanlık Tekniği" dersi kapsamında Orman Mühendisliği Bölümü 3. ve 4. sınıf öğrencilerimiz dersin sorumlusu Prof. Dr. Sezgin AYAN eşliğinde ve Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Esra Nurten YER ÇELİK katılımı ile birlikte Kastamonu Orman Fidanlık Müdürlüğü-Gölköy Fidanlık Şefliğinde fidan üretim tekniklerini yerinde gözlemlemişlerdir. Öğrencilerimize fidanlık şefi Esra SARIALIOĞLU fidanlık işleyişi hakkında bilgi aktararak, fidan üretim parsellerini ve üretim serasını göstermişlerdir.

- Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN'ın himayelerinde, Tarım ve Orman Bakanlığı Orman Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Geleceğe Nefes, Cumhuriyet’e Nefes” sloganı ile 11 Kasım Milli Ağaçlandırma Günü’nde 100. Yıl Cumhuriyet Ormanları oluşturulması için 81 ilde eş zamanlı olarak düzenlenen, ilimizde de Kastamonu - Karabük yolu üzerinde bulunan Gellersin mevkiinde gerçekleştirilen fidan dikim etkinliğimize Üniversitemiz Orman Fakültesi olarak katılım gösterilmiştir. Programa Orman Fakültesi Dekan Vekili Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN, Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Esra Nurten YERÇELİK, Orman Fakültesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ferhat KARA, Arş. Gör. Döndü DEMİREL, Arş. Gör. Büşra KALLECI ve öğretim elemanlarımızın aileleri katılım göstermiştir.
- Fakültemiz akademik kurul toplantısı 27 Ekim 2023 tarihinde Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Ahmet Hamdi TOPAL ve Rektör Yardımcımız Sayın Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK'ün katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir.
- Kastamonu İl Emniyet Müdürlüğü tarafından öğrencilerimize "Bilinçli Gençler, Sağlıklı Toplum" projesi kapsamında Emniyet Genel Müdürlüğü Narkotik Büro tarafından Uyuşturucu Maddeler ve Zararları konusunda farkındalık eğitimi verilmiştir. Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. Erol AKKUZU' nun takdiminden sonra Kastamonu Narkotik Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüğünde görevli Ahmet ŞAHAN beyfendi tarafından uyuşturucu mücadele kapsamında yapılan çalışmalar ve uyuşturucu maddelerin vermiş olduğu zararlar anlatılmıştır. Uyuşturucu ile mücadelede kullanılan UYUMA uygulamasının da anlatıldığı eğitim, uyuşturucu madde kullanımını önleme kısa film yarışması birincisi "iki ekmek" filminin izletilmesi ve sonrasında toplu fotoğraf çekimi ile son bulmuştur.
- 10.10.2023 tarihinde Orman Fakültesi Orman Mühendisliği ve Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü 1. sınıf öğrencilerinin ve akademisyenlerimizin katıldığı etkinlik Dekanımız Prof. Dr. Erol AKKUZU'nun açılış konuşması ile başlamıştır. Daha sonrasında Fakültemiz hakkında Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ bilgi vermiştir. Öğrenci işleri daire başkanlığı, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Sağlık Kültür Daire Başkanlığı yetkilileri ise e-posta, EBYS sistemi ders kaydı, çift ana dal, yatay geçiş, yabancı dil hazırlık muafiyet sınavları, yemekhane hizmetleri, spor tesisleri öğrenci toplulukları sosyal ve kültürel faaliyet imkanlarını anlatmıştır. Etkinlikte öğrencilere bağımlılıkla mücadele hakkında bilgilendirme yapılırken Teknokent, Ormancılık Tabiat Turizmi İhtisaslaşma Ofisi ve Kariyer merkezi ise üniversite hayatının daha verimli geçirilmesine dair bilgileri öğrencilerle paylaşmıştır.
- ORM409 Ormancılık Uygulamaları-I dersi kapsamında Orman Mühendisliği Bölümü son sınıf öğrencileriyle birlikte Kastamonu Orman İşletme Müdürlüğü, Subaşı Orman Deposu ziyaret edilmiştir. Kastamonu Orman İşletme Müdürü ve TMMOB Batı Karadeniz Şube Başkanı Sayın Erkan GAZİBEYOĞLU, Eğitim Merkezi Şefi Eda Ünel ve Orman Muhafaza Memuru Muzaffer GÜÇÜKÇAKIR'ın katılımıyla

gerçekleştirilen uygulamada öğretim üyelerimiz Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA, Doç. Dr. Oytun Emre SAKICI, Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN, Doç. Dr. Korhan ENEZ ve Arş. Gör. Döndü DEMİREL tarafından "Fonksiyonel Orman Amenajman Planları, Orman Envanteri, Ormanlarda Koruma Faaliyetleri, Ormancılıkta Transport, Ormancılıkta İş Sağlığı ve Güvenliği ve Depo Faaliyetleri" konularında öğrencilere bilgiler aktarılmış ve uygulama yaptırılmıştır.

- Tübitak BİDEB 2237 – A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında Orman Fakültesi Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN'in yürütücülüğünde 18-22 Eylül 2023 tarihleri arasında yürütülen “İklim Değişikliği Temelinde Orman Ekosistemlerindeki Değişimleri Anlama Kursu” başarıyla sonlandırılmıştır. Üniversitemizden Rektör Yardımcımız Orman Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK, Orman Fakültesinden Prof. Dr. Erol AKKUZU, Doç. Dr. Miraç AYDIN, Dr. Öğr. Üyesi Kerim GÜNEY, Dr. Öğr. Üyesi Alper BULUT, Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ, Araç MYO'dan Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ÇELİK katkıda bulunmuştur. Yardımcı Personel olarak Orman Fakültesi Arş. Gör. Büşra KALLECİ, Doktora Öğrencisi Göktuğ UZUN, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Doktora Öğrencisi Mevlüt ZENBİLCİ de proje ekibine yardımcı olmuştur.
- Yürütücülüğünü Dr. Öğr. Üyesi Emre BİRİNCİ'nin üstlendiği, TÜBİTAK-BİDEB 2237 Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında desteklenen “Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisas Odağında Bildiri ve Makalelerin Niteliğinin Artırılması” eğitimi 11-14 Eylül 2023 tarihleri arasında Kastamonu Üniversitesi, Orman Fakültesi'nde düzenlenmiştir. Etkinlik kapsamında Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK, İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nihat Sami ÇETİN, Prof. Dr. Nilgül ÇETİN, Düzce Üniversitesi, Orman Fakültesi, Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ümit BÜYÜSARI, Doç. Dr. Çağlar AKÇAY, Karabük Üniversitesi, Orman Fakültesi, Öğretim Üyesi Doç.Dr. Hüseyin YÖRÜR, Dr. Öğr. Üyesi Mehmet SEKİ, Üniversitemiz Turizm Fakültesi Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Hasan Evrim ARICI, Üniversitemiz Orman Fakültesi, Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih SVRİKAYA, Prof. Dr. Şeref KURT, Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI ve Dr. Emre AKTÜRK eğitmen olarak yer almışlardır.
- PEFC (Orman Yönetim Sertifikasyonu Onay Programı) dünyada en yaygın sertifikasyon sistemlerinden biri olup kendi belirlemiş olduğu orman yönetim standartlarına bağlı kalmak kaydıyla ülkelerin kendi orman yönetim standardını yazmasına izin vererek uygulayıcıya büyük kolaylık sağlamaktadır. PEFC dünya genelinde 1 milyondan fazla orman sahibinin üye olduğu, 81 ülkede toplamda 280 milyon ha ormanlık alanda PEFC sertifikası bulunmaktadır.
- Sertifikasyon programı kapsamında Orman Genel Müdürlüğü olarak ilk defa 2010 yılında Bolu Orman Bölge Müdürlüğü Aladağ Orman İşletme Müdürlüğünde başlatılan sertifikasyon çalışmaları ile bu güne kadar 14 Orman Bölge Müdürlüğümüzde toplam 8,27 milyon Ha orman alanını Orman Yönetim Konseyi (FSC) programına göre sertifikalandırılmıştı. 2023 yılında programa alınan Artvin ve

Giresun Orman Bölge Müdürlüklerinin tamamlanmasıyla toplam sertifikalı orman alanı 9,33 milyon ha. ulaşmış olacak. Genel Müdürlük olarak üretmiş olduğumuz yuvarlak odun emvalinin yaklaşık %44'ü sertifikalı ormanlardan üretilmektedir.

- Genel Müdürlüğümüzde gerçekleşen toplantıya Cumhurbaşkanlığı Strateji Başkanlığı Temsilcileri, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü Temsilcileri, üniversitelerden akademisyenler, TORİD Başkanı ve Üyeleri, UAB Başkanı ve Üyeleri, STK'lar, UNDP temsilcileri ve çok sayıda personelimiz katılım sağladı.
- Genel Müdürlüğümüzün kurucu üyeleri arasında yer aldığı dünyada en yaygın sertifikasyon sistemi olan PEFC'e (Orman Yönetim Sertifikasyonu Onay Programı) SOYDER (Sürdürülebilir Orman Yönetimi Ürün Ve Hizmetleri Belgelendirme Derneği) tarafından üye olunarak ülkemiz ormanlarının PEFC kapsamında sertifikasyonunun yapılabilmesi amacıyla kriter ve gösterge setleri hazırlanmış, bugün gerçekleşen toplantıda son şekli verilerek askı süreci başlatılması kararı alındı.
- TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek Programı kapsamında Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim elemanı Dr. Öğr. Üyesi Senem GÜNEŞ ŞEN'in yürütücü, Doç. Dr. Miraç AYDIN'ın araştırmacı olduğu "Taşçılar ve Yumurtacılar Göletlerinin Su Kalitesinin Mevsimsel Değişimi" başlıklı proje TÜBİTAK tarafından kabul edilerek destek almaya hak kazandı.
- Meslek örgütlerimizden biri olan Türkiye Ormancılar Derneği Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği ve Orman Endüstri Mühendisliği Bölümlerinden ilk üç sırasında mezun olanlara 2023 yılından itibaren verileceği bildirilen Prof. Dr. Uçkun GERAY ödülleri kapsamında ödüle hak kazanan öğrencilerimize ödülleri Fakültemiz Dekanlığında takdim edilmiştir. Düzenlenen törene Fakültemiz Dekanı ve Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK, Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Miraç AYDIN, Orman Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erol AKKUZU, Orman Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI, Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ ve Fakültemiz öğretim elemanları katıldılar.
- Fakültemizde 2022-2023 Akademik Yılında dereceye giren Orman Mühendisliği ve Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü öğrencilerine Fakültemiz Dekanlığında teşekkür belgeleri takdim edildi. Düzenlenen törene Fakültemiz Dekanı ve Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK, Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Miraç AYDIN, Orman Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erol AKKUZU, Orman Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI, Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ ve Fakültemiz öğretim elemanları katıldılar. 2022-2023 Akademik Yılında dereceye giren Orman Mühendisliği Bölümünden bölüm birincisi Elif Şeyda KESİK, bölüm ikincisi Merve YAKUPOĞLU, bölüm üçüncüsü Huriye KURTULUŞ ile Orman Endüstri Mühendisliği Bölümünden bölüm birincisi Dilek ŞEN ve bölüm ikincisi Feyza Nur İNCE öğrencilerimizi tebrik ediyor ve başarılarının devamını diliyoruz.

- "Orman Mühendisliği Bölümü 4. Sınıf öğrencileri 30 Mayıs-4 Haziran 2023 tarihlerinde Bursa Orman Bölge Müdürlüğü ev sahipliğinde Teknik Gezi gerçekleştirdi. Gezide Bursa bölgesi ormanları ve ormancılık çalışmalarını yerinde incelenmiştir. Orman Fakültesi Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Ahmet SIVACIOĞLU, Doç. Dr. Miraç AYDIN, Dr. Öğr. Üyesi Alper BULUT, Dr. Öğr. Üyesi İlknur CESUR, Arş. Gör. Abdullah UĞIŞ, Arş. Gör. Döndü DEMİREL ve Arş. Gör. Büşra KALLECİ'den oluşan teknik gezi ekibi ilk gün (31 Mayıs 2023) Bursa Orman Bölge Müdürü Esat ŞİMŞEK'i makamında ziyaret ettiler. Aynı gün, Teknik gezi Bursa Orman Fidanlık Müdürlüğü, Biyolojik Mücadele Laboratuvarı, Yangın Harekât Merkezi ve Bursa Orman Çocuk Akademisi ziyaretleri ile başladı.
- Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi öğretim üyesi Doç. Dr. Hakan KARAARDIÇ koordinatörlüğünde TÜBİTAK Bilim İnsanlarını Destekleme Başkanlığı 2237-A programı tarafından desteklenen "Göç Araştırmalarında Güncel Yaklaşımlar: Kuş Halkalama, Geolocator ve Sayım Teknikleri Kursu" başlıklı proje kapsamında Boğazkent'te (Serik, Antalya) eğitimler verildi. Fakültemiz Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN projede Eğitmen olarak görev almış, "Envanter Çalışmalarında Veri Analizi ve Ekolojik Modelleme" adlı teorik dersi vermiş ve arazi uygulamalarına katılmıştır.
- 2023-2024 Av Dönemi Merkez Av Komisyonu (MAK) Tarım ve Orman Bakanlığı Doğa ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nde gerçekleştirildi. Toplantıya DKMP Genel Müdürü Kadir Çokçetin başkanlığında, 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanunu kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarını, üniversiteleri, sivil toplum kuruluşlarını ve avcı kuruluşlarını temsil etmek üzere 25 üye katıldı. Türkiye'deki Orman Fakültelerine temsilen fakültemiz Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN katılmıştır.
- Fakülte Basketbol Takımımız personel turnuvasında 3. olmuştur. Basketbol takımı üyelerimize teşekkür belgelerini ve kupasını Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mehmet ATALAN tarafından teslim edildi. Kutlama sonrası toplu fotoğraf çekimi gerçekleştirildi.
- Fakültemiz akademisyenleri, TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı kapsamında önemli başarılar elde etti. TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri programına başvuran üç akademisyenimizin proje başvuruları kabul edildi. Fakültemiz Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Emre Birinci'nin yürütücülüğündeki "Ormancılık ve Tabiat Turizmi İhtisas Odağında Bildiri ve Makalelerin Niteliğinin Artırılması" adlı proje, Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Hakan Aydoğan tarafından yürütülen "Ormancılık ve Orman Endüstrisi Alanında Veri Analizi Yöntemleri ve Uygulamaları" projesi ve Orman Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Özkan Evcin'in yürütücülüğünü yaptığı "İklim

Değişikliği Temelinde Orman Ekosistemlerindeki Değişimleri Anlama Kursu" projesi kabul edilmiştir.

- Fakültemiz öğretim üyesi Doç. Dr. Önder TOR, Üniversitemiz Erasmus Akademik Personel Ders Verme Hareketliliği kapsamında 28 Mayıs - 1 Haziran 2023 tarihleri arasında yeni anlaşma yaptığımız Letonya'nın Jelgava şehrindeki Latvia University of Life Sciences and Technologies (LBTU)' i ziyaret etti. Üniversitenin Uluslararası İşbirliği Merkezi yöneticilerinden Rinald Udris'in ev sahipliğinde kültürel aktiviteler sonrasında Üniversitemiz, Fakültemiz ve Bölümümüz tanıtımları ile birlikte ihtisaslaşma çalışmaları ve Ülkemiz genel ormancılık faaliyetleri hakkında bilgiler verildi. Hocamız, ayrıca ahşap ve ahşap esaslı kompozit malzemelerin bazı fiziksel ve mekanik özellikleri hakkında dersler de verdi. Fakültenin ahşap işleme atölyesi ve laboratuvarları öğretim görevlisi Karlis Pugovics ve tekniker Kristina Kozlovskat eşliğinde ziyaret edildi. Sektörel ziyaret olarakta Jelgava'da bulunan yapısal lamine ahşap malzeme (GLULAM) üretimi yapan ZAZA Timber fabrikasının üretim hattı gezildi.
- Üniversitemiz Erasmus Akademik Personel Ders Verme Hareketliliği kapsamında Doç. Dr. Bahadır Çağrı BAYRAM 21-25 Mayıs 2023 tarihleri arasında Warsaw University of Life Sciences (SGGW), Institute of Forestry Sciences, Polonya'da bulundu. Hareketlilik kapsamında Prof. Dr hab. Emilia JANECZKO'nun ve Roman WOJCIK'in ev sahipliğinde Lisans ve Lisansüstü öğrencilere Ülkemiz Ormancılığı ve Orman Ürünleri Endüstrisi, Türkiye'de Orman Fakülteleri ve Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi ve Ormancılıkta Çok Kriterli Karar Verme Süreçlerinde kullanılan yöntemler hakkında dersler verdi. Doç. Dr. BAYRAM hareketlilik kapsamında prof. dr hab. Tadeusz MOSKALIK, dr inz. Michal ORZECZOWSKI ve Mgr inz. Grzegorz WASILEWSKI ile gelecekte üniversitemiz ve SGGW ile birlikte yapılabilecek birtakım çalışmalar planladı. SGGW bünyesinde yer alan Rogow şehrindeki 100 yıllık Arboretum, Ormancılık Müzesi ve Doğa ve Ormancılık Eğitim Merkezi de bu hareketlilik kapsamında Dr. Grzegorz JEDNORALSKI ve Piotr BANASZCZAK'IN eşliğinde ziyaret edildi.
- Erasmus Ders Verme Hareketliliği kapsamında Slovakya'nın Zvolen Teknik Üniversitesi Teknolojisi Fakültesi'nden Prof. Dr. Jozef Krilek, Ahşap Bilim Teknolojisi Fakültesi'nden Doç. Dr. Iveta Cabalova, 22-24 Ekim 2022 tarihleri arasında Fakültemizi ziyaret etti.
- Hareketlilik kapsamında Dr. Krilek ve Dr. Cabalova fakültemiz öğretim elemanlarına ve öğrencilerine, üniversitelerini ve fakültelerini tanıtan sunumlarının yanı sıra multi disiplinler çalışmaları hakkında da seminer verdiler. Dr. Cabalova özellikle otomotiv endüstrisinin atık polimerlerinin yeni nesil yonga levha üretilmesi aşamasında kullanım olanakları ve üretilen bu yonga levhaların fiziksel ve mekanik özellikleri, Dr. Krilek ise ahşap kesim işlerinde kullanılan testerelerin yüzey kaplamaları ile ilgili yapmış oldukları çalışmalardan bahsettiler. Hocalarımız ve beraberinde gelen doktora

öğrencileri Anna Darabosova ve Vladimir Mancel, Fakültemiz öğretim üyesi Dr. Çağrı Olgun ile birlikte Kastamonu Organize Sanayi Bölgesi'nde bulunan Kastamonu Entegre Ağaç San. ve Tic. A.Ş., Kaswood A.Ş. ve DeryaPen firmalarının fabrikalarında incelemelerde bulundular. Misafirlerimiz programları kapsamında tarihi ve kültürel geziler de gerçekleştirdi.

- Fakültemiz Erasmus Personel Hareketliliği kapsamında 7 Mayıs - 11 Mayıs 2023 tarihleri arasında İspanya'nın Huelva Üniversitesi'nden Prof. Dr. Pablo Hidalgo Fernandez'i misafir etti.
- Dr. Fernandez, İber yarımadasındaki ormanlar (İberian Forests), DEHESAS: İber Yarımadası'nda tehlike altında olan tarımsal ormancılık sistemi (DEHESAS: an unique and endangered agroforestry system in the Iberian Peninsula) ve Habitat Parçalanması ve Bağlanabilirlik (Habitat Fragmentation and Connectivity) konularında fakültemiz akademik personelinin katılım sağladığı üç ayrı seminer verdi. Dr. Fernandez, Fakültemiz öğretim elemanları ile birlikte saha uygulamaları ve arazi incelemeleri kapsamında Orman Bölge Müdürlüğü, Daday Orman İşletme Müdürlüğü, Pınarbaşı Orman İşletme Müdürlüğü ormanlarında ve Ilgaz Dağı Milli Parkı'nda incelemelerde bulundu. Program kapsamında Valla Kanyonu, Horma Kanyonu, Ilıca şelalesi, Amasra, Safranbolu ve Sırçalı Kanyonuna tarihi ve kültürel gezi de gerçekleştirildi.
- Dr. Fernandez' in ziyareti kapsamında, Fakültemiz ve Fakültemizin paydaşlarından olan Orman Bölge Müdürlüğü ile birlikte genel ormancılık faaliyetleri ile ilgili gelecekte yapılabilecek ikili iş birlikleri de değerlendirildi.
- Sürekli iyileştirme kapsamında, 5 Mayıs 2023 tarihinde Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü mezunları ile online toplantı düzenlendi. Doç. Dr. Bahadır Çağrı BAYRAM ve Dr. Tutku ÜÇÜNCÜ'nün moderatörlüğünde mezunlarımızın katılımı ile bölümümüz geçmiş müfredatı ve planlanan 7+1 müfredatının potansiyel kazanımları, iyileştirme çalışmaları vb. konular hakkında karşılıklı görüş alışverişinde bulunuldu.
- Yapılan görüşme neticesinde mezunlarımızın 7+1 müfredatına karşı olumlu bir tutum içinde oldukları tespit edilmiş olup, özellikle mesleki uygulamaların bu sistemde daha fazla olması sebebiyle öğrencilere daha çok katkı sağlayacağı görüşü hakim olmuştur.
- Üniversitemiz Erasmus Akademik Personel Hareketliliği kapsamında Dr. Öğr Üyesi Çiğdem ÖZER GENÇ "Czech University of Life Sciences Prague" üniversitesini ziyaret etti. "Faculty of Forestry and Wood Sciences" öğretim üyesi Prof .Dr. Vilem Podrazsky tarafından öğretim üyemize ülkenin genel ormancılık uygulamaları, üretim yöntem çeşitleri ve egzotik bitki türleri hakkında önemli bilgiler verildi. Ayrıca üniversitenin bünyesinde bulunan arboretuma, uygulama ormanına ve fidan üretim merkezine gezi düzenlenerek yaptıkları bilimsel çalışmalar uygulamalı olarak gösterildi.

- Orman Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI, bölüm öğretim üyelerimiz ve bölüm öğrencilerimizin katılımıyla sürekli iyileştirme kapsamında Kolçam Ağaç Sanayi ve Ticaret A.Ş. Fabrika Müdürü Ahmet Semih KAYACIK Beyefendi ile 10 Mayıs 2023 Saat 14:00'da çevrimiçi toplantı düzenlenmiştir. Bu toplantıda ısı ve ses yalıtımının yüksek olması yanında hafif bir yapı sergileyen okal tip yonga levhaların üretimi, özellikleri, avantajları ve kullanım alanları hakkında çeşitli bilgiler paylaşılmış, öğrenciler tarafından merak edilen konular hakkında sorular sorulmuş ve öğrencilerin Türkiye'de nispeten yeni bir panel tipi olan ve firma sayesinde kapı üretiminde popülerite kazanmış okal tip yonga levhalar hakkında bilgi edinmeleri sağlanmıştır.
- Kastamonu Merkez Kurucaören Ortaokulu fakültemizi ziyaret etmiştir. Öğrencilere önce Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. Özkan EVCİN Üniversitemiz ve Fakülte tanıtımı "Türkiye Biyoçeşitliliği ve Nesli Tükenen Hayvanlar" konulu sunum yapmış, daha sonra Yaş Kütüğü incelenmiş ve Laboratuvarlar gezilmiştir. Öğrencilere yaptıkları sunumları için Dr. Öğr. Üyesi Senem GÜNEŞ ŞEN, Arş. Gör. Döndü DEMİREL, Dr. Öğr. Üyesi Esra Nurten YER ÇELİK, Orman Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ ve Arş. Gör. Büşra KALLECİ hocalarımıza teşekkür ederiz. Ayrıca Kurucaören Ortaokulu Öğretmeni Dr. Mustafa Kemal YÜZBAŞIOĞLU hocamıza ve üniversitemiz sağlık kültür daire başkanlığına desteğinden dolayı çok teşekkür ederiz. Etkinlik toplu fotoğraf çekimi ile son bulmuştur.
- Erasmus Programı kapsamında Litvanya'dan Kastamonu Üniversitesi, Orman Fakültesinde bahar döneminde ders alan Rackus Lukas ve Astijus Lapasinskas ile Orman Entomolojisi ve Orman Amenajmanı dersi kapsamında Araç Orman İşletme Müdürlüğünde arazi uygulaması gerçekleştirilmiştir. Araç Orman İşletme Müdürlüğünde zarar yapan *Ips sexdentatus* ile mücadele yöntemleri tartışıldı ve bu kapsamda ağaç kesimi gerçekleştirildi. Ayrıca, feromon tuzağı hakkında bilgi verilerek örnek kurulum yapıldı. Orman amenajmanı kapsamında planlama yaklaşımları, amenajman plan uygulamaları ve üretim faaliyetleri hakkında bilgi verildi.
- Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ile Arnavutluk Bilimsel Araştırma ve İnovasyon Ulusal Ajansı (National Agency of Scientific Research and Innovation – NASRI) arasındaki Bilimsel ve Teknolojik İş Birliği çerçevesinde Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN yürütücülüğünde kabul edilen ve fakültemizden Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA ve Doç. Dr. Korhan ENEZ'in yer aldığı "Türkiye ve Arnavutluk'ta Uzaktan Algılama Yöntemi ile Saf Karaçam Ormanlarında Kabuk Böceği Zararının Belirlenmesi ve Haritalanması" isimli proje kapsamında Arnavutluk Agricultural University of Tirana'dan Prof. Dr. Fatmir LAÇEJ, Prof. Dr. Ilirjan MYTEBERI Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesini ziyaret etti. Fakülte Dekanımız Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK ziyaret edilerek proje hakkında fikir alış verişi

yapıldı ve iki üniversite arasında ikili işbirliği kapsamında yeni çalışmalara ilişkin değerlendirmeler gerçekleştirildi. Ayrıca, önemli paydaşlarımızdan olan Kastamonu Orman Bölge Müdürlüğü de ziyaret edildi. Bu kapsamda Araç Orman İşletme Müdürlüğünde arazi uygulaması gerçekleştirildi.

- Orman Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Önder TOR ve Bölüm Öğretim Üyelerimizin katılımıyla öğrencilerimize Bitirme çalışması ve Proje II derslerinin bu dönemde nasıl yürütüleceğine ilişkin detaylı bilgilendirmeler yapılmıştır. Bu kapsamda Bitirme Çalışması ve Proje II derslerinin takibinde izlenecek yollar, sınav yöntemi ve diğer konular hakkında bilgi verilmiştir.
- Bölümümüz sürekli iyileştirme kapsamında bu faaliyetleri dönemsel olarak devam ettirmekte olup sonuçlar ilgili paydaşların görüş ve önerileri doğrultusunda tekrar değerlendirilmektedir.
- TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen “2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı” 2022/2 dönemi kapsamında yapılan başvuruların destek sonuçları açıklandı. Fakültemiz öğrencileri tarafından 2022 yılı 2. döneminde başvurusu yapılan 2209-A projelerinden 9 adet proje kabul olarak Fakültemiz Orman Fakülteleri arasında 1. sırada yer aldı. Emegi geçen tüm hocalarımızı ve öğrencilerimizi tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.
- Ali Fuat Darende İlkokulu 2/B sınıfı öğrencileri, sınıf öğretmeni Şenol SELVİ refakatinde fakültemizi ziyaret etmişlerdir. Fakültemiz dekanı Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK nezaretinde ziyaretçilerimiz ile birlikte fakültemiz gezilmiştir. Fakülte laboratuvarını gezen öğrencilere, Prof. Dr. Fatih SİVRİKAYA, Doç. Dr. Gonca Ece ÖZCAN, Dr. Öğr. Üyesi Mertcan KARADENİZ, Dr. Öğr. Üyesi Özkan EVCİN, Dr. Öğr. Üyesi Esra Nurten YER ÇELİK, Dr. Öğr. Üyesi Durmuş Ali ÇELİK, Arş. Gör. Döndü DEMİREL ve Arş. Gör. Büşra KALLECİ laboratuvarlarda yapılan çalışmalar, yaban hayvanları, kelebekler, böcekler, tohumun yaşam döngüsü, bitkiler hakkında bilgiler vermiş ve uygulama yaptırılmıştır. Öğrencilere hediye takdimi ve fotoğraf çekimi ile ziyaret sona ermiştir.
- Üniversitemiz Orman Fakültesi Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Ferhat Kara'nın yürütücülüğünü yapacağı " Karışık Sarıçam-Kazdağı Göknarı Ormanları İçin Bir Meşcere Stok Diyagramının Oluşturulması " başlıklı proje TÜBİTAK 1002 – A Hızlı Destek Modülü kapsamında kabul edilerek, destek almaya hak kazandı.
- Üniversitemiz akademik personeli Doç. Dr. Ferhat Kara'nın yürütücü olduğu projede üniversitemiz Orman Fakültesi Orman Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Doç.

Dr. Arif Oğuz Altunel araştırmacı olarak yer alıyor. Projede ayrıca bir lisans programı öğrencisi bursiyer olarak yer alacaktır.

- TÜBİTAK tarafından desteklenmesine karar verilen bu proje ile ülkemizin ekonomik ve ekolojik açıdan önemli karışık ormanları olarak bilinen sarıçam- Kazdağı göknarı karışık meşcereleri için bir meşcere stok diyagramı oluşturulacaktır. Stok diyagramı karışık sarıçam- Kazdağı göknarı ormanlarının başarılı bir biçimde işletilmesi ve sürdürülebilirliği açısından önemli rol oynayacaktır.
- Toki İlkokulu 4D sınıfı öğrencileri, sınıf öğretmeni Ayşe ALEMLİ refakatinde fakültemizi ziyaret etmişlerdir. Ziyaretçilerimiz ile birlikte fakültemiz laboratuvarları gezilmiş ve laboratuvarlarda yapılan çalışmalar, yaban hayvanları, kelebekler, böcekler, tohumun yaşam döngüsü, bitkiler ve jeoloji hakkında bilgiler verilmiştir.
- Fakültemiz Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölüm Başkanı Dr. ögr. Üyesi Özkan EVCİN TRT HABER muhabiri Pınar BIKIM'a "İklim değişikliğinin yaban hayatı üzerine etkileri" üzerine röportaj vermiştir.
- TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek Programı kapsamında Fakültemiz Orman Mühendisliği Bölümü öğretim elemanı Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem ÖZER GENÇ'in yürütücü, Prof. Dr. Burak ARICAK ve Prof. Dr. Temel SARIYILDIZ'ın araştırmacı olduğu "Ormancılıkta Bölmeden Çıkarma Çalışmalarının Meşcere Tipi ve Eğitimi Dikkate Alarak Toprak Solunumu Üzerine Olan Etkilerinin Belirlenmesi" başlıklı proje TÜBİTAK tarafından kabul edilerek destek almaya hak kazandı.

4-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

4.1-Üstünlükler

- Rektörlüğümüz tarafından sağlanan destekler
- Bölgede ve alanda saygın bir eğitim kurumu olmamız.
- Genç ve Dinamik Personel Kadromuz
- Öğretim Elemanlarının öğrencilere karşı olumlu ve yapıcı davranışları
- Bölgede aranılan eğitimli eleman gücünü sağlamamız
- Ormancılık Sektöründeki İşletmelerin Bize Duyduğu İhtiyaç ve İtimat
- Uluslararası Ormancılık alanındaki akademik işbirliğinin artarak devam etmesi
- Ormancılık alanında ulusal ve uluslararası güçlü bağlarının olması sektördeki gelişmeleri yakından takip edebilmesi

- Avrupa Birliği eğitim ve gençlik programlarından yararlanılıyor olması
- Fakülte dergimizin Clarivate Analytic'te Web of Science Core Collection Bölümünde AHCI, SCI-expanded ve SSCI ile birlikte yer alan Emerging Sources Citation Index (ESCI) Veri Tabanında Taranmaya Başlaması

4.2-Zayıflıklar

- Bölümlerin tanınırlıklarının halen düşük olması.
- Öğrencilerin giriş puanları ve yabancı dil düzeyi düşük olarak Orman Fakültelerine geliyor olmaları.
- Orman Fakültesi binasının Fen Fakültesi ile paylaşılması sonucu yeni laboratuvarlar ve yapılacak müze, herbaryum gibi tesislerin kurulması için fiziksel imkânların kısıtlı olması
- Orman Fakültesi binasının Fen Fakültesi ile paylaşılması sonucu fiziki imkânların kısıtlı olması, yeni gelebilecek öğretim elemanlarına oda sağlanmasında sıkıntı yaşanması ve öğretim üyelerinin hepsinin kendi odalarının olmaması

4.3-Değerlendirme

Güçlü olunan yönler ormancılık konusunda ulusal ve uluslararası işbirliklerinin artırılarak üniversite-sanayii işbirliğine dayalı çalışmalar yapılmasında değerlendirilebilir. Zayıf yönlerin giderilmesi yönünden fiziki imkanların ve laboratuvar imkânlarının artırılması gerekmektedir. Bölgenin %65 oranında ormanla kaplı olması bu potansiyelin değerlendirilme imkânını oluşturmaktadır.

5- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Ormancılık sektöründe son yıllarda hızlı bir gelişime bağlı olarak pratik uygulaması üst düzeyde ve donanımlı kalifiye insan gücüne ihtiyaç artmaktadır. Bunun işbirliği içerisinde sektördeki paydaşlarla yapılması gerekmektedir. Bu konuda gerekli olan çalışma ve girişimlerin planlaması ve önümüzdeki günlerde gerekli olan görüşme ve işbirliği çalışmaları başlatılmalıdır.

Mali kaynakların kullanımında öngörülen alımlar için bütçe planlaması yapılmalı, öngörülmeyen alımların olması durumunda ise gerekli araştırmaları yaparak harcamaların etkin şekilde yapılması için gereken önlemler alınmalıdır.

Orman Fakültesinin gelişme düzeyini artırma aşamasında olması nedeniyle öğretim elemanı sayısal bakımdan desteklenmelidir. Akademik personel yetersizliğinin giderilmesine çalışılmalıdır.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde;

Harcama birimimizce gerçekleştirilen iş ve işlemlerin idarenin amaç ve hedeflerine, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini, birimimize bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların planlanmış amaçlar doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, birimimizde iç kontrol sisteminin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, yönetim bilgi sistemleri, iç kontrol sistemi değerlendirme raporları, izleme ve değerlendirme raporları ile denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.
(Kastamonu-Ocak 2024)

Prof. Dr. Erol AKKUZU
Dekan