



# BAİBÜ BÜLTEN

BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ

Ocak 2025 / Sayı 15

BAİBÜ BÜLTEN

*"Doğanın Kalbinde Üniversite"*



DÜNYANIN EN İYİ ÜNİVERSİTELERİ ARASINDA YER ALDIK

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



BOLU ABANT  
İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ  
OCAK 2025 SAYI:15  
**BAİBÜ BÜLTEN**

### İmtiyaz Sahibi

Prof. Dr. Mustafa ALIŞARLI  
*Rektör*

### Dergi Yayın Yönetmeni

Prof. Dr. Samettin GÜNDÜZ  
Öğr. Gör. Nimet ÇELEBİ

### Editör

Prof. Dr. Ertuğrul KARAKUŞ  
Mustafa SÜS

### Haber

Arzu BAL  
Cüneyt BOYACIOĞLU  
Dr. Ahmet Fuat POLAT

### Fotoğraf

Sercan ERGİN  
Aydın GÜLER  
Öğr. Gör. Ümit ÖZTÜRK

### Kapak Fotoğrafı

Arş. Gör. Mahmut Rıfkı ÜNAL

### İletişim

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi  
<http://ajanda.ibu.edu.tr>  
[basin@ibu.edu.tr](mailto:basin@ibu.edu.tr)  
Tel: +90 374 253 45 18

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi adına sahibi Prof. Dr. Mustafa Alışarlı, Rektör

Tüm hakları saklıdır.



## SUNUŞ

Ocak (2025) ayı itibarıyla BAİBÜ Bülten'in 15. sayısını okuyucularla buluştururken ilk olarak ilimizin Kartalkaya bölgesinde meydana gelen elim yangın faciasında hayatını kaybeden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, ailelerine ve sevdiklerine sabır, yaralı vatandaşlarımıza acil şifalar dilediğimizi belirtiriz.

2025 yılı Ocak ayı itibarıyla bilimsel ve kültürel faaliyetlerimiz açısından son derece kararlı ve umutlu bir döneme daha giriyoruz. Hem niteliği hem de niceliği de gün geçtikte artan sosyal, kültürel ve bilimsel faaliyetlerimiz, 2025 yılında da kararlılık ve itina ile devam edecektir. Bültenimizin 15. sayısının ihtiva ettiği bu faaliyetlerimize bakıldığında, Üniversitemizin Türkiye ve dünya genelindeki gelişmelerin sadece takipçisi değil bu gelişmelerin akademik açıdan aktif bir katılımcısı olduğu görülecektir.

Üniversitemiz, dünyanın saygın derecelendirme kuruluşlarından biri olan Times Higher Education (THE) 2025 Alanlara Göre Dünya Üniversiteleri Sıralamasında 5 alanda sıralamaya girerek, önemli bir başarıya imza attı. Her yıl sağlık alanında yapılan yenilikçi çalışmaların ödüllendirildiği Doktorclub Awards'ta Yılın Yenilikçi Sağlık Profesyoneli kategorisinde "Epilepsi Teranostik Şapkası" projesi ile öğretim üyemiz birinci oldu. Haricen; öğretim üyelerimizin patates tarımı ve fasulye tarımıyla alakalı, radyasyon algılama ve güvenlik teknolojileriyle alakalı yenilikçi çözümler ve bilimsel veriler sağlamayı hedefleyen TÜBİTAK projelerinin desteklenmeye hak kazanması çalışma şevkimizi artırdı. Üniversitemizin organize ettiği ve TÜBİTAK tarafından desteklenen Nörolojik Hastalıkların

Deneyel Hayvan Modelleri Kursu'nu başlattık. Öğretim üyemiz tarafından geliştirilen varis hastaları ve hastalık riski olan kişilerde toplardamar hareketsizliğini ortadan kaldıracak hareketli çorap buluşu, Türk Patent ve Marka Kurumu'ndan (Türk Patent) faydalı model tescili alma hak kazandı. Disiplinler arası öğretim üyesi ekibimiz tarafından gerçekleştirilen ve patent alan "borlu ürünlerimiz", ticarileşme aşamasına geldi. Haricen TÜBİTAK destekli projelerimizin eğitim programları yapıldı. Yine aynı kapsamda "Proje Örnekleri Sergisi"ni açtık.

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın misyonu doğrultusunda öğrenciler için organize ettiği spor festivali (SPORFEST) tamamlandı. Bolu Cumhuriyet Başsavcılığı ile Üniversitemiz arasında bağımlılıkla mücadele etmek amacıyla imzalanan iş birliği protokolü kapsamında ilk faaliyetimizi de başarıyla gerçekleştirildik.

Üniversitemiz Dış Hekimliği Fakültesi, 20-22 Şubat 2025 tarihleri arasında gerçekleştirilecek UDEG (Ulusal Dış Hekimliği Eğitimi Gönüllüleri) III. Uluslararası Dış Hekimliği Eğitimi Kongresi'ne ev sahipliği yapmak için hazırlıklarımız da devam ediyor.

Haricen bu dönemde, Üniversitemizin akademik ve idarî personelinin emek ve gayretleriyle birçok akademik ve sosyal faaliyet gerçekleştirildi. Bu dönemde üniversitemizin farklı birimleri tarafından gerçekleştirilen sosyal, kültürel ve bilimsel etkinliklere dair haberler de BAİBÜ Bülten'in 15. sayısında okuyuculara sunulmuş bulunmaktadır.

Saygılarımla.

**Prof. Dr. Mustafa ALIŞARLI**  
Rektör

**06** Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan,  
Gültekin ve Güner Ailesinin Cenazesine Katıldı

**12** Rektör Alişarlı'dan  
Tedavileri Süren Vatandaşlarımıza Ziyaret

**16** 5 Alanda, Dünyanın En İyi Üniversiteleri Arasında  
Yer Aldık

**20** Rektör Alişarlı, Batı Karadeniz Üniversiteler Birliği  
İstişare Toplantısına Katıldı

**22** Üniversitemiz öğretim üyesi Doç. Dr. Güven Akçay'ın  
Epilepsi Teranostik Şapkası Projesi Ödül Aldı

**34** Pasif Etkilenmeyi Önlenme Yolları Senato Üyelerine  
Anlatıldı

**36** Bakan Yardımcısı Yenigün'den  
Rektör Alişarlı'ya Ziyaret

**41** III. Uluslararası Diş Hekimliği Eğitimi Kongresi'ne Ev  
Sahipliği Yapıyoruz

**50** İletişim Atölyesi Öğrencileri, Rektörümüzle Röportaj  
Yaptı

**52** Bolu Diyanet Gençlik Korosu  
Tasavvuf Musikisi Konseri Yapıldı

**57** Röportaj: Genç Fikirler Topluluğu

**61** Röportaj: Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Öğrenci Topluluğu

**64** TÜBİTAK 2237-A Ve 2237-B Destek Programları Tanıtıldı

**67** TÜBİTAK Destekli Projenin Eğitim Programı Yapıldı

**69** Öğrencilerimizden Türk Halk Müziği Konseri

**70** Bolulu Öğretmenler Tarihi Gülezler Konağı'nı Ziyaret Etti

**71** İİBF, Öğrencilerin Kariyer Hedeflerine Işık Tutuyor

**72** Spor Festivali Tamamlandı

# CUMHURBAŞKANI SAYIN RECEP TAYYİP ERDOĞAN, GÜLTEKİN VE GÜNER AİLELERİNİN CENAZESİNE KATILDI

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, Kartalkaya'daki yangın faciasının ardından Bolu'ya gelerek, 8 kişinin can verdiği Gültekin ailesine taziye ziyaretinde bulundu. Faciada yaşamını yitirenler için Bolu'daki camilerde sela okundu.

Cumhurbaşkanı Erdoğan; Av. Yüksel Gültekin'in oğlu Bilal Gültekin ve eşi, TBMM 22. Dönem Ak Parti eski Bolu Milletvekili Mehmet Güner ve Ak Parti Kurucular Kurulu Üyesi Habibe Güner'in kızı Zehra Sena Gültekin ile çocukları Muhammet Selim, Sümeyye, Yusuf Sinanettin ve Bekir Sadık Gültekin ve Bilal Gültekin'in kardeşleri Enes ve Rümeysa Gültekin'in cenaze törenine katıldı.

## Bolu'yu yasa boğan cenaze töreni

Kalıcı Konutlar Merkez Camii'nde öğle namazına müteakip Diyanet İşleri Başkanı Prof. Dr. Ali Erbaş ve Bolu Müftüsü Hüseyin Demirtaş tarafından kıldırılan cenaze namazlarının ardından 8 cenaze, gözyaşları içinde Kılıçarslan kabristanında toprağa verildi.

Cumhurbaşkanı Erdoğan, törende yaptığı konuşmada, "Uğurlamakta olduğumuz 8 kardeşimize Rabbimden rahmetiyle tecelli etmesini niyaz ediyorum; makamları âli olsun. Az önce hocamın da ifade ettiği gibi, şüheda sınıfında hepsini haşru cem eylesin. Tabii Mehmet Bey, milletvekili arkadaşım; parlamentoda görev ifa ettik.



Ailece uzun yıllar bir dostluğumuz, kardeşliğimiz vardı. Şimdi bir komşuluk hakkını da ifa etmek için buradayız. Rabbim bizleri inşallah cennetinde de birlikte haşru cem eylesin. Canımız yandı, yüreğimiz yandı. Şu anda da bu görevi ifa etmenin gayreti içindeyiz. Tüm ailesine, milletimize sabırlar niyaz ediyorum. Rabbim, sabrın sonu selamettir; zaferdir temennisi ile kendilerine Fatihalarımızı gönderelim." ifadelerini kullandı.

Bolu'yu yasa boğan cenaze törenine; Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın yanı sıra Ak Parti eski Bolu Milletvekili Mehmet Güner ve Av. Yüksel Gültekin ile Güner ve Gültekin aileleri, bakanlar, milletvekilleri, Rektör Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Samettin Gündüz, Prof. Dr. Aydın Him ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, Genel Sekreter İhsan Ağcan, akademik-idari personel, Bolu protokolü ve çok sayıda vatandaş katıldı.



# SAĞLIK BAKANI MEMİŞOĞLU KARTALKAYA'DAKİ FACİADA YARALANANLARI ZİYARET ETTİ

Sağlık Bakanı Prof. Dr. Kemal Memişoğlu ile Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı Prof. Dr. Vedat Işıkhan, Kartalkaya'daki bir otelde çıkan yangın faciasında yaralanan ve İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde tedavi altına alınan vatandaşlarımızı ziyaret etti ve acil şifalar diledi.

Bakanları hastanede, Bolu Milletvekili Yüksel Coşkunyürek, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Genel Sekreter İhsan Ağcan, İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimi Prof.

Dr. Mervan Bekdaş, Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gürkan Öztürk ve akademik-idari personel karşıladı.

Bakan Memişoğlu ve Işıkhan, Kartalkaya'da yaşanan ve Türkiye'yi yasa boğan elim olayda yaralanan vatandaşlarımızın sağlık durumları ve tedavi süreçleri hakkında yetkililerden bilgi aldı. Hayatını kaybeden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, ailelerine ve sevenlerine sabır ve baş sağlığı diledi. Yetkililerle yapılan toplantının ardından bakanlar hastaneden ayrıldı.



# REKTÖR ALIŞARLI'DAN TEDAVİLERİ SÜREN VATANDAŞLARIMIZA ZİYARET

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharli, Kartalkaya'da bir oteldeki yangın faciasında yaralanan ve İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde tedavileri devam eden vatandaşlarımıza geçmiş olsun ziyareti yaptı. Ziyarete Rektör Alisharli'ya Genel Sekreter İhsan Ağcan, İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Mervan Bekdaş ve Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gürkan Öztürk eşlik etti. İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde tedavileri süren yaralı vatandaşlarımızı tek tek ziyaret eden Rektör Alisharli ve beraberindekiler, acil şifa temennisinde bulundu.



## CHP GENEL BAŞKANI ÖZEL'DEN TEDAVİSİ SÜREN YARALILARA ZİYARET

Cumhuriyet Halk Partisi (CHP) Genel Başkanı Özgür Özel, Kartalkaya'da bir oteldeki yangın faciasında yaralanan vatandaşlarımızı ve yakınlarını, tedavi gördükleri İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde ziyaret etti ve acil şifa diledi.

Ziyarete Özel'e; Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Vali Yardımcısı Hakkı Uzun, Bolu İl Sağlık Müdürü Uzm. Dr. Abdullah Danışman, İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimisi Prof. Dr. Mervan Bekdaş ve akademik-idari personel eşlik etti.

Tedavisi devam eden vatandaşlarımızın sağlık durumlarının iyiye gitmesinden dolayı memnuniyetini ifade eden Özgür Özel, kendilerini misafir eden yetkililere ve Bolu halkına teşekkür etti.



## DÜZCE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRÜ SÖZBİR'DEN REKTÖR ALIŞARLI'YA ZİYARET

Düzce Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nedim Sözbir, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alişarlı'ya nezaket ve taziye ziyaretinde bulundu.

Görüşmede, Kartalkaya'da bir otelde yaşanan yangın faciasından duyulan üzüntü dile getirildi; Rektör Alişarlı ve Rektör Sözbir, hem ülkemizi hem Bolumuzu yasa boğan elim olayda hayatını kaybeden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, ailelerine sabır ve başsağlığı diledi; yaralı vatandaşlarımıza acil şifa temennisinde bulundu.



Kartalkaya'da bir otelde meydana gelen yangında vefat eden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, yaralılarımıza acil şifalar diliyorum. Başımız sağ olsun.

Prof. Dr. Mustafa ALIŞARLI  
Rektör



# 5 ALANDA DÜNYANIN EN İYİ ÜNİVERSİTELERİ ARASINDA YER ALDIK

Üniversitemiz, dünyanın saygın derecelendirme kuruluşlarından biri olan Times Higher Education (THE) 2025 Alanlara Göre Dünya Üniversiteleri Sıralamasında (THE 2025 World University Rankings by Subject), 5 alanda sıralamaya girerek, önemli bir başarıya imza attı.

THE, her yıl yayımladığı sıralamada, dünya çapındaki önemli üniversiteleri akademik başarıları, araştırma kapasiteleri, öğretim kaliteleri ve benzer alanlarda değerlendiriyor. Bu kapsamda Üniversitemiz, 5 alanda sıralamaya girerek, bir kez daha uluslararası saygın ve yetkin üniversiteler arasında yer aldı.

THE 2025 Alanlara Göre Dünya Üniversiteleri Sıralamasında “Eğitim” alanında 601+ bandında yer alan Üniversitemiz, Türkiye’den bu alanda sıralamaya girmeyi başaran 35 üniversite arasında 15’inci sıraya yerleşti.

801-1000 bandında olduğu “Mühendislik” alanında Türkiye genelinde 18’inci sırada, devlet üniversiteleri arasında ise 12’nci sırada yer aldı.

“Tıp ve Sağlık Bilimleri” alanında dünya genelinde 1001+ bandında bulunan Üniversitemiz, bu alanda Türkiye’den listeye giren üniversiteler arasında 30’uncu sırada, devlet üniversiteleri arasında ise 23’üncü sırada yer aldı.

“Yaşam Bilimleri” ve “Fizik Bilimleri” alanlarında 1001+ bandında bulunan Üniversitemiz, Yaşam Bilimleri alanında Türk üniversiteleri arasında 22’nci; Fizik Bilimleri alanında ise 23’üncü, devlet üniversiteleri arasında 19’uncu oldu.

Üniversitemiz, geçtiğimiz günlerde açıklanan ve 115 ülkeden 2 bin 587 üniversitenin değerlendirildiği THE 2025 Dünya Üniversiteleri Sıralamasında 1501+ bandında yer almıştı. Türkiye’den 111 üniversitenin değerlendirmeye alındığı genel sıralamada 34’üncü, devlet üniversiteleri arasında ise 23’üncü sıraya yerleşmişti.



THE 2025 Alanlara Göre Dünya Üniversiteleri Sıralamasına aşağıdaki linkten ulaşılabilir:  
<https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/by-subject>

**BAİBÜ, THE 2025 ALANLARA GÖRE DÜNYA ÜNİVERSİTELERİ SIRALAMASI'NDA ÜSTÜN BAŞARI**

**YAŞAM BİLİMLERİ ALANINDA**

Genel Sıralamada **1001+**  
Türkiye Üniversiteleri Arasında **22.**

**BAİBÜ, THE 2025 ALANLARA GÖRE DÜNYA ÜNİVERSİTELERİ SIRALAMASI'NDA ÜSTÜN BAŞARI**

**MÜHENDİSLİK ALANINDA**

Genel Sıralamada **801-1000**  
Türkiye Üniversiteleri Arasında **18.**  
Türkiye'deki Devlet Üniversiteleri Arasında **12.**

**BAİBÜ, THE 2025 ALANLARA GÖRE DÜNYA ÜNİVERSİTELERİ SIRALAMASI'NDA ÜSTÜN BAŞARI**

**FİZİK BİLİMLERİ ALANINDA**

Genel Sıralamada **1001+**  
Türkiye Üniversiteleri Arasında **23.**  
Türkiye'deki Devlet Üniversiteleri Arasında **19.**

**BAİBÜ, THE 2025 ALANLARA GÖRE DÜNYA ÜNİVERSİTELERİ SIRALAMASI'NDA ÜSTÜN BAŞARI**

**TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA**

Genel Sıralamada **1001+**  
Türkiye Üniversiteleri Arasında **30.**  
Türkiye'deki Devlet Üniversiteleri Arasında **23.**



## REKTÖR ALIŞARLI'DAN TEBRİK VE TEŞEKKÜR

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharli, uluslararası üniversiteleri sıralayan dünyaca ünlü derecelendirme kuruluşu THE 2025 Alanlara Göre Dünya Üniversiteleri Listesi'nde 5 alanda sıralamaya girmeyi başaran Üniversitemizin gelişmesine katkı sunan, ürettiği bilimsel çalışmalar ve projelerle, Üniversitemizi bir kez daha dünyanın önemli üniversiteleri arasına taşıyan kıymetli akademisyenlerimizi tebrik ederek, başarılarının devamını diledi.

# REKTÖR ALIŞARLI BATI KARADENİZ ÜNİVERSİTELER BİRLİĞİ İSTİŞARE TOPLANTISINA KATILDI

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alışarlı, Cumhurbaşkanlığı Başdanışmanı Saadet Oruç'un teşrifıyla Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi evsahipliğinde düzenlenen Batı Karadeniz Üniversiteler Birliği İstişare Toplantısına katıldı.



Rektörlük Senato Salonu'nda gerçekleştirilen toplantıya; Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. İsmail Hakkı Özölçer, Bartın Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Orhan Uzun, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Zafer Asım Kaplancıklı, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alışarlı, Çankırı Karatekin Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Harun Çiftçi, Gebze Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hacı Ali Mantar, Karabük Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fatih Kırışık, Kastamonu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal, Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nuh Zafer Cantürk, Kocaeli Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Muzaffer Elmas, Sinop Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Şakir Taşdemir ve Yalova Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mehmet Bahçekapılı katıldı.

## Dönem başkanlığına Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal seçildi

Gündem maddelerinin görüşüldüğü toplantı kapsamında, dönem başkanlığı görevini tamamlayan Bartın Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Orhan Uzun'un yerine oy birliği ile Kastamonu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Hamdi Topal seçildi. Dönem başkanlığını devralan Rektör Topal, üniversiteler arası iş birliğini artırmaya yönelik çalışmaların devam edeceğini söyledi.

Üye üniversiteler arasında, kütüphanelerin ve dokümanların ortak kullanımı, kadına ve çocuğa yönelik şiddetle mücadele, yapay zekâ ve benzeri alanlarda iş birliği yapılmasını kapsayan protokoller imzalandı.



# ÜNİVERSİTEMİZ ÖĞRETİM ÜYESİ DOÇ. DR. GÜVEN AKÇAY'IN EPİLEPSİ TERANOSTİK ŞAPKASI PROJESİ ÖDÜL ALDI

Üniversitemiz Tıp Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Güven Akçay, her yıl sağlık alanında yapılan yenilikçi çalışmaların ödüllendirildiği Doktorclub Awards'ta Yılın Yenilikçi Sağlık Profesyoneli kategorisinde "Epilepsi Teranostik Şapkası" projesi ile birinci oldu.



Konu hakkında konuşan Doç. Dr. Güven Akçay "Yaptığım buluşun Doktorclub Awards gibi önemli bir etkinlikte birinci olması beni ziyadesiyle mutlu etti. Bu ödülü hem anneme hem de tüm şehit annelerine armağan ediyorum" şeklinde konuştu.

Konuyla ilgili konuşan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Üniversitemiz Tıp Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Güven Akçay'ı tebrik edip başarılarının devamını diledi. Alişarlı, Üniversitemizin misyonu ve vizyonu doğrultusunda insanlığa fayda sağlayabilecek her türlü projeyi desteklemeye gayret ettiklerini dile getirdi.



# SÜRDÜRÜLEBİLİR PATATES TARIMINA KATKI SUNACAK PROJEYE TÜBİTAK DESTEĞİ

*Patates tarımının sürdürülebilir olmasına ve zararlı yönetimi stratejilerinin geliştirilmesine yönelik yenilikçi çözümler ve bilimsel veriler sağlamayı hedefleyen TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı.*

Patates tarımının sürdürülebilir olmasına ve zararlı yönetimi stratejilerinin geliştirilmesine yönelik yenilikçi çözümler ve bilimsel veriler sağlamayı hedefleyen, aynı zamanda patates tarlalarında sorun olan kırmızı köklü tilki kuyruğu otu ile mücadeleyi içeren proje, TÜBİTAK 3501-Kariyer Geliştirme Programı kapsamında A (Çok İyi) puan kategorisinde öncelikli olarak desteklenmeye hak kazandı.

“Patates Tarlalarında sorun Olan *Amaranthus retroflexus* L. (Kırmızı Köklü Tilki Kuyruğu) Fotosistem II İnhibitörü Metribuzin Etkili Maddeli Herbisitlere Dayanıklılık Durumunun Tespiti” başlıklı proje, Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi ve Düzce Üniversitesi Ziraat Fakülteleri Bitki Koruma Bölümleri iş birliğinde yapılıyor.

Yürütücülüğünü Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Bahadır Şin’in yaptığı projede Üniversitemizde görev yapan Arş. Gör. Mustafa Said Bayram ve Düzce Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Zübeyde Filiz Arslan araştırmacı olarak yer alıyor.

**Proje, ülke tarımına katkıda bulunacak** Projeye; Bolu, Düzce, Sakarya, Ankara, Eskişehir, Afyonkarahisar, Konya ve Aksaray illerindeki patates üretim alanlarında yaygın olarak bulunan kırmızı köklü tilki kuyruğu otunun metribuzin aktif maddeli herbisitlere karşı dayanıklılık duru-



mu, klasik ve moleküler tekniklerle araştırılacak; bu türün patates tarlalarındaki risk haritası oluşturulacak ve etkili mücadele stratejileri geliştirilerek, sürdürülebilir yabancı ot yönetimine katkı sağlanacak.

Proje aynı zamanda, tarım bilimleri alanında yeni çalışmalara ilham kaynağı olmayı ve ülkemiz tarımına katkıda bulunmayı hedefliyor.



*“Patates tarlalarında sorun olan kırmızı köklü tilki kuyruğu otu ile mücadeleyi içeren proje, TÜBİTAK 3501-Kariyer Geliştirme Programı kapsamında A (Çok İyi) puan kategorisinde öncelikli olarak desteklenmeye hak kazandı.”*

# BİTKİLERİN DOĞAL SAVUNMA STRATEJİLERİNİ ARAŞTIRAN PROJEYE TÜBİTAK'TAN DESTEK

Fasulye tarımı için büyük tehdit oluşturan *Helicoverpa armigera* (yeşilkurt) zararlısına karşı bitkisel savunma mekanizmalarını araştıran projemiz, TÜBİTAK 1002 – A Hızlı Destek Programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı.



## TÜBİTAK 1002 - A HIZLI DESTEK PROJESİ



**Proje Başkanı**

*Helicoverpa armigera* (Lepidoptera: Noctuidae) Zararına Karşı Metil Jasmonat'ın Fasulye Bitkisinde Mitojenle Aktive Edilen Protein Kinaz (MAPK) Genlerinin Savunmadaki Rollerinin Araştırılması

**Yürütücü**

Dr. Öğr. Üyesi A. Sami KOCA  
Ziraat Fakültesi  
Bitki Koruma Bölümü



**Araştırmacı**

Doç. Dr. Mehmet Zahit YEKEN  
Ziraat Fakültesi  
Tarla Bitkileri Bölümü



Yürütücülüğünü Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Öğretim Üyesi Dr. A. Sami Koca'nın yaptığı "Helicoverpa armigera (Lepidoptera: Noctuidae) Zararına Karşı Metil Jasmonat'ın Fasulye Bitkisinde Mitojenle Aktive Edilen Protein Kinaz (MAPK) Genlerinin Savunmadaki Rollerinin Araştırılması" başlıklı projede, aynı fakülteden Tarla Bitkileri Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Mehmet Zahit Yeken ise araştırmacı olarak görev yapıyor.

**Proje, yenilikçi ve sürdürülebilir bitki koruma yöntemlerinin geliştirilmesine öncülük edecek**

Proje kapsamında özellikle metil jasmonat uygulamasının bitkideki savunma genleri üzerindeki etkileri ve bu süreçte MAPK genlerinin oynadığı roller detaylı şekilde araştırılacak. Çalışmaların, bitkilerin biyotik streslere karşı geliştirdiği doğal savunma stratejilerini anlamamıza katkı sağlayarak, yenilikçi ve sürdürülebilir bitki koruma yöntemlerinin geliştirilmesine öncülük edeceği öngörülüyor. Projenin aynı zamanda, tarımsal sürdürülebilirlik ve entegre zararlı yönetimi stratejilerinin güçlendirilmesine katkı sağlaması hedefleniyor.

Proje sonunda elde edilecek veriler, hem fasulye üreticilerine hem de bitki biyoteknolojisi ve entomoloji alanında çalışan araştırmacılara katkı sunacak.

# RADYASYON ALGILAMA TEKNOLOJİLERİNDE YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER ÜRETİYORUZ

Radyasyon algılama ve güvenlik teknolojilerinde yenilikçi çözümler sunmayı hedefleyen uluslararası ortaklı projemiz, 2540 TÜBİTAK ve Slovakya Bilimler Akademisi (SAS) ile İkili İş Birliği Programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı.





**TEBRİKLER**





**PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ**  
**Doç. Dr. Şenol KAYA**  
Nükleer Radyasyon Dedektörleri Uygulama ve Araştırma Merkezi

**PROGRAMIN ADI:**  
2540 TÜBİTAK- Slovakya Bilimler Akademisi (SAS) ile İkili İş Birliği Programı

**PROJENİN ADI:**  
Ga203 Dayalı Fotodiyotlar ve Sintilatör Kombinasyonunu Kullanarak İyonize Radyasyon Tespiti İçin Yeni Bir Modül Geliştirme

**PROJE EKİBİ:**  
Doç. Dr. Rifki TERZİOĞLU  
Doç. Dr. Fırat KARABOĞA  
Doç. Dr. Ali YILMAZ  
Dr. Öğr. Üyesi Yalçın KALKAN  
Dr. Öğr. Üyesi Muhsin Uğur DOĞAN

Radyasyon algılama ve güvenlik teknolojilerinde yenilikçi çözümler sunmayı hedefleyen uluslararası ortaklı projemiz, 2540 TÜBİTAK ve Slovakya Bilimler Akademisi (SAS) ile İkili İş Birliği Programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı.

Üniversitemiz Nükleer Radyasyon Dedektörleri Uygulama ve Araştırma Merkezi'nden (NÜRDAM) Doç. Dr. Şenol Kaya'nın yürütücülüğünü yaptığı "Ga203 Dayalı Fotodiyotlar ve Sintilatör Kombinasyonunu Kullanarak İyonize Radyasyon Tespiti için Yeni Bir Modül Geliştirme" başlıklı projenin ekibi Doç. Dr. Rifki Terzioğlu, Doç. Dr. Fırat Karaboğa, Doç. Dr. Ali Yılmaz, Dr. Öğr. Üyesi Yalçın Kalkan ve Dr. Öğr. Üyesi Muhsin Uğur Doğan'dan oluşuyor.

NÜRDAM ve SAS iş birliğinde yürütülecek projeye, algılama ve güvenlik uygulamalarında kullanılacak radyasyon ölçüm modülü geliştirilecek. Projenin, radyasyon algılama ve güvenlik teknolojilerinde yenilikçi çözümler üretmesi öngörülüyor.

## Proje 36 ay sürecek

Proje kapsamında, yenilikçi bir yaklaşımla Ga203 tabanlı fotodiyotlar üretilecek ve bu fotodiyotlar, sintilatörler ile birleştirilecek.

Yüksek performanslı iyonlaştırıcı radyasyon algılama sistemi olarak geliştirilecek modülün, radyasyon izleme ve güvenlik gibi uygulamalara yönelik Ar-Ge ve Ür-Ge çalışmalarıyla prototipi oluşturulacak ve saha testleri yapılacak. 36 ay sürecek proje kapsamında geliştirilmesi planlanan teknolojinin, bilim dünyasına ve endüstri sektörüne önemli katkılar sunması hedefleniyor.

Türkiye ve Slovakya'nın radyasyon dedektörleri alanında prototip ve patentlenebilir ürünler geliştirme potansiyelini artıracak projenin, ileri teknoloji ürünler geliştirilmesine olanak sağlaması da bekleniyor.

# YUSUF KAPLAN'DAN ÜNİVERSİTEMİZDE KONFERANS

*Medeniyet Tasavvuru Okulu Kurucusu ve Yazar Yusuf Kaplan,  
Üniversitemiz Öncü Kuşak Topluluğu'nca düzenlenen "Gölge misin, Gerçek mi?"  
konulu konferansın konuğu oldu.*



İzzet Baysal Kültür Merkezi Mavi Salonda gerçekleştirilen programa; Rektör Prof. Dr. Mustafa Aışarlı, Vali Yardımcısı Abdullah Şen, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Samettin Gündüz ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, İl Müftüsü Hüseyin Demirtaş, dekanlar, il müdürleri, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.

Saygı duruşu ve İstiklâl Marşı'nın okunmasıyla başlayan programda Kur'an-ı Kerim tilaveti sunuldu.

Konferansta, Türkiye'nin Batı ile olan ilişkilerine değinen Yusuf Kaplan, özetle İslâm dünyasının geçmişte olduğu gibi gelecekte de yeni bir medeniyet sıçraması gerçekleştirmesinin önlenmek istendiğini ve Türkiye gibi bu yeni oluşumda kilit rol oynayabilecek ülkelerin kendi hallerine bırakılmadığını söyledi.



Bir toplumun başına gelebilecek en büyük felaketin, başına ne geldiğini bilememesi olduğunu vurgulayan Kaplan, geçmişimizden kopmadan, kendi medeniyet kodlarımızla bir gelecek inşa edebileceğimizi hatırlatarak, "Gerçeklerle yüzleşmeden gölgelerden kurtulamayız." uyarısında bulundu.

Yusuf Kaplan'a teşekkür belgesi ve hediye takdimi yapıldı. Program kapsamında, kitap çekilişi yapılarak, talihi konuklara kitap hediye edildi. Toplu fotoğraf çekiminin ardından program sona erdi.



# BAĞIMLILIKLA HEP BİRLİKTE MÜCADELE ETMELİYİZ

*Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı başkanlığında yapılan Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyeleri toplantısında, bağımlılıkla hep birlikte mücadele etmenin önemine vurgu yapıldı; gençlerin ve personelin sağlığını korumak için yapılması gereken faaliyet ve eylemler hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.*



Toplantıya; Rektör Aışarlı'nın yanı sıra Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Makbule Tokur Kesgin, Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Sebahat Gücük ve Yönetim Kurulu Üyeleri Doç. Dr. Adem Solakumur, Dr. Öğr. Üyesi Mithat Önder, Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Karakaş ve Öğr. Gör. Dr. Seher Zengin katıldı. Toplantı kapsamında, merkezin 2024 yılı faaliyetleri hakkında sunum yapıldı; 2025 yılında yapılması planlanan çalışma ve eylemler hakkında bilgi verildi. Bağımlılıkla mücadelede üniversitenin her birim ve ferdinin vazgeçilmez öneme sahip olduğuna dikkat çekilerek, bu mücadelede birlikte güçlü olabileceğimizin ve sorunları çözebileceğimizin altı çizildi.

## Rektör Aışarlı'dan bağımlılıkla mücadeleye tam destek

Bağımlılıkla mücadelenin tüm üniversite camiasının or-

tak sorumluluğunda olduğuna vurgu yapılan toplantıda, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'nın verdiği desteğin merkezin çalışmalarına önemli bir ivme kazandırdığı kaydedildi. Üniversitemizin bu konuda örnek çalışmalarına imza atması için desteklerin devamı talep edildi. Rektör Aışarlı da, üniversite olarak bağımlılıkla mücadeleye büyük önem verdiklerini ve merkezin çalışmalarına gerekli desteği vermeye devam edeceklerini söyledi. Bağımlılığın özellikle gençlerin ve üniversite personelinin sağlığını olumsuz etkilediğini ve bu konuda yapılacak bilinçlendirme çalışmalarının ve eylemlerin artırılması gerektiğini ifade ederek, bağımlılıkla mücadelenin hep birlikte yapılmasının önemini vurguladı.

Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2025 faaliyetleri arasında, öğrencilere yönelik farkındalık seminerleri, uzmanlarla konferanslar ve yerel kurumlarla iş birlikleri planlanıyor.

# ÜNİVERSİTEMİZ, KURUM İÇ DEĞERLENDİRME RAPORU 2024 SÜRECİNİ DEĞERLENDİRDİ

*Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü ve Kalite Alt Komisyonları, Yükseköğretimde Kalite Güvencesi Sisteminin önemli bir parçası olan Kurum İç Değerlendirme Raporu (KİDR) hazırlama süreçlerine yönelik Yükseköğretim Kalite Kurulu Başkanlığı tarafından düzenlenen Kalite Komisyonları Eğitim Toplantısına katıldı.*



Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü ve Kalite Alt Komisyonları, Yükseköğretimde Kalite Güvencesi Sisteminin önemli bir parçası olan Kurum İç Değerlendirme Raporu (KİDR) hazırlama süreçlerine yönelik Yükseköğretim Kalite Kurulu Başkanlığı tarafından düzenlenen Kalite Komisyonları Eğitim Toplantısına katıldı.

Toplantının devamında Üniversitemizin 2024 yılı Kurumsal İç Değerlendirme Yazım Süreci Toplantısının ikinci si Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca ve Kalite Koordinatörümüz Prof. Dr. İbrahim Çakır başkanlığında gerçekleştirildi.

Üniversitemiz Kurumsal İç Değerlendirme Raporu'na (KİDR) temel oluşturacak olan öz değerlendirme ve ak-

ran değerlendirme sürecinin başarı ile sona ermesinin ardından, Kalite Koordinatörlüğü tarafından; "Liderlik, Kalite ve Yönetişim", "Eğitim ve Öğretim", "Araştırma ve Geliştirme" ve "Toplumsal Katkı" kalite alt komisyonu üyeleriyle KİDR yazım sürecinde geline durum değerlendirildi. Rapor yazım sürecinde dikkat edilmesi gerekenler hususunda bilgiler gözden geçirildi. Toplantı; katılımcıların görüş ve önerileri alınarak sona erdi.

Birim faaliyet raporlarından ve öz-akran değerlendirmelerinden çıkacak sonuçların incelenerek gelişmeye açık alanlarının raporlanması ve iyileştirme eylemlerinin takip edilmesi, düzenli olarak değerlendirilmesi, Kurumsal Risk ve Strateji Belgesi, gelecek senaryosu çalışmalarını da toplantıda ele alındı.



# NÖROLOJİK HASTALIKLARIN DENEYSEL HAYVAN MODELLERİ KURSU BAŞLADI

Üniversitemizin organize ettiği TÜBİTAK 2237- A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı kapsamında TÜBİTAK tarafından desteklenen Nörolojik Hastalıkların Deneysel Hayvan Modelleri Kursu Tıp Fakültesi Prof. Dr. Şahap Kükner Konferans Salonu'nda başladı



di. Kursa gösterilen ilgiden duyduğu memnuniyeti ifade eden Karaca kursun düzenlenmesinde emeği olanlara teşekkür etti.

Üniversitemiz Öğr. Üyesi Doç. Dr. Ayhan Çetinkaya'nın koordine ettiği etkinliğin açılışına Üniversitemiz Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Aydın Him ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, Üniversitemiz Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gürkan Öztürk ve akademisyenler ile kursiyerler katıldı.

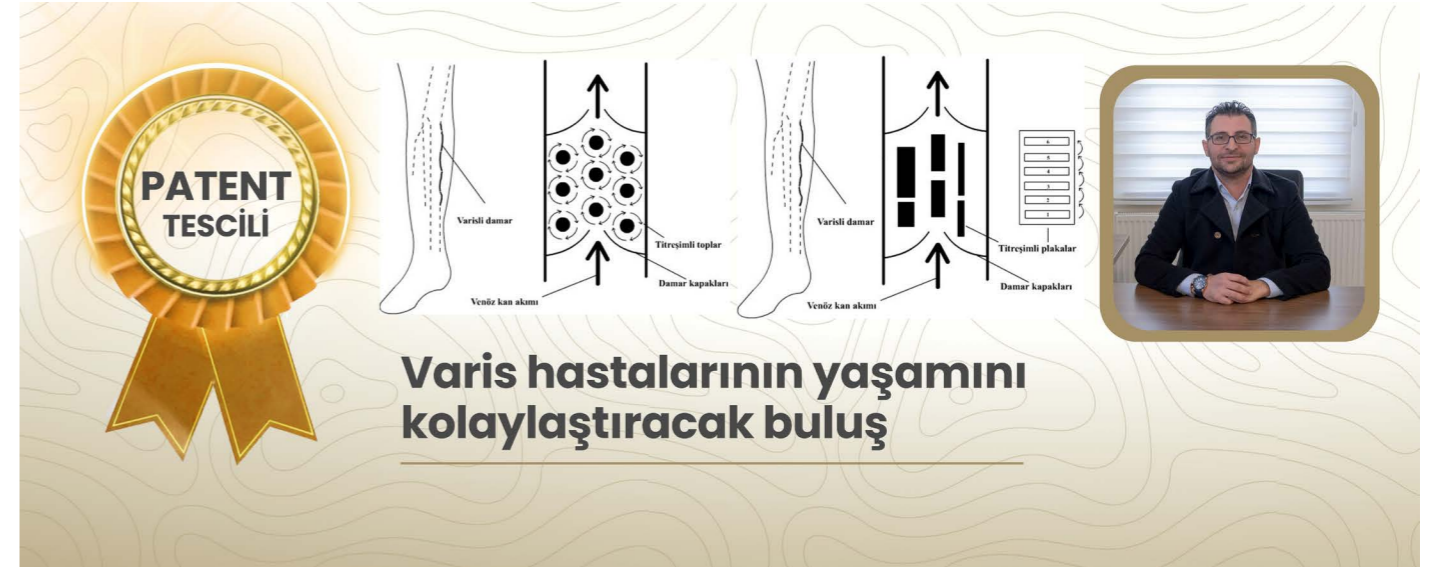
Etkinliğin açılışında konuşan etkinlik koordinatörü Üniversitemiz Öğr. Üyesi Doç. Dr. Ayhan Çetinkaya katılımcıları selamlayıp kurs ve Üniversitemiz hakkında bilgi vererek etkinlikte emeği olanlara teşekkür etti.

Çetinkaya'nın ardından söz alan Üniversitemiz Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gürkan Öztürk katılımcıları selamladı. Etkinliğin öneminden bahseden Öztürk etkinlikte emeği olanlara teşekkür etti.

Öztürk'ün ardından kürsüye gelen Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca katılımcıları selamla-

# VARİS HASTALARININ YAŞAMINI KOLAYLAŞTIRACAK BULUŞ

Üniversitemiz Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Güven Akçay'ın varis hastaları ve hastalık riski olan kişilerde toplardamar hareketsizliğini ortadan kaldıracak hareketli çorap buluşu, Türk Patent ve Marka Kurumu'ndan (Türk Patent) faydalı model tescili almaya hak kazandı.



Toplardamar kapakçığındaki yetmezlik sonucu, kanın sürekli geriye kaçarak göllenmesi ile oluşan ve bacak damarlarında basınç artışı ve şişliklere neden olan varis, başlangıçta hastaları sadece görüntü olarak rahatsız etse de zamanla bacakta şiddetli ağrı, toplardamarda iltihaplanma, kanama ve akciğerlere pıhtı atması (pulmoner emboli) gibi durumlara yol açıyor. Sürekli oturarak ya da ayakta çalışanlarda artan varis riski ve oluşumu, günümüzde yetişkin bireylerin büyük bir kısmını etkiliyor.

## Buluş, faydalı model tescili aldı

Doç. Dr. Güven Akçay'ın faydalı model tescili almayı başardığı hareketli çorap buluşu, bacaklara titreşim vererek damarlardaki kan akımının hareketliliğini sağlayacak şekilde dizilmiş ve hastayı rahatsız etmeyecek şekilde çoraba dışlarla tutturulmuş plakalar içeriyor. Plakaların çorap içindeki yeri, varisli bölgeye göre değiştirilebiliyor. Plakalar, istenilen sayı ve boyutta olabiliyor ve güç kaynağından gelen kabloların girebileceği güç girişi içeriyor. Plaka üzerindeki yuvalara yerleştirilebilen titreşim motorları, ciltle direkt temas sağlıyor. Böylece, uzun süre oturarak ya da ayakta durarak çalışmak zo-

runda olan bireylerin bacaklarındaki toplardamalarda kan akışı düzenlenerek, hareketsizliğin önüne geçiliyor. Çorap içerisindeki plakalarda bulunan ve titreşim veren en az iki motor sayesinde, aşağıdan yukarı doğru titreşim verilerek, venöz kan akımına yardımcı olunuyor. Kemer ya da pantolona takılarak kullanılacak portatif bir bataryayla birlikte tasarlanan hareketli çorap, hastaların sosyal yaşamlarına rahatlıkla devam etmelerine imkân sağlıyor.

## Hareketli çorap nasıl çalışıyor?

Hareketli çorap, plakalardaki titreşimli motorların çalışma sırasını belirleyen mikroişlemci yardımıyla çalışıyor. Mikroişlemci; titreşim motorlarının bağlı olduğu yuvalara verilecek elektrik gücünü kontrol ediyor; aynı zamanda en alttan en üste doğru sırayla çalışmalarını sağlamak amacıyla, her bir titreşim motoruna güç verilmesini sağlıyor. Böylece varisli bacaklara aşağıdan yukarı doğru masaj yapan çorap, damarlardaki kan akışının doğru şekilde yapılmasına destek olarak, kan akışı hareketsizliğinin önüne geçiyor ve hastaların tedavi süreçlerine büyük katkı sunuyor.

## PASİF ETKİLENMEYİ ÖNLENME YOLLARI SENATO ÜYELERİNE ANLATILDI

*İçmediği halde tütün ürünlerinin zararlı dumanına maruz kalan öğrenciler ile akademik ve idari personelin sağlıklı yaşam hakkını korumak amacıyla kampüs içinde alınması gereken önlemler, Senato Toplantısı'nda görüşüldü.*



Açık havada ve fakülte girişi, otobüs durağı, kaldırım gibi insanların yoğun şekilde kullandığı alanlarda, içmediği halde sigara, elektronik sigara ve benzeri tütün ürünlerinin zararlı dumanına maruz kalan öğrenciler ile akademik ve idari personelin sağlıklı yaşam hakkını korumak amacıyla kampüs içinde alınması gereken önlemler, Senato Toplantısı'nda görüşüldü.

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alişarlı başkanlığında Senato Toplantısı düzenlendi. Toplantıya; Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Samettin Gündüz, Prof. Dr. Aydın Him ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, Genel Sekreter İhsan Ağcan ve Senato Üyeleri katıldı.

Toplantı kapsamında Üniversitemiz Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Makbule Tokur Kesgin, pasif etkilenme ve üçüncü el dumana maruz kalmanın sağlığa ve çevreye zararları



ile bu zararların ortadan kaldırılması amacıyla kampüs içerisinde alınması gereken önlemler hakkında Senato Üyelerini bilgilendirici sunum yaptı.



### Sigara içilebilecek alanlar sınırlandırılacak

Sigara, elektronik sigara ve benzeri tütün ürünlerinin kullanılmasına ilişkin yeni düzenlemelerin de ele alındığı toplantıda Doç. Dr. Makbule Tokur Kesgin, insan ve çevre sağlığını ciddi şekilde tehdit eden bu ürünlerin kampüs içerisinde tüketilebileceği ve tüketilemeyeceği alanların net bir şekilde belirlenmesi gerektiğine dikkati çekti.

Tütün ürünlerinin kullanılabilmesi alanların insan yoğunluğunun az olduğu bölgelerde olması gerektiğine vurgu yapan Doç. Dr. Kesgin, binaların önünden itibaren en az 10 metre mesafedeki alanlara "Tütün İçilemez" uyarı levhalarının yerleştirilmesi, kampüs içerisinde dumansız

hava sahası oluşturulması, bağımlılıkla mücadelede farkındalık çalışmalarının artırılması ve denetim mekanizmalarının güçlendirilmesi gibi önerileri dile getirdi.

### Cezai işlem uygulanacak

Rektör Prof. Dr. Mustafa Alişarlı ve Senato Üyeleri, pasif etkilenmenin önlenmesi, insan ve çevre sağlığının korunması amacıyla sigara ve benzeri tütün ürünlerinin kullanılmasına ilişkin kuralların sıkı bir şekilde denetleneceğini ve kampüs içerisinde belirlenen alanlar dışında tütün ürünü kullananlara cezai işlem uygulanacağını bildirdi. Dumansız ve sağlıklı bir kampüs için çalışmaların devam edeceği vurgulandı.

## BAKAN YARDIMCISI YENİGÜN'DEN REKTÖR ALIŞARLI'YA ZİYARET

Aile ve Sosyal Hizmetler Bakan Yardımcısı Leman Yenigün, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Alisharlı, nazik ziyaretinden dolayı konuğuna teşekkür etti.



## ÜNİVERSİTELER ARASI GÖRÜŞMELER YAPILDI



Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, Düzce Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nedim Sözbir, Gebze Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hacı Ali Mantar ve İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Saffet Köse, İstanbul Ticaret Üniversitesi'ni ziyaret etti.

Konuk Rektörler, İstanbul Ticaret Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Dr. İsmail Kuralay, Rektör Prof. Dr. Necip Şimşek, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Hanifi Parlar ve Prof. Dr. Berk Ayvaz ile Genel Sekreter Erdal Cesar tarafından karşılandı. Ziyaret kapsamında, eğitim faaliyetleri ve üniversiteler arası akademik iş birlikleri hakkında görüşmeler yapıldı.

## DÖRTDİVAN PROTOKOLÜNDEN REKTÖRÜMÜZE ZİYARET

## KAYNAŞLI KAYMAKAMI AÇIKGÖZ'DEN ZİYARET



Dörtdivan Kaymakamı Tuğay Cantürk ve Dörtdivan Belediye Başkanı Hamza Efe, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Alisharlı, nazik ziyaretinden dolayı konuklarına teşekkür etti.



Düzce Kaynaşlı Kaymakamı Ali Açıkgöz, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Alisharlı, nazik ziyaretinden dolayı konuğuna teşekkür etti.

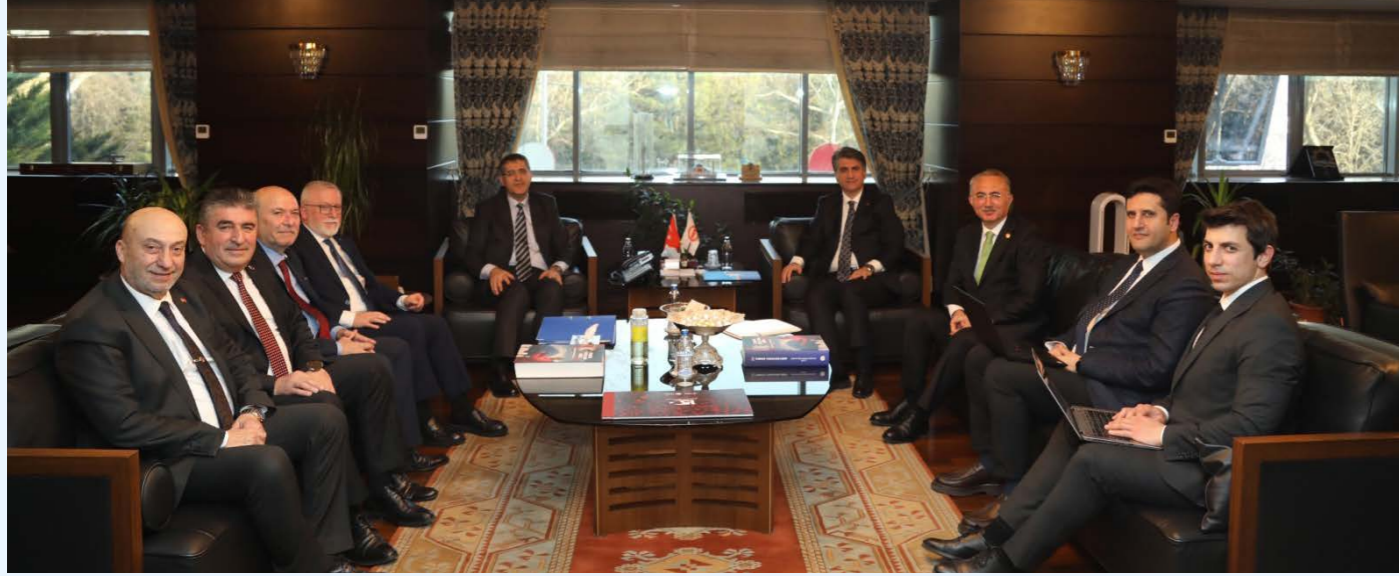
## ÜNİVERSİTEMİZ VE DÜZCE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLERİNDEN YTÜ'YE ZİYARET

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, Düzce Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nedim Sözbir ile birlikte İstanbul'da Yıldız Teknik Üniversitesi'ni (YTÜ) ve Rektör Prof. Dr. Eyüp Debik'i ziyaret etti. Ziyarete, Yıldız Teknik Üniversitesi Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Ahmet Göksel Ağargün ve Prof. Dr. Vatan Karakaya da katıldı.

Ziyaret kapsamında, eğitim faaliyetleri ve üniversiteler arası akademik iş birliği çalışmalarını hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.



## BOLU PROTOKOLÜNDEN CUMHURBAŞKANLIĞI STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI'NA ZİYARET



Bolu Valisi Abdulaziz Aydın, Bolu Milletvekili Yüksel Coşkunyürek, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alışarlı ve Genel Sekreter İhsan Ağcan, Gerede Belediye Başkanı Mustafa Allar ve Yeniçağa Belediye Başkanı Recayi Çağlar, T.C. Cumhurbaşkanlığı

Strateji ve Bütçe Başkanı İbrahim Şenel'e nezaket ziyaretinde bulundu. Bolu'ya yapılan yatırımların değerlendirildiği verimli toplantıda, talep ve ihtiyaçlar bildirildi; 2025 yılı kapsamında Üniversitemize yapılması planlanan proje ve yatırımlar görüşüldü ve destek alındı.

## PATENT ALAN BORLU ÜRÜNLERİMİZ, TİCARİLEŞME AŞAMASINA GELDİ



Suveren, Arş. Gör. Dr. Ümmühan Yiğit ve Uzm. Muhammet Büyükbayram'dan oluşan disiplinler arası ekibimizin gerçekleştirdiği ve ticarileştirilebilir ürünler listesinde yer alan proje, patent tescillerini aldı.

Proje yürütücüsü Prof. Dr. Arzu Özcan İlçe, her iki kremde inovasyon ve ticarileştirme sürecine talip olan TROGON Global A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Muhammed İkbal Erden ile birlikte Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alışarlı'yı ziyaret ederek, ürünler hakkında görüşmeler yaptı. Görüşmede, borlu ürünlerin ticarileşme sürecinin başlatılmasına karar verildi. Tarımdan kimya sanayine, inşaattan nükleer enerji ve askeri teknolojilere kadar birçok alanda kullanılan bor elementinin dünyadaki en kaliteli yatakları ülkemizde bulunuyor. Stratejik öneme sahip endüstriyel bir element olan borun dünya rezervlerinin büyük bölümü ülkemizde yer alıyor ve hammadde olarak ihraç ediliyor. Endüstriyel ürün olarak geliştirilip ihraç edilecek bor elementinin, ülkemiz ekonomisine daha fazla katkı sağlayacağı öngörülüyor. Bu kapsamda, borun endüstriyel ürün olarak geliştirilmesine yönelik Üniversitemizde yapılan proje ve çalışmalar devam ediyor.

Proje çalışmaları, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ile Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu (TENMAK) desteği ile Üniversitemizde gerçekleştirilen "Borlu Yara Kremi" ve "Borlu Cilt Bakım Kremi", Türk Patent ve Marka Kurumu'ndan patent almaya hak kazandı.

Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Arzu Özcan İlçe'nin yürütücülüğünü yaptığı ve Prof. Dr. Cevher Altuğ, Prof. Dr. Çetin Boran, Dr. Serap Topsoy Kolukısa, Dr. Öğr. Üyesi Eylem

## FOTOMARATON'DA DERECEYE GİREN ÖĞRENCİLERDEN REKTÖRÜMÜZE ZİYARET

13-15 Kasım 2024 tarihleri arasında Rektörlüğümüz koordinasyonunda düzenlenen ve Gölköy kampüsümüzün sonbahar güzelliğini öğrencilerimizin objektifinden fotoğraf karelerine taşıyan Fotomaraton yarışmasında, 153 fotoğraf arasından dereceye girmeye hak kazanan eser sahibi öğrencilerimiz, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu. Ziyarete; İletişim Fakültesi Öğr. Gör. Bahar Akbulak ve Arş. Gör. Mahmut Rıfki Ünal da katıldı. Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Alışarlı, nazik ziyaretlerinden dolayı konuk akademisyenlere ve öğrencilere teşekkür etti.



## ÜNİVERSİTEMİZİN KADIN EMEĞİNE DESTEĞİ DEVAM EDİYOR



Bolu'nun Demirciler Köyü'nde kadın emeğiyle yöresel ve organik ürünler üreten Gelincik Kadın Tarımsal Kalkınma Kooperatifi'nin Başkanı Emine Özdoğan ve Demirciler Köyü eski Muhtarı Mehmet Baran, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu. Kırsal kalkınma çalışmalarının ülke ekonomisine katkılarının vurgulandığı ziyaret kapsamında, kadın eliyle üretilen yöresel ve organik gıdaların türü, verimi ve kalitesinin artırılmasına yönelik yapılan akademik çalışmalar ve destekler görüşüldü. Doğu Marmara Kalkınma Ajansı'nın (MARKA) desteğiyle gerçekleştirilen proje ve çalışmalar değerlendirildi.

## AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTELERİNİN SINAVLARINDA ALINACAK ÖNLEMLER GÖRÜŞÜLDÜ



11 ve 12 Ocak 2025 tarihlerinde yapılacak Atatürk Üniversitesi Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi ile 18 ve 19 Ocak 2025 tarihlerinde yapılacak Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Güz Dönemi final sınavlarının güvenli şekilde gerçekleştirilmesi için alınacak önlemler, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı başkanlığında düzenlenen toplantıda görüşüldü.

Toplantıya Rektör Aışarlı'nın yanı sıra Atatürk Üniversitesi

tesisi Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi Koordinasyon Kurulu Bolu İl Koordinatörü ve Rektör Danışmanı Murat Tok, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Koordinasyon Kurulu Bolu İl Koordinatörü ve Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Vahdettin Çiftçi ile Bolu İl Emniyet Müdürlüğü Sınav Koordinasyon Kurulu üyesi katıldı.

Toplantıda, sınav öncesinde, sınav sırasında ve sonrasında alınacak güvenlik önlemleri görüşüldü.

## ÜNİVERSİTEMİZ REKTÖRÜ PROF. DR. MUSTAFA AİŞARLI'YA KİTAP TAKDİM EDİLDİ

Üniversitemiz İletişim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Emre Tandırlı Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'yı makamında ziyaret etti.

Dekan Tandırlı ziyarette Rektör Aışarlı'ya yazarlarının arasında kendisinin de bulunduğu "Primitif Dönemden Günümüze Sanatın Öyküsü" adlı kitabı takdim edip, kitabın hazırlık sürecinin 2 yıl sürdüğünü dile getirdi.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Aışarlı, nazik ziyareti ve hediyesi için Tandırlı'ya teşekkür etti. Kitabın sanat tarihi meraklıları ilgi çekici olduğunu dile getiren Aışarlı, kitabın hem akademik hem de sanat camiasına faydalı olmasını temenni etti.



## III. ULUSLARARASI DIŞ HEKİMLİĞİ EĞİTİMİ KONGRESİ'NE EV SAHİPLİĞİ YAPIYORUZ



Üniversitemiz Diş Hekimliği Fakültesi, 20-22 Şubat 2025 tarihleri arasında gerçekleştirilecek UDEG (Ulusal Diş Hekimliği Eğitimi Gönüllüleri) III. Uluslararası Diş Hekimliği Eğitimi Kongresi'ne ev sahipliği yapacak. Bu yılki teması "Ulusal Çekirdek Eğitim Programı-DUÇEP" olan kongre, ülkemizdeki ve dünyadaki örnek uygulamaların ele alınacağı önemli bir bilimsel etkinlik olacak.

Kongre hazırlıkları kapsamında Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulunan Diş Hekimliği Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ali Keleş, hazırlık süreci ve kongrenin bilimsel programı hakkında Rektör Aışarlı'ya bilgi verdi.

Ulusal ve uluslararası bilim insanlarının katılacağı kongre kapsamında, konferans ve kurslar düzenlenecek; sözlü bildirimler sunulacak. Kongre kapsamında ayrıca, "DUÇEP Okuryazarlığı" başlıklı bir çalıştay gerçekleştirilecek. Diş Hekimliği eğitiminde modern eğitim modelleri olan eğitim simülörleri, OSPE/OSCE laboratuvar ürünleri gibi uygulamaları içeren etkinlikler düzenlenecek. Kongre kapsamında düzenlenecek sosyal etkinlikler ise, katılımcılara dinlenme ve hoş vakit geçirme fırsatı sunacak.

BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ  
III. ULUSLARARASI  
DIŞ HEKİMLİĞİ EĞİTİMİ  
KONGRESİ  
ULUSAL ÇEKİRDEK MÜFREDATLARI VE UYGULAMALARI

20-22  
ŞUBAT 2025  
BAİBÜ İZZET BAYSAL KÜLTÜR MERKEZİ

www.udeg.org

## KANUN ÜSTADI GÖKSEL BAKTAGİR'DEN ÜNİVERSİTEMİZE ZİYARET



Türk Musikisinin önemli enstrümanlarından biri olan kanun sazını, geleneksel ve modern biçimlerde harmanlayarak ustaca icra eden kıymetli sanatçı Göksel Baktagir, Üniversitemizi ziyaret etti.

Sözlü ve enstrümantal birçok beste çalışması bulunan ve kanun sazının günümüzdeki en önemli icracılarından biri olarak kabul edilen sanatçı, Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet Serkan Ece ile İstanbul Medeniyet Üniversitesi Öğretim Üyeleri Doç. Dr. Seda Tüfekçioğlu ve Doç. Dr. Deniz Tunçer ile birlikte, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

**Göksel Baktagir, "Kanun Atölyesi" kitabını Rektör Aışarlı'ya hediye etti**

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Aışarlı, nazik ziyaretinden dolayı konuklarına teşekkür etti; Göksel Baktagir'e sanat çalışmalarında başarılar diledi ve hediye takdiminde bulundu. Göksel Baktagir ise Rektör Aışarlı'ya sanat çalışmalarını içeren "Kanun Atölyesi" kitabını hediye etti.



Sol el için geliştirdiği kendine özgü teknik üzerine çalışmalarını sürdüren Göksel Baktagir, New Age, Caz gibi dünya müziklerinde de başarılı eserlere imza atmış; Türklerin Orta Asya'dan Anadolu'ya uzanan yolculuğunu, Doğu Rüzgân temalı eserlerinde anlatmıştır. Çağdaş müziği, geleneksel enstrüman ve müziklerle ustaca buluşturan sanatçının uluslararası diplomasi ve dostluk konserleri de büyük beğeni toplamaktadır.

## BEUN YETKİLİLERİNDEN REKTÖRÜMÜZE ZİYARET



Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (KYS) uygulamalarımız hakkında bilgi edinmek amacıyla Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen toplantıya katılan Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi (BEUN) yetkilileri, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Görüşme kapsamında, iki üniversite arasında akademik iş birliği çalışmalarına vurgu yapıldı. Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Aışarlı, nazik ziyaretlerinden dolayı konuklarına teşekkür etti.

## BTSO BAŞKAN VEKİLİ FİDAN'DAN REKTÖRÜMÜZE ZİYARET



Bolu Ticaret ve Sanayi Odası (BTSO) Yönetim Kurulu Başkan Vekili Hakkı Fidan, Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Aışarlı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade eden Rektör Aışarlı, nazik ziyaretinden dolayı konuğuna teşekkür etti.

# KALİTE KOMİSYONU VE KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ KİDR YAZIM SÜRECİNDE GÜNDEMDEKİ KONULARI DEĞERLENDİRDİ

*Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alişarlı başkanlığında toplanan Kalite Komisyonu'nda, 2024 KİDR yazım sürecinde kalite süreçleri, Kalite Yönetim Sisteminde (KYS) yer alan modüllerin son durumu, gelecek senaryoları ve kurumsal risk strateji belgesi çalışmalarını kapsamlı olarak değerlendirildi.*



## Kalite odaklı yönetim anlayışı vurgulandı

Toplantının açılış konuşmasını yapan Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Üniversitemizin kalite odaklı yönetim anlayışının önemine vurgu yaptı. Tüm paydaşların bu süreçlere aktif katılımının kritik önemde olduğu uyarısında bulunan Rektör Alişarlı, Üniversitemizin liderlik, eğitim, araştırma ve toplumsal katkı alanlarındaki gelişiminin yanı sıra, geleceğe yönelik stratejik planlamaların ve risk yönetiminin de büyük önem taşıdığını ifade etti.

Kaliteden sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca ise, "Yükseköğretimde Kalite Süreçleri" konulu sunum yaptı; kalite güvence sistemlerinin yükseköğretimdeki yeri, ulusal ve uluslararası standartlara uyum süreçleri ve KYS'de yer alan ÖZAK, KİDR Sistemi, Geri Bildirim Sistemi, İş Takip Sistemi, Performans Takip, An-

ket Sistemi ve Akreditasyon Sistemi modüllerinin hangi amaçla oluşturulduğu ve kullanıldığına yönelik ayrıntılı bilgiler verdi. Toplantıda KYS modüllerin geliştirilmesi ve kalite süreçlerinde bütünlük bir veri tabanı olarak kullanımı konusunda Kalite Komisyonu üyelerinin görüş ve önerileri alınarak sorularına yanıt verildi.

Kalite Koordinatörü Prof. Dr. İbrahim Çakır ise, Üniversitemiz 2022 KAP Raporu yer alan ve bugüne kadar güçlü yönlerin devam ettirilmesi, geliştirilmeye açık yönlerin ise iyileştirilmesi amacıyla özellikle 2024 yılında yapılan çalışmalar hakkında bir sunum yaptı. Sunum sonunda eğitim kalitesinin yükseltilmesi, araştırma altyapısının güçlendirilmesi, toplumsal hizmetlerin çeşitlendirilmesi ve idari süreçlerin etkinleştirilmesi konularında kaydedilen ilerlemeler etraflıca tartışılarak sürekli iyileştirme kapsamında Kalite Komisyonunun görüşleri alındı.



## Hedeflere ulaşma yolunda önemli adımlar atıldı

Konuşmaların ardından yapılan 2024 yılı genel değerlendirmesinde, Üniversitemizin liderlik, eğitim, araştırma ve toplumsal katkı alanlarında önemli ilerleme kaydettiği, kalite süreçlerinin etkin bir şekilde yürütüldüğü, hedeflere ulaşma yolunda önemli adımlar atıldığı, risk yönetimine önem verildiği ve gelecek odaklı stratejik planlama çalışmalarına devam edildiği bildirildi. Toplantıda ayrıca KYS'ye dış paydaşların istedikleri zaman görüş bildirmelerini sağlayacak bir geri bildirim mekanizması oluşturulması üzerinde çalışılmasına karar verildi.

Kalite Komisyonu toplantısı sonrasında Kalite Koordinatörlüğü ayrıca Stratejik Plan 2024 Yılı İzleme Raporu, İç Kontrol Eylem Planı faaliyetleri, memnuniyet anketlerinden elde edilen veriler, gelecek senaryoları ve birim konsolide risk raporunu ele alarak; Bütünlük Kalite Yönetim Sistemi (KYS) modüllerine girilen liderlik, yönetim ve kalite, eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme ve toplumsal katkı faaliyetlerine yönelik verileri ayrıntılı şekilde ele alarak, KİDR yazım sürecinde bu verilerin hangi kapsam ve çeşitlilikte kullanılması gerektiği konusunda Kalite Alt Komisyonlarına bilgi verildi.

## Toplantının büyük bölümünde, planın ilk yıl uygulamaları görüşüldü

Toplantının devamında, 2024-2028 Stratejik Planı 2024 Yılı İzleme Raporu değerlendirildi. Hedeflere ulaşma yo-

lunda kaydedilen ilerlemeler, karşılaşılan güçlükler ve atılması gereken adımlar görüşüldü. Stratejik Planda yer alan Performans Göstergelerinin KYS üzerinden daha etkin bir şekilde takibi konusunda yapılması gerekli düzenlemeler üzerinde fikir birliğine varıldı.

Buna ilave olarak İç Kontrol Eylem Planı 2024 yılı faaliyetleri gözden geçirildi. Planın son durumu, devam eden çalışmalar ve karşılaşılan zorluklara değinildi. İç kontrol sisteminin güçlendirilmesi ve risklerin minimize edilmesi için alınması gereken önlemler tartışıldı.

Toplantı kapsamında ayrıca, kalite süreçlerine yön verilmesinde önemli bir kaynak teşkil eden memnuniyet anketlerinin, 2024 yılı sonuçları da değerlendirildi. Toplantıda öğrenci, akademik ve idari personelin memnuniyet düzeyleri değerlendirilerek, yapılması gereken iyileştirmelere yönelik 2025 yılında yapılması planlanan eylemler belirlendi.

## Gelecek senaryoları ele alındı

Toplantının son aşamasında Gelecek Senaryoları başlığı altında, Üniversitemizin karşılaşılabileceği olası durumlar ve bu durumlara karşı geliştirilmesi gereken stratejiler görüşüldü. Toplantıda sunulan birim konsolide risk raporu doğrultusunda, Üniversitemizin karşı karşıya olduğu riskler ve bu risklerin yönetimi konusunda değerlendirmeler yapıldı.

## ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ (BEUN) YETKİLİLERİNE KYS UYGULAMALARIMIZI ANLATTIK

*Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi (BEUN) yetkilileri, Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (KYS) uygulamalarımız hakkında bilgi edinmek amacıyla Üniversitemizi ziyaret etti.*



Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen toplantıya, iki üniversitenin birim yöneticileri katıldı. Toplantı kapsamında BEUN yetkililerine, kalite odaklı yönetim anlayışını yaygınlaştırma vizyonuyla hayata geçirdiğimiz KYS uygulamaları kapsamında, Üniversitemizin kalite süreçleri ve bu süreçlerin yönetimi ayrıntılı şekilde anlatıldı. KYS'nin üniversitemiz genelindeki işleyişi, uygulamaya konulan modüller, başarılı sonuçlar ve hedefler üzerinde görüş alışverişinde bulunuldu.

Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü yetkililerince KYS'nin; Üniversitemizin tüm süreçlerinin tanımlanması, iyileştirilmesi ve etkinliğinin artırılmasını içeren "Süreç Yönetimi"; performans verilerinin düzenli olarak toplanması, analiz edilmesi ve karar alma süreçlerinde kullanılmasını içeren "Veri Odaklı Karar Alma"; öğrenciler, akademik ve idari personel ile diğer paydaşların süreçlere dahil edilmesini içeren "Paydaş Katılımı" ve kalite standartlarının sürekli olarak gözden geçirilmesi ve iyileştirilmesini içeren "Sürekli İyileştirme" gibi önemli bo-

yutlarına vurgu yapıldı.

### İki üniversite arasında iş birliği vurgusu

Toplantı kapsamındaki sunumu ilgiyle takip eden BEUN yetkilileriyle, iki üniversite arasında yapılabilecek iş birliği olanakları da ele alındı. Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca yaptığı açıklamada, özetle "Kalite odaklı yönetim anlayışımızın diğer üniversitelerle paylaşılması ve iş birliği içerisinde çalışılması, ülkemiz yükseköğretim sisteminin gelişimine katkı sağlayacaktır. BEUN yetkililerinin Üniversitemiz KYS uygulamalarına gösterdiği ilgi ve iki üniversite arasındaki iş birliği çalışmalarının gelecekte daha da gelişeceğine inanıyorum." dedi.

İki üniversite arasında bilgi ve deneyim paylaşımı açısından önemli bir adım teşkil eden toplantının, üniversiteler arasındaki dayanışmayı güçlendirmesi açısından da önem arz ediyor.

## ÜNİVERSİTEMİZ KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ'NDEN MENGEN MESLEK YÜKSEKOKULU'NA ZİYARET



hakkında görüş alışverişinde bulunuldu. Kalite Koordinatörlüğü ekibi, Mengen MYO'daki çalışmalarını yakından inceleme fırsatı buldu. Yüksekokul yönetimi ile yapılan toplantılarda, mevcut kalite uygulamaları, iyileştirme alanları ve gelecek dönem hedefleri değerlendirildi. Akademik ve idari personel ile ayrı ayrı yapılan görüşmelerde ise süreçlere ilişkin geri bildirimler alındı.

Ziyaretin en dikkat çekici anlarından biri, Mengen MYO öğrencilerinin hazırladığı ikramlar oldu. Öğrencilerin beceri ve yaratıcılıklarını sergilediği bu etkinlik, ziyaret ekibi tarafından büyük beğeni topladı. Öğrencilerle sohbet etme fırsatı bulan Kalite Koordinatörlüğü ekibi, onların görüş ve önerilerini dinledi.

Kalite Koordinatörlüğü yetkilileri, Mengen MYO'nun kalite süreçlerine gösterdiği hassasiyetten ve yapılan çalışmalardan duydukları memnuniyeti dile getirdi. Koordinatörlük yetkilileri ziyaretin Üniversitemizin genel kalite hedeflerine ulaşılmasına katkı sağlayacağına inandıklarını belirtti.

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Kalite Koordinatörlüğü, Üniversitemizin kalite süreçlerinin etkinliğini artırmak ve yaygınlaştırmak amacıyla Mengen Meslek Yüksekokulu'nu (MYO) ziyaret etti.

Ziyaret kapsamında, yüksekokul yönetimi, akademik ve idari personel ile bir araya gelinerek kalite süreçleri



# EĞİTİM FAKÜLTESİ'NDE ÖDÜL TÖRENİ



Üniversitemiz Eğitim Fakültesi'nin, akademisyenlerin bilimsel yayınlarını ve öğretim faaliyetlerini artırarak akademik standartları yükseltmek amacıyla düzenlediği Altın Öğretim Elemanı Ödül Töreni Eğitim Fakültesi İzleme Salonu'nda gerçekleştirildi.

Etkinliğe Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Eğitim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Üzeyir Ok ve Eğitim Fakültesi Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Sedat Akayoğlu ile akademisyenler katıldı.

Etkinliğin açılışında konuşan Eğitim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Üzeyir Ok, Araştırma Yöntemleri ve İstatistik Destek Birimi (ARIDEB) hakkında bilgi vererek; ARIDEB bünyesinde lisansüstü öğrencilere ve fakülte personeline seminerler verildiğini belirtti. Ödüllendirmenin hangi kriterlere göre yapıldığını katılımcılara aktaran Ok, etkinlikte emeği olanlara teşekkür etti.

Ok'un ardından söz alan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alişarlı; akademik başarıların önemine değinerek bu ödüllerin hem akademik çalışmaların teşvik edilmesi hem de fakülte içerisinde akademik dayanışma ve rekabetin artırılması açısından önemli bir yere sahip olduğunu vurguladı.

Alişarlı'nın sözlerini noktalamasının ardından törende ödül almaya hak kazananlara ödülleri verildi.

**Değerlendirme sonuçlarına göre ödül kazanan öğretim elemanları şu şekilde sıralandı:**

Prof. Dr. Pınar Seda Çetin, Prof. Dr. Altay Eren, Prof. Dr. Üzeyir Ok.

Ayrıca jüri tarafından belirlenen Mansiyon Ödülü Arş. Gör. Hatice Ulu Aydın'a verildi.

# DOÇ. DR. OSMAN ÇAVUŞ'TAN "GASTRONOMİNİN GELECEĞİ"



Mengen Meslek Yüksekokulu (MYO) Müdürü Doç. Dr. Osman Çavuş, Mengen Aşçılık Lisesi öğrencilerine yönelik "Gastronominin Geleceği" konulu bir seminer verdi.

Seminer, gastronomi sektöründeki yenilikler, teknolojinin etkisi, sürdürülebilirlik ve yeni nesil aşçılık trendlerine dair bilgiler içerdi. Seminerde, gastronominin hızla değişen dinamiklerine değinen Doç. Dr. Osman Çavuş, özellikle genç aşçılara sektördeki yenilikleri takip etmenin önemini vurguladı. Teknolojik gelişmelerin mutfaklar üzerindeki etkisi, gıda güvenliği, sürdürülebilir üretim yöntemleri ve gelecek nesil aşçılık eğitimi gibi konular da seminerin önemli başlıkları arasında yer aldı.

Mengen Aşçılık Lisesi öğrencilerinin büyük ilgi gösterdiği etkinlik, katılımcılara gastronomi alanındaki geleceği daha iyi anlama fırsatı sundu. Seminerin sonunda, Doç. Dr. Osman Çavuş, öğrencilere kariyerlerinde başarılar dileyerek, gastronominin geleceğine yön verecek bireyler olarak onları cesaretlendirdi. Seminer, gastronomi eğitiminin kalitesine katkı sağlamanın yanı sıra, genç aşçıların vizyonlarını genişletmelerine de olanak tanıdı.

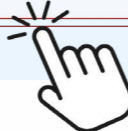
# REKTÖRÜMÜZ PROF. DR. MUSTAFA ALIŞARLI İLETİŞİM ATÖLYESİNE RÖPORTAJ VERDİ

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alisharli, 2024-2025 eğitim-öğretim yılı genel değerlendirmesi kapsamında İletişim Atölyesinin sorularını cevapladı.



Röportajın tamamına erişmek için:

<https://www.youtube.com/watch?v=7mD8Oszluvs&t=1s>



Üniversitemiz İletişim Atölyesi öğrencileri, “Bolu İletişim” gazetesinin web sayfasında video haber olarak yayımlamak amacıyla Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharli ile röportaj yaptı.

Okulu, Birlikte Öğrenme ve Çocuk Üniversiteleri projeleri, İletişim fakültelerinin önemi ve TRT'nin Geleceğin İletişimcileri yarışmasında elde edilen başarılı sonuçlar üzerine görüşlerini paylaştı.

Öğrencilerle keyifli bir sohbet gerçekleştiren Rektör Alisharli, öğrencilerin yönelttiği sorular doğrultusunda Üniversitemizin proje ve hedefleri, BATIKAF süreci ve sonuçları, Kampüs Karşılama Festivali, Anneler Üniversitede

Yaklaşık 2 saat süren röportajın sonunda Rektör Alisharli, röportaj sorularını hazırlayıp sunan öğrencilerimize teşekkür etti; eğitim-öğretim hayatlarında ve kariyerlerinde başarılar diledi.

Öğrencilerle keyifli bir sohbet gerçekleştiren Rektör Alisharli, öğrencilerin yönelttiği sorular doğrultusunda Üniversitemizin proje ve hedefleri, BATIKAF süreci ve sonuçları, Kampüs Karşılama Festivali, Anneler Üniversitede Okulu, Birlikte Öğrenme ve Çocuk Üniversiteleri projeleri, İletişim fakültelerinin önemi ve TRT'nin Geleceğin İletişimcileri yarışmasında elde edilen başarılı sonuçlar üzerine görüşlerini paylaştı.



# BOLU DİYANET GENÇLİK KOROSU TARAFINDAN TASAVVUF MÜSİKİSİ KONSERİ YAPILDI

*Üniversitemiz ve Bolu Diyanet Gençlik Merkezi'nin ortaklaşa düzenlediği Bolu Diyanet Gençlik Korosu Tasavvuf Müsiki Konseri Necip Fazıl Kültür Merkezi'nde yapıldı.*

Üniversitemiz ve Bolu Diyanet Gençlik Merkezi'nin ortaklaşa düzenlediği Bolu Diyanet Gençlik Korosu Tasavvuf Müsiki Konseri Necip Fazıl Kültür Merkezi'nde yapıldı.

Etkinliğe Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Aışarlı, Bolu Vali Yardımcısı Abdullah Şen, Bolu Müftüsü Hüseyin Demirtaş ve Bolu il protokolü ile vatandaşlar katıldı.

Etkinlikte Bolu Diyanet Gençlik Korosu'nda Üniversitemiz Öğretim Üyesi Doç. Dr. Can Doğan orkestra şefi olarak yer aldı. Tasavvuf Müziğinin nadide eserlerinin icra edildiği konser katılımcıların beğenisini kazanırken etkinlik sonunda Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mustafa Aışarlı, Bolu Vali Yardımcısı Abdullah Şen ve Bolu Müftüsü Hüseyin Demirtaş etkinliğin düzenlenmesinde emeği olanlara teşekkür belgesi verdi.



# ULUSLARARASI ÖĞRENCİLERE YÖNELİK BİLGİLENDİRME TOPLANTISI DÜZENLENDİ

*Uluslararası öğrencilere yönelik Kongre Merkezi Bordo Salon'da bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.*



Bolu İl Göç İdaresi Müdürlüğü, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Uluslararası Öğrenciler Koordinatörlüğü ve Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi iş birliğiyle uluslararası öğrencilere yönelik Kongre Merkezi Bordo Salon'da bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.

Toplantıya, Bolu İl Göç İdaresi Müdürlüğü İl Göç Uzmanı Serhat Aydın konuşmacı olarak katıldı. Aydın, ikamet işlemleri, oturum izinleri ve diğer yasal yükümlülüklerle ilgili olarak uluslararası öğrencilere kapsamlı bir sunum yaptı.

Sunumun ardından katılımcılar tarafından yöneltilen sorulara geçildi. İkamet izni başvurusu, ikamet uzatma süreçleri, ikamet süreleri gibi konularda sorular cevaplandı.

Toplantı, Üniversitemiz bünyesinde eğitim gören uluslararası öğrencilerin yasal işlemlerini sorunsuz bir şekilde takip edebilmeleri için önemli bir fırsat sundu.



# ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI İŞ BİRLİĞİ VE DESTEK PROGRAMI (ÜNİDES) İSTİŞARE TOPLANTISI YAPILDI

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın (SKS) Üniversitemizde faaliyet yürüten öğrenci topluluklarının Üniversite Öğrenci Toplulukları İş Birliği ve Destek Programı'ndan (ÜNİDES) maksimum seviyede faydalanabilmesi amacıyla organize ettiği ÜNİDES İstişare Toplantısı Kültür Merkezi Pembe Salon'da yapıldı.

Toplantıya Üniversitemiz Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Samettin Gündüz ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, Bolu Gençlik ve Spor İl Müdürü Emrullah Güler, Üniversitemiz SKS Daire Başkanı Murat Tok ve Bolu İl Gençlik Merkezi Müdürü İlhan Şimşek ile Üniversitemizde faaliyet yürüten öğrenci topluluklarının danışman hocaları katıldı.

Toplantıda söz alan Üniversitemiz SKS Daire Başkanı Murat Tok, Üniversitemizde faaliyet yürüten öğrenci toplulukları hakkında bilgi verdi. Üniversitemizde 137 tane aktif öğrenci topluluğunun bulunduğunu belirten Tok, etkinlikte emeği olanlara teşekkür etti.

GENÇLİK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI  
İŞ BİRLİĞİ VE DESTEK PROGRAMI

# ÜNİDES



Tok'un ardından konuşan Bolu İl Gençlik Merkezi Müdürü İlhan Şimşek, ÜNİDES hakkında katılımcıları bilgilendirdi. Şimşek, ÜNİDES tarafından desteklenen proje sayısının artmasını temenni ederek konuşmasını bitirdi.

Şimşek'in ardından kürsüye gelen Bolu Gençlik ve Spor İl Müdürü Emrullah Güler ÜNİDES'in amacı hakkında konuşup, destek alan projelerin topluluk üyelerine sağlayacağı faydalara değinerek Genç Ofis'e üye olmanın avantajlarından bahsetti.

Güler'in ardından söz alan Üniversitemiz Proje Destek Ofisi Koordinatörü Doç. Dr. Güven Akçay Proje Destek Ofisi'nin faaliyetleri hakkında bilgi verdi. Proje Destek Ofisi'nin ÜNİDES kapsamında verebileceği destekleri katılımcılara aktaran Akçay katılımcılara teşekkür etti.

Akçay'ın sözlerini noktalamasının ardından kürsüye gelen Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca, Ekim ayında gerçekleştirilen Kampüs Karşılama Festivali ve mayıs ayında düzenlenecek olan festivalle ilgili konuştu. Bu festivallerde öğrenci topluluklarının da paydaş olduğunu belirtip bu sebeple festivallerde etkinlik düzenlemek isteyen toplulukların SKS'ye başvuru yapmaları gerektiğini ifade etti.

Karaca'nın ardından söz alan Üniversitemiz SKS Daire Başkanı Murat Tok katılımcılara ve etkinlikte emeği olanlara teşekkür etti.



# YENİ NESİL KİTAPLAR OKUMA ALIŞKANLIKLARINI DEĞİŞTİRİYOR

*Üniversitemiz Genç Fikirler Topluluğu, Gençlik ve Spor Bakanlığı bünyesindeki Gençlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün Üniversite Öğrenci Toplulukları İş Birliği ve Destek Programı (ÜNİDES) kapsamındaki ulusal proje alanında, 100 bin TL hibe desteği almaya hak kazandı.*

Genç Fikirler Topluluğu'nun, çocuklara kitap okuma keyfini aşılamayı ve okuma alışkanlığını artırmayı hedefleyen KübitaP projesi, geleneksel kitap formatının dışına çıkıyor ve küp şeklindeki ahşap kitap tasarımıyla, kitap okuma deneyimini etkileşimli ve eğlenceli hale getiriyor.

İlkokul öğrencilerinin sadece okuyacakları değil, aynı zamanda hikâyeyi yazıp görselleştirebilecekleri yeni nesil bir kitap deneyimi sunan proje, çocuklara yaratıcı düşünme, problem çözme ve tasarım becerileri kazandırmayı hedefliyor.

Proje kapsamında KübitaP setleri, Türkiye'deki Genç-

lik Merkezleri iş birliğinde öğrencilere dağıtılacak. İlk olarak 140 öğrenciye dağıtılacak yeni nesil kitapların okuma alışkanlıkları üzerine etkisi, uygulama öncesi ve sonrasında yapılacak görüşmelerle ölçülecek. Projenin, Türkiye'de yaygınlaştırılması ve kalıcı eğitsel materyaller oluşturularak öğrencilere ulaştırılması hedefleniyor.

Proje ekibi; Doç. Dr. Rengim Sine Nazlı ve Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Yılmaz danışmanlığında, Genç Fikirler Topluluğu Başkanı Doğanay Yılmaz yürütücülüğünde İlke Yönet, Emre Gökkaya, Asya Yurtsever, Beyza Yurt, Büşra Turgay, Esra Karar, Ayşenur Öksüz, Melike Köse, Aylin Yaman, Sinem Keskin Aysima Korkmaz, Umut Şenbaş ve Yağmur Vatanserver'den oluşuyor.



ÜNİDES

GENÇLİK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI  
İŞ BİRLİĞİ VE DESTEK PROGRAMI

"YENİ NESİL KİTAPLARLA OKURYAZAR TÜRKİYE: KübitaP" projesi

## Genç Fikirler Topluluğu

### ÜNİDES başvuru süreci hakkında bilgi verir misiniz?

ÜNİDES programından haberdar olmamız aslında ilk proje çağrılarına kadar uzanıyor. Ancak o dönem GSB'ye daha önce yazdığımız projelerden kamu tasarruf tedbirleri kapsamında ret aldığımız için yazma gereği duymamıştık. Sonrasında ÜNİDES kapsamında kabul gören projeleri incelediğimizde bizim bu projelerin çoğundan daha nitelikli çalışmalar ortaya çıkartabileceğimizi anladık ve 2. dönem başvurularına "YENİ NESİL KİTAPLARLA OKURYAZAR TÜRKİYE: KübitaP" projemizle başvurumuzu gerçekleştirdik.





### Proje hakkında bilgi verir misiniz?

KübitaP Projesi, Türkiye’de okuma alışkanlıkları düşük olan gençlerin kitap okumaya olan ilgilerini artırmak ve bu süreci daha eğlenceli ve etkileşimli hale getirmek amacıyla özgün olarak tasarlanmış bir eğitici materyaldir. Kitapların geleneksel formunun dışına çıkarak, okuma alışkanlığını teşvik etmek için özgün ve disiplinler arası bir yaklaşım geliştirdik. KübitaP, küp şeklinde tasarlanmış bir ahşap kitap olup, öğrencilere problem çözme ve tasarım becerilerini kazandırmayı hedefliyor.

### Proje amacı hakkında bilgi verir misiniz?

Proje kapsamında öğrencilere sadece kitap okumayı değil, aynı zamanda hikâyenin sonunu yazma ve görselleştirme fırsatı da sunuyoruz. Bu sayede öğrenciler, bağlamsal düşünme, yaratıcılık, esneklik ve problem çözme gibi önemli beceriler geliştiriyorlar. KübitaP setlerini, Türkiye’nin farklı illerindeki gençlik merkezleriyle iş birliği yaparak öğrencilere ulaştırmayı planlıyoruz. İlk etapta 140 öğrenciyle uygulama yapacağız ve projenin etkisini değerlendirebilmek için uygulama öncesi ve sonrası yarı yapılandırılmış görüşmeler gerçekleştireceğiz. Bu görüşmelerin sonuçlarıyla KübitaP’in okuma alışkanlıkları üzerindeki etkisini somut bir şekilde ölçmeyi amaçlıyoruz. Projemizin ilerleyen aşamalarında, tüm Türkiye’ye yayılmasını ve kalıcı eğitsel materyallerin oluşturulup gençlik merkezlerine sunulmasını planlıyoruz.



### Proje ekibiniz kimlerden oluşuyor?

Doç. Dr. Rengim SİNE NAZLI (Danışman), Dr. Öğr. Üyesi Mustafa YILMAZ, Doğanay YILMAZ (Proje yürütücüsü / Topluluk başkanı) İlke YÖNET, Emre GÖKKAYA, Asya YURTSEVER, Beyza YURT, Büşra TURGAY, Esra KARAR, Ayşenur ÖKSÜZ, Melike KÖSE, Aylin YAMAN, Sinem KESKİN, Aysima KORKMAZ, Umut ŞENBAŞ , Yağmur VATANSEVER

### Topluluk olarak başka projeleriniz var mı?

Tabii ki elimizde hali hazırda 4 proje daha mevcut, bu projeler farklı alanlarda çalışmalar içermekte; bilim tarihinin öğretiminde geliştirdiğimiz, “BİLGİN” isimli bir materyalimiz var mesela, bu materyal sayesinde çocuklarımız kendi öz kültüründe bulunan Türk-İslam bilgilerini eğlenerek tanıma imkanına erişiyorlar. Bunun dışında “Geleceğe Kök Salıyoruz; Okullarda Tarım Okuryazarlığı ve Ata Tohumu Bahçeleri” projemiz de Türkiye için çok kıymetli bir çalışma. Çalışmalar güzel ancak projelerin bazıları daha kapsamlı olduğundan dolayı yeni bir oluşuma giriştik, yeni bir derneğimiz var artık. Üniversitemizden aldığımız eğitim ve tecrübeyle Nitelikli Eğitim ve Toplum (NET) Derneğini kurduk. Önümüzdeki dönem Türkiye’yi ilgilendirebilecek ölçekte projelerimizi bu kuruluş üzerinden gerçekleştireceğiz.

## ÇOCUKLARDA OMURGA SAĞLIĞINI DESTEKLEYEN ÖĞRENCİ PROJESİ HİBE ALDI

Üniversitemiz Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Öğrenci Topluluğu'nun, ilkokul çağındaki çocukların omurga sağlığının korunmasına yönelik "Küçük Kaslar Büyük Adımlar" projesi, Gençlik ve Spor Bakanlığı Gençlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün hazırladığı Üniversite Öğrenci Toplulukları İş Birliği ve Destek Programı'na kabul edildi ve 50 bin TL hibe desteği almaya hak kazandı.

21 Nisan 2025 tarihinde başlayacak projede, omurga sağlığının korunması amacıyla çocuklara yönelik bilgilendirici seminerler ve oyunlaştırılmış egzersizler hazırlanacak; omurga sağlığının genel vücut sağlığı için önemi vurgulanacak. Omurganın işlevi ve sağlığı hakkında bilinçli, fiziksel aktivitenin önemini bilen, vücut farkındalığı kazanmış çocuklar yetiştirmeyi hedefleyen proje, 16 Mayıs 2025 tarihinde sona erecek.



## ÜNİDES "Küçük Kaslar Büyük Adımlar" projesi *Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Öğrenci Topluluğu*

### ÜNİDES başvuru sürecini kısaca anlatır mısınız?

Okulumuzda yayınlanan ÜNİDES afişleriyle proje desteğinden haberimiz oldu. Aklimızda olan gerçekleştirmek istediğimiz ilköğretim çağındaki çocuklara fiziksel aktivitenin ve omurganın önemini vurgulayan eğitim hakkında bir çalışmamız vardı ama henüz düşünce aşamasındaydı. ÜNİDES sayesinde destek alarak daha fazla çocuğa ulaşabileceğimizi fark ettik. Hocamızın desteğiyle fikrimizi projeye dökme şansı yakaladık ve kabul aldık.



# ÜNİDES

GENÇLİK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI  
İŞ BİRLİĞİ VE DESTEK PROGRAMI

## “Küçük Kaslar Büyük Adımlar” projesi



### Proje hakkında bilgi verir misiniz?

Projemiz ilköğretim çağındaki çocuklarda artan omurga problemlerinin önüne geçmeyi ele almaktadır. Öncelikle çocuklara omurga ve omurga sağlığı hakkında seminer düzenleyip ardından günlük hayatında arkadaşlarıyla kolaylıkla oynayabilecek olduğu oyunlaştırılmış egzersizler ile interaktif eğitim sunacağız. Çocukların fiziksel aktivesini artırıp omurganın önemini anlamalarını sağlayacağız.

### Proje amacı hakkında bilgi verir misiniz?

Genel amacımız çocuklara vücut farkındalığı kazandırmaktır. Omurga patolojilerinin önüne geçip günlük fiziksel aktivite düzeyini arttırmayı hedefliyoruz. Aynı zamanda oyunlaştırılmış egzersizlerle çocuklara doğru enerji harcama ve dinlenme dengesini sağlayabilmeyi, omurga sağlığının önemini ve nasıl korunması gerektiğini bilen gelecek nesiller inşa etmeyi amaçlıyoruz. Proje kapsamında; omurga sağlığı ve fiziksel aktivitenin önemi hakkında seminer yapacağız. Düzgün postür ve omurga sağlığı için her yaşın yapabileceği egzersizleri oyunlaştırıp interaktif eğitim sunacağız.

# ÜNİDES

GENÇLİK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI  
İŞ BİRLİĞİ VE DESTEK PROGRAMI

## “Küçük Kaslar Büyük Adımlar” projesi



### Proje ekibiniz kimlerden oluşuyor?

Prof.Dr. Nuriye ÖZENGİN (Danışman),  
Yaren HİMMET, Semanur AYDIN, Muharrem KAVAS, Gül ŞİMŞİR, Nisanur DEMİRCAN,  
Tuba İrem ÇİÇE, Fevzi DİLBİRLİĞİ, Sevim KULE, Yasin KARAMAN, Ayşe ERGİNER,  
Deniz DEMİR, Arda Yüşa KAYA

### Topluluk olarak başka projeleriniz var mı?

Düşündüğümüz birkaç proje daha var ama okulumuzun yoğunluğu ve aktif rol aldığımız etkinliklerimizden dolayı ne zaman hayata geçirebiliriz bilmiyorum. Umarım nice projelerimiz kabul alır ve hayata geçirebiliriz.



## TÜBİTAK 2237-A VE 2237-B DESTEK PROGRAMLARI TANITILDI

İzzet Baysal Kültür Merkezi Pembe Salonda düzenlenen etkinlikte, TÜBİTAK'ın 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı ve 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı hakkında akademisyenlere bilgi verildi.

Yürütücüsü olduğu proje, TÜBİTAK 2237-A programında destek alan Ziraat Fakültesi Öğr. Üyesi Dr. Hayriye Soytürk, TÜBİTAK 2237-A ve 2237-B programları çağrı takvimi, başvuru koşulları, desteklenen ve desteklenmeyen projeler, destek miktarları, etkinlik süreleri, TÜBİTAK değerlendirme ve onay süreçleri hakkında ayrıntılı sunum yaptı; akademisyenlerin sorularını yanıtladı.

Programlar kapsamında, katılımcıların çalışmalarının yönlendirilmesi, bilimsel gelişimlerine katkıda bulunulması, eğitim konularının çok boyutlu ve derinlemesine ele alınması amacıyla yurt içinde düzenlenen teorik ve uygulamalı bilimsel eğitim etkinliklerinin desteklediği vurgulandı.



TUBİTAK'ın ön inceleme ve bilimsel değerlendirilmesinde, etkinliğin yürütücüsü ve eğitici kadrosunun yeterliliği, etkinliğin planlanmasının yeterliliği, öğretim programlarının yeterliliği ve etkinliğin yaygın etkisinin ele alındığı kaydedildi.



## BOLU CUMHURİYET BAŞSAVCILIĞI İLE PROTOKOLÜN İLK ÇALIŞMASI YAPILDI



Bolu Cumhuriyet Başsavcılığı ile Üniversitemiz arasında bağımlılıkla mücadele etmek amacıyla imzalanan iş birliği protokolü kapsamında düzenlenen ilk faaliyet başarıyla gerçekleştirildi. Bu kapsamda, denetimli serbestlikten yararlanan hükümlülere, Üniversitemiz

Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi Öğr. Gör. Dr. Seher Zengin tarafından "Tütün ve Zararları" konulu eğitim verildi.

Bolu Denetimli Serbestlik Müdürlüğü ev sahipliğinde düzenlenen eğitime, denetimli serbestlikten yararlanan 30 hükümlü katıldı. Eğitim kapsamında tütün ürünleri kullanmanın zararları anlatıldı; sigara içmediği halde sigara içenler nedeniyle pasif etkilenme yaşayan ve üçüncü el dumana maruz kalan insanların sağlık durumları ve hakları ile tütün ürünlerinin çevreye verdiği zararlar hakkında bilgi verildi. Pasif etkilenmeden korunmak amacıyla, 4207 sayılı yasayla belirlenmiş sigara içilmesi yasak alanlar ve yasa ihlali kapsamında yapılması gerekenlere değinildi.

## DENETİMLİ SERBESTLİKTE "OBEZİTE" EĞİTİMİ



Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi ve Bolu Cumhuriyet Başsavcılığı iş birliğiyle obezite konusunda farkındalık oluşturmak ve katılımcılara sağlıklı yaşam alışkanlıkları kazandırmak amacıyla Adalet Bakanlığı Bolu Denetimli Serbestlik Müdürlüğü'nde Dr. Öğr. Üyesi Taha Gökmen Ülger tarafından "Obezite" konulu eğitim gerçekleştirildi.

Üniversitemiz Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi ile Bolu Denetimli Serbestlik Müdürlüğü iş birliğiyle gerçekleştirilen etkinliğe, denetimli serbestlik kapsamında bulunan 12 kişi katılım sağladı. Eğitimde, obezitenin neden olduğu sağlık riskleri ve korunma stratejileri detaylı bir şekilde ele alındı. Bunun yanı sıra, toplumda obeziteye ilişkin yaygın yanlış inanışlara değinilerek, zayıflama çayları, detoks kürleri ve tek besine dayalı diyetlerin oluşturabileceği riskler hakkında bilgilendirme yapıldı.

# TÜBİTAK DESTEKLİ PROJENİN EĞİTİM AŞAMASI BAŞARIYLA TAMAMLANDI

# TÜBİTAK DESTEKLİ PROJENİN EĞİTİM PROGRAMI YAPILDI



Üniversitemiz koordinatörlüğünde gerçekleştirilen ve TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Destekleme Programı kapsamında desteklenen “Sinir Bilimde Uygulamalı Moleküler Teknikler Eğitimi” projesinin, 23-26 Aralık 2024 tarihleri arasında Bilimsel Endüstriyel ve Teknolojik Uygulama ve Araştırma Merkezi (BETUM) ev sahipliğinde yapılan eğitim programı başarıyla tamamlandı.

Proje yürütücülüğünü Ziraat Fakültesi Öğretim Üyesi Dr. Hayriye Soyürk’ün yaptığı proje kapsamındaki eğitimlere, üniversitemizin yanı sıra 5 farklı üniversiteden 15 akademisyen katkı sundu. Üniversitemizden Prof. Dr. Erol Ayaz, Prof. Dr. Hamit Coşkun, Doç. Dr. Güven Akçay, Dr. Öğr. Üyesi Özge Kaya, Dr. Öğr. Üyesi Ömür Gülsüm Deniz, Öğr. Gör. Dr. Nursel Söylemez Milli, Uzman Dr. Ayşe Gürel Eser ve Dr. Ayla Gencan ile farklı üniversitelerden Prof. Dr. Mustafa Özkaraca, Doç. Dr. Burcu Biterge Süt, Dr. Öğr. Üyesi Cansu Önal, Dr. Öğr. Üyesi Ali Can Önal, Öğr. Gör. Dr. Ümit Kılıç ve Öğr. Gör. Dr. Fatma Yeşilyurt eğitmen olarak görev yaptı.

## Eğitime ilgi büyük oldu

Eğitim faaliyetlerine kısa sürede 22 farklı üniversiteden 61 başvuru yapılması nedeniyle 20 kişilik kontenjan 43’e çıkarıldı. Eğitim programı kapsamında, RNA izolasyonu, RT-PCR, WesternBlot ve ELİSA gibi moleküler tekniklerle ilgili teorik ve uygulamalı eğitimler gerçekleştirildi. Katılımcılara, sinirbilim alanında hücresel ve moleküler düzeyde bakış açısı kazandırılarak, bu alandaki ileri teknikleri öğrenmeleri ve uygulama becerisi edinmeleri hedeflendi. Bu sayede, nörodejenaratif hastalıklar başta olmak üzere sinirbilim araştırmalarında multidisipliner bir yaklaşım teşvik edilerek, nitelikli bilim insanı yetiştirilmesine katkı sunuldu.

Eğitim faaliyetleri kapsamında düzenlenen açılış ve kapanış programlarına; Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca, BETUM Müdürü Prof. Dr. İbrahim Çakır, Proje Destek Ofisi Koordinatörü ve BETUM Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Güven Akçay ve akademisyenler katıldı. Programın sonunda eğitmen akademisyenlere teşekkür plaketi ve belgesi takdim edildi.



TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Destekleme Programı (BİDEB) destekli “Nörolojik Hastalıkların Deneysel Hayvan Modelleri” projesi kapsamında eğitim programı düzenlendi.

14-16 Ocak 2025 tarihleri arasında Tıp Fakültesi ile Deneysel Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEHAM) iş birliğinde gerçekleştirilen eğitim programına, Üniversitemizin yanı sıra 4 farklı üniversiteden 15 akademisyen katkı verdi.

Yürütücülüğünü Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ayhan Çekinkaya’nın yaptığı proje kapsamında Üniversitemizden Prof. Dr. Gürkan Öztürk, Prof. Dr. Erol Ayaz, Prof. Dr. Seyit Ali Kayış, Prof. Dr. Mustafa Dilek, Prof. Dr. A. Hakan Kurt, Doç. Dr. Güven Akçay, Doç. Dr. Muhammed Nur Öğün, Doç. Dr. Oruç Yunusoğlu ve Veteriner Hekim Enes Eğilmez ile farklı üniversitelerden Prof. Dr. Şerif Demir, Doç. Dr. Ergin Dileköz, Doç. Dr. Ersin Beyazççek, Dr. Öğr. Üyesi Neşe Aysit ve Dr. Fatma Yeşilyurt eğitmen olarak görev yaptı.

Teorik derslerin hemen ardından uygulamaları yapıldı 44 üniversiteden 36 katılımcının, 3 gruba ayrılarak ka-



tıldığı eğitim programında; Deneysel Hayvanlarında Anestezi, Stereotaksi Koordinatları ve Sıçan Beyin Atlası, Sinir Bilimlerinde Deneysel Hayvan Modellerine Klinik Yaklaşım, Deneysel Epilepsi, Alzheimer, MS, Parkinson, Stroke, Migren, Yenidoğan Dönemi Santral Sinir Sistemi ve Travmatik Beyin Hasarı Hayvan Modelleri, Sinirbilim Araştırmalarında İstatistiksel Analiz, İn Vitro Deneysel Modeller ve Merkezi Sinir Sisteminde Nöron Kültürü ve Kullanım Alanlarında teorik ve uygulamalı eğitimler gerçekleştirildi. 3 gün süren eğitim programı, her gün 09.00 ve 16.30 saatleri arasında yapıldı. Sabah saatlerindeki teorik derslerin ardından uygulama derslerine geçildi.

Eğitim faaliyetleri kapsamında düzenlenen açılış ve kapanış programlarına; Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Aydın Him ve Prof. Dr. Coşkun Karaca, Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gürkan Öztürk, Deneysel Hayvanları Yerel Etik Kurul Başkanı Prof. Dr. İdris Türel, Deneysel Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Prof. Dr. Erol Ayaz ve Proje Destek Ofisi Müdürü Doç. Dr. Güven Akçay ile akademik personel katıldı. Programın sonunda eğitmen akademisyenlere teşekkür plaketi ve belgesi takdim edildi.

# TÜBİTAK 2209 PROJE ÖRNEKLERİ SERGİSİ AÇILDI

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Eğitim Fakültesi Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme Ana Bilim Dalı öğretim üyelerinden Doç. Dr. Ceren Mutluer'in vermiş olduğu derslerden biri olan 'Eğitime Proje Hazırlama' dersi kapsamında TÜBİTAK 2209 başarısını arttırmak amacıyla düzenlediği 'TÜBİTAK 2209 Proje Örnekleri Sergisi' Eğitim Fakültesi Bodrum Kat Sanat Koridorunda görücüye çıktı.

Serginin açılışına Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Coşkun Karaca, akademisyenler ve öğrenciler katıldı.

84 proje örneğinin görücüye çıktığı sergide Sergi Koordinatörü ve Ders Sorumlusu Doç. Dr. Ceren Mutluer "Öğrencilerin hazırladığı proje önerileri gerekli etik ilkeler dahilinde uygun danışmanlar belirlendiğinde güzel akademik çalışmalara dönüşecek" şeklinde konuştu.



TÜBİTAK 2209 Proje Örnekleri Sergisi 13 Ocak 2025 mesai bitimine kadar ziyarete açık kaldı.



# ÖĞRENCİLERİMİZDEN TÜRK HALK MÜZİĞİ KONSERİ

Gör. Gamze Çalık Çetin yönetiminde icra ettikleri Türk Halk Müziği konseri büyük beğeni topladı.

Eğitim Fakültesi'nce İzzet Baysal Kültür Merkezi Mavi Salonda düzenlenen konsere; Dekan Prof. Dr. Üzeyir Ok, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.

Öğretmen İbrahim Çetin'in bağlamayla eşlik ettiği koronun seslendirdiği türküler beğeniyle dinlendi. Konserde, geleneksel kültürümüzü dünden bugüne, bugünden yarına aktarmada öğretmenin önemine vurgu yapıldı.

Eğitim Fakültesi, 1994 yılından bu yana seçmeli dersler kapsamında, öğrencilerini sanatla buluşturmaya devam ediyor.



Üniversitemiz Eğitim Fakültesi öğrencilerinin seçmeli Türk Musikisi dersi kapsamında hazırladıkları ve Öğr.



# BOLULU ÖĞRETMENLER TARİHİ GÜLEZLER KONAĞI'NI ZİYARET ETTİ

Bolu Turizm Tanıtma ve Geliştirme İl Koordinasyon Kurulu, Bolu Kültür ve Turizm İl Müdürlüğü, Üniversitemiz Turizm Fakültesi Turizm Rehberliği Bölümü iş birliğiyle hazırlanan Bolu Kültür ve Tarih Rotası, Bolu'da görev yapan öğretmenlerle paylaşarak öğretmenlerin Bolu'nun zengin kültürel mirasını keşfetmelerine imkân sağladı. Program ve gerçekleştirilen eğitim gezisi, "Şehir ve Kültür" teması altında planlandı. Üniversitemiz Turizm Fakültesi Turizm Rehberliği Bölümü Başkanı Dr. Öğr. Üyesi İsa Bayhan, Bolu İl Kültür ve Turizm Müdür Yardımcısı Fazıl Karaduman ile Üniversitemiz Bolu Halk Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi (BAMER) Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Azize Aktaş Yasa iş birliğiyle organize edilen gezi programı sayesinde öğretmenler Bolu'nun tarihi ve kültürel dokusunu daha yakından tanıma fırsatı buldu.

Üniversitemiz Bolu Halk Kültürünü Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne de (BAMER) ev sahipliği yapan tarihi Gülelzler Konağı, Milli Eğitim Bakanlığı koordinasyonunda İl Milli Eğitim Müdürlüğü'nce yürütülen Bolu Öğretmen Akademileri Programı kapsamında Bolulu öğretmenleri ağırladı.

"Şehir ve Kültür" temalı programda, Üniversitemiz Turizm Fakültesi Turizm Rehberliği Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi İsa Bayhan ve Bolu İl Kültür ve Turizm Müdür Yardımcısı Fazıl Karaduman iş birliğinde düzenlenen "Bolu Tarih ve Kültür Rotası" eğitim gezisinde öğretmenler, Bolu Müzesi, Yıldırım Beyazıt Camii, Yukarı ve Aşağı Taşhan, Neyzen Tefik Kültür Merkezi, Antik Stadion, İmarthane, Saraçhane ve Kadı Camii'ni ziyaret etti. Gezinin son durağı ise tarihi Gülelzler Konağı oldu.

Program kapsamında, Gülelzler Konağı'nı gezerek bilgi alan öğretmenlere, "Bolu Tarih ve Kültüründen Görsel Yansımalar" temalı sunum yapıldı. BAMER Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Azize Aktaş Yasa, merkezin çalışmalarını hakkında öğretmenlere bilgi verdi.



# İİBF, ÖĞRENCİLERİN KARIYER HEDEFLERİNE IŞIK TUTUYOR

Üniversitemiz Avrupa İlişkileri Öğrenci Topluluğu Başkanı İbrahim Çimen ve Başkan Yardımcısı Sümeyye Sevik, danışman hocaları İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Uluslararası İlişkiler Bölümü Öğretim Üyesi Dr. İlhan Aydemir ile birlikte, Mayıs ayında düzenleyecekleri "Zirve Programı" etkinliği hakkında görüş alışverişinde bulunmak üzere Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Him'i ziyaret etti.

Ziyarete; Kariyer Merkezi Müdürü Doç. Dr. Murat Tarhan ve Güzel Sanatlar Fakül-

tesi Öğretim Üyesi Doç. Orhun Türker de katıldı.



6, 7 ve 8 Mayıs 2025 tarihlerinde gerçekleştirilmesi planlanan Zirve programı etkinliği, birinci gün iş dünyası, ikinci gün dijital medya ve üçüncü gün diplomasinin ele alınacağı şekilde organize edilecek. Etkinlik kapsamında öğrenciler, siyasi isimler, iş dünyasının tecrübeli temsilcileri, medya dünyasının önde gelen isimleri ve sosyal medya fenomenleri ile bir araya gelme ve kariyerlerine yön verme fırsatı yakalayacak.



# SPOR FESTİVALİ TAMAMLANDI

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın misyonu doğrultusunda öğrenciler için organize ettiği spor festivali (SPORFEST) tamamlandı

Etkinliğe voleybol kadınlar branşında 12 takım katılırken basketbol erkekler branşında 9 takım katıldı. Voleybol kadınlar branşında Spor Bilimleri Fakültesi Takımı şampiyon olurken Fen Edebiyat Fakültesi Takımı ikinci Tıp Fakültesi Takımı ise üçüncü oldu. Basketbol erkekler branşında ise Tıp Fakültesi Takımı şampiyon olurken Bolu MYO Takımı ikinci İletişim Fakültesi Takımı da üçüncü oldu.

Etkinlikte dereceye giren takımlar için yapılacak olan ödül töreninin tarihi ilerleyen günlerde belli olacak.





"Doğanın Kalbinde Üniversite"

 @ibuajanda @ibuajandam

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