



NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ

2025 SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU



Sürdürülebilir Kalkınma İçin
KÜRESEL AMAÇLAR





İÇİNDEKİLER

REKTÖRÜN SUNUŞU.....	ii
1- YOKSULLUĞA SON.....	1
2- AÇLIĞA SON.....	3
3- SAĞLIK VE KALİTELİ YAŞAM.....	5
4- NİTELİKLİ EĞİTİM.....	9
5- TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ.....	14
6- TEMİZ SU VE SANİTASYON.....	16
7- ERİŞİLEBİLİR VE TEMİZ ENERJİ.....	17
8- İNSANA YAKIŞIR İŞ VE EKONOMİK BÜYÜME.....	18
9- SANAYİ, YENİLİKÇİLİK VE ALTYAPI.....	20
10- EŞİTSİZLİKLERİN AZALTILMASI.....	23
11- SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER VE TOPLULUKLAR.....	25
12- SORUMLU ÜRETİM VE TÜKETİM.....	28
13- İKLİM EYLEMİ.....	30
14- SUDAKİ YAŞAM.....	31
15- KARASAL YAŞAM.....	32
16- BARIŞ, ADALET VE GÜÇLÜ KURUMLAR.....	34
17- AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR.....	36



Rektörün Sunuşu

Sürdürülebilirlik, günümüz yükseköğretim kurumlarının yalnızca akademik üretim alanlarında değil, kurumsal yönetim, toplumsal katkı ve çevresel sorumluluk politikalarında da yön verici bir çerçeve hâline gelmiştir. Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi (NEVÜ) olarak bizler, bu anlayışı eğitim, araştırma ve topluma hizmet işlevlerinin bütününde sistematik biçimde uygulamayı kurumsal bir sorumluluk olarak görmekteyiz.

Bu rapor, üniversitemizin 2025 yılı boyunca Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) ve UI GreenMetric doğrultusunda yürüttüğü çok boyutlu faaliyetleri bütüncül biçimde ortaya koymaktadır. NEVÜ, nitelikli eğitim, araştırma, yenilikçilik, toplumsal cinsiyet eşitliği, temiz enerji, iklim eylemi ve güçlü kurumlar gibi alanlarda geliştirdiği projelerle sürdürülebilir kalkınmanın temel bileşenlerini yükseköğretim sistemiyle bütünleştirmektedir.

Rapor kapsamındaki veriler ve örnekler, üniversitemizin disiplinler arası araştırma kapasitesini, toplumsal duyarlılığını ve bölgesel kalkınmaya olan katkısını belgelemektedir. TÜBİTAK ve İhtisaslaşma Koordinatörlüğü destekli projeler, çevre yönetimi uygulamaları, yeşil kampüs politikaları ve sosyal sorumluluk faaliyetleri, NEVÜ'nün sürdürülebilirlik vizyonunun somut göstergelerini oluşturmaktadır.

NEVÜ, bilgi üretimi ile toplumsal fayda arasında güçlü bir etkileşim kurarak, bilimsel ilerleme ve sürdürülebilir kalkınmayı eşzamanlı olarak desteklemeyi temel hedefi olarak benimsemektedir. Bu çerçevede üniversitemiz, eğitimde kalite, araştırmada yenilik ve toplumsal katkıda süreklilik ilkeleriyle hareket ederek sürdürülebilir bir gelecek inşa etmeye kararlılıkla devam etmektedir.

Prof. Dr. Semih AKTEKİN
Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Rektörü

NEVÜ İlk Kez Katıldığı UI GreenMetric'te Türkiye'den 142 Üniversite Arasında
74. Sırada Yer Aldı



NEVÜ, İLK KEZ KATILDIĞI UI GREENMETRIC'TE DÜNYADAKİ
1.745 ÜNİVERSİTE ARASINDA 691'İNCİ,
TÜRKİYE'DEKİ 142 ÜNİVERSİTE ARASINDA
74'ÜNCÜ OLDU.



NEVÜ, dünya üniversitelerini çevreye duyarlılık ve sürdürülebilirlik açısından değerlendiren uluslararası UI GreenMetric sıralamasına ilk kez katılarak kayda değer bir sonuç aldı. Bu yıl Türkiye'den 142, dünya genelinden ise toplam 1.745 üniversitenin yer aldığı sıralamada NEVÜ, ulusal listede 74., küresel listede ise 691. sırada yer buldu.

NEVÜ'nün bu başarısı, üniversitenin çevresel sorumluluk konusundaki taahhüdünün uluslararası düzeydeki ilk resmi karşılığı olarak görülüyor. Elde edilen sonuçlar, mevcut politikaların etkinliğini gösterirken, önümüzdeki dönemlerde iyileştirme yapılabilecek alanlar için de bir yol haritası niteliği taşıyor.



NEVŞEHİR
HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
YEŞİL YERLEŞKE KORDİNATÖRLÜĞÜ

Sürdürülebilir Kalkınma için
KÜRESEL AMAÇLAR

NEVÜ'den, Dünyayı Değiştiren Hedeflere Destek!

NEVÜ, BM'nin Sürdürülebilir Kalkınma için KÜRESEL AMAÇLAR'ını gençlerle buluşturarak **daha yeşil, daha adil ve daha yenilikçi bir gelecek** için çalışmalarını sürdürüyor. Öğrenciler, küresel sorunlara çözüm üretme yolunda aktif rol almaya davet ediliyor.





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

“Kendimi Tanıyorum, Mesleğimi Seçiyorum” Projesi: Geleceğin İnşasında Gençlere Rehberlik

NTSO koordinasyonunda; Rehberlik Araştırma Merkezi, İŞKUR ve NEVÜ iş birliğiyle yürütülen projede, Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Emine Zehra Turan görev almıştır. Proje, ortaokul öğrencilerinin bilinçli meslek seçimi yapmalarını desteklemektedir. Seminerler, meslek lisesi tanıtımları ve iş dünyası buluşmaları aracılığıyla öğrencilerin ilgi ve yetenek farkındalığı artırılmış, meslek liselerine yönelik ilgi güçlendirilmiştir. Proje, gençlerin istihdam edilebilirliğini artırmaya ve bölgesel kalkınmaya katkı sunan önemli bir rehberlik modeli olarak öne çıkmaktadır.

Öne Çıkan Yayınlar

Akgül, M. K., Akın, M., & Akın, M. (2025). Kayseri ilindeki bazı tarihi eserlerde bozunma etkilerinin tahribatsız deney yöntemleriyle değerlendirilmesi. *Jeoloji Mühendisliği Dergisi*, 49(1), 1-24.

Akın, M., Dinçer, İ., Orhan, A. et al. (2025). A comparative study on rockfall block motion characteristics using 3-D and 2-D rockfall simulations: a case study from Cappadocia (Mazı, Türkiye). *Nat Hazards* 121, 2265–2291.

Gireson, K., Çelik, S.B., Çobanoğlu, İ. et al. (2025). Evaluation and classification of non-linear loss on uniaxial compressive strength of building stones exposed to weathering by freeze–thaw cycles. *Environ Earth Sci* 84, 45.

Varol, O. O., Akın, M., & Dinçer, İ. (2025). Investigation of the effect of surface coating resin application on salt crystallization resistance in ignimbrites with different welding degrees. *Geoheritage* 17, 15.

Akın, F., & Akçayır, Ö. (2025). MIST ülkelerinde sürdürülebilir kalkınma ve yeşil enerjinin yeşil üretime etkisi. *Uluslararası İktisadi ve İdari İncelemeler Dergisi*, 46, 169-186.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

2025 yılında NEVÜ’de yürütülen “Kariyer Yönetimi”, “İnsan Kaynakları Yönetimi” ve “Kariyer Planlama” dersleri, öğrencilerin insan kaynakları yönetimi, istihdam süreçleri ve kariyer planlaması alanlarında bilgi ve beceri kazanmalarını amaçlamaktadır. Bu kapsamda verilen eğitimler, özellikle gelir güvencesi, adil ücretlendirme, iş sağlığı ve güvenliği ile çalışma yaşamında eşit fırsatların sağlanması gibi temalar üzerinden SKA – Amaç 4 ve Amaç 8 ile de ilgili olup öğrencilerin mesleki yaşamlarında toplumsal refahın artırılmasına katkı sağlayacak bilinçli, etik ve sürdürülebilir düşünceye sahip bireyler olarak yetişmelerine zemin hazırlamaktadır.



Sosyal Hizmetler Programı Koordinasyonunda Farkındalık Etkinliği

NEVÜ Kozaklı MYO'da Sosyal Hizmet ve Danışmanlık Bölümü Sosyal Hizmetler Programı tarafından "Sivil Toplum Örgütleri ve Sosyal Hizmet" dersi kapsamında bilgilendirme stantları kurulmuştur. Öğr. Gör. Osman Yanık koordinasyonunda gerçekleştirilen etkinlikte; yaşlı, engelli ve çocuk hakları başta olmak üzere insan hakları, sosyal adalet, toplumsal cinsiyet eşitliği, bağımlılıkla mücadele ve çeşitli sosyal hizmet alanlarında farkındalık çalışmaları yürütülmüştür. Bu etkinlik, SKA Amaç 2, Amaç 3, Amaç 5, Amaç 10 ve Amaç 16 ile de ilişkilidir.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkılar

NEVÜ ve Ürgüp Belediyesi İş Birliği ile Afet Riskli Alanların Turizme Kazandırılması

NEVÜ ile Ürgüp Belediyesi arasında imzalanan iş birliği protokolü kapsamında, ilçedeki afet riski taşıyan alanların bilimsel yöntemlerle güvenli hale getirilerek turizme kazandırılması hedeflenmektedir.

Proje çerçevesinde, NEVÜ akademisyenleri tarafından yürütülecek teknik incelemelerle kaya düşmesi gibi risklere yönelik mühendislik çözümleri geliştirilecek ve hazırlanan raporlar AFAD'a sunulacaktır. Onay sonrasında ilgili alanların turizme açılmasıyla bölgenin doğal ve kültürel mirasının korunması, turizm potansiyelinin artırılması ve yerel ekonominin desteklenmesi amaçlanmaktadır.



Kızılay Kampüs Butik Mağazası Kapsamında Öğrenci Destek Faaliyeti

Vali Şinasi Kuş Kongre Merkezi bünyesinde hizmet veren Kızılay Kampüs Butik Mağazası aracılığıyla öğrencilere giyim desteği sağlanmaktadır. Dayanışma ve paylaşma kültürünün kampüs yaşamına entegre edilmesini amaçlayan bu uygulama kapsamında, öğrenciler hem destek hizmetlerinden faydalanmakta hem de gönüllü olarak sürece katkı sunabilmektedir.

Kızılay Kampüs Butik Mağazası

Birlikte İyimiz



Detaylı Bilgi için
QR Kodu Okut



©2024 Tasarım : 10



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

TÜBİTAK 2209-A Öğrenci Araştırma Projesi Başarıyla Tamamlanmıştır

NEVÜ Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi öğrencisi tarafından yürütülen TÜBİTAK 2209-A kapsamındaki “Gıdadan Gıdaya Takviye Stratejisi ile Demir-Polifenol Kompleks Oluşumunun Önlenmesi: Portakal Kabuğu ile Zenginleştirilmiş Siyah Çay Örneği” başlıklı proje başarıyla tamamlanmıştır.

NEVÜ Gıda Mühendisliği Bölümü Öğr. Üyesi Prof. Dr. Hilal YILDIZ danışmanlığında yürütülen bu proje kapsamında, gıdadan gıdaya zenginleştirme stratejisi kullanılarak yenilikçi bir fonksiyonel çay ürünü geliştirilmesi hedeflenmiştir. Proje kapsamında, demir eksikliğine yönelik olarak demir-polifenol kompleks oluşumunu azaltan ve portakal kabuğu kullanılarak geliştirilen fonksiyonel bir çay ürünü elde edilmiştir.

Çalışma, aynı zamanda gıda atıklarının değerlendirilmesi yoluyla çevresel sürdürülebilirliğe katkı sağlamıştır.

Öne Çıkan Yayınlar

Bawadi, N., Fındık, B., & Yıldız, H. (2025). A natural food fortification approach to reduce iron-polyphenol complex formation: Orange peel-added black tea. *Gıda*, 50(6), 1091-1104.

Atasoy, M. N., Fındık, B. T., & Yıldız, H. (2025). Effect of plum-sour-based marination liquids enriched with linalool and eugenol on the microbiological and sensory quality of chicken breast meat. *Food Sci Nutr*, 13: e70361.

Özer, C. O., Demir Özer, E., Şen, K., & Var, G. B. (2025). Development of functional flavour enhancers from waste chicken skin. *British Poultry Science*, 66(6), 772–779.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

NEVÜ'nün Tarım ve Gıda Alanındaki Faaliyetleri

NEVÜ Avanos Güzel Sanatlar Meslek Yüksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 4. Uluslararası Nevşehir-Kapadokya Tarım Ekipmanları, Gıda ve Hayvancılık Fuarı (NEVAGRI-2025)'de geliştirdiği yenilikçi ürünleri sergilemiştir.

Fuarda, bölüm tarafından yürütülen akademik çalışmalar, ürün geliştirme süreçleri ve bölgenin tarımsal potansiyeline yönelik projeler tanıtılmış; ayrıca fonksiyonel gıda üretimine ilişkin bilgiler paylaşılmıştır. Etkinlik kapsamında NEVÜ'nün, yerel üretimi destekleyen ve bölgesel kalkınmaya katkı sunan uygulamaları ön plana çıkarılmıştır.



ÜNİDES Projesi Desteği: “Topraktan Kalbe: Gönüllü Tarım Bahçesi”

T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı tarafından yürütülen ÜNİDES 5. dönem başvuru sürecinde desteklenen projeler arasında NEVÜ Kızılay Kulübü tarafından hazırlanan “Topraktan Kalbe: Gönüllü Tarım Bahçesi” projesi de yer almaktadır.

Proje, gönüllülük esaslı faaliyetler yoluyla çevresel farkındalığın artırılması, sürdürülebilir tarım uygulamalarının teşvik edilmesi ve toplumsal dayanışmanın güçlendirilmesine katkı sağlamayı amaçlamaktadır.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkılar

Üniversite Öğrencilerinin Kızılay’da Yürüttüğü Gönüllülük Faaliyetleri

NEVÜ öğrencileri, Türk Kızılayı bünyesinde gönüllü olarak görev almaktadır. Öğrenciler, Kahramanmaraş’ın Elbistan ilçesinde yürütülen insani yardım faaliyetleri kapsamında iftar dağıtım çalışmalarında yer alarak ihtiyaç sahibi vatandaşlara destek sağlamıştır.

NEVÜ’den Öğrencilere Sınav Döneminde Destek Faaliyetleri

NEVÜ’de sınav dönemlerinde öğrencilerin fiziksel ve psikosozal iyi oluşunu desteklemek amacıyla ücretsiz çorba ikramı uygulanmaktadır. Uygulama, öğrenci refahını artırmaya yönelik sosyal destek mekanizmaları kapsamında yürütülmekte olup kampüs içinde güvenli ve kapsayıcı öğrenme ortamının güçlendirilmesine katkı sağlamaktadır.



3- SAĞLIK VE KALİTELİ YAŞAM

3 SAĞLIK VE
KALİTELİ YAŞAM



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

TÜBİTAK 1707 Projesi

NEVÜ Spor Bilimleri Fakültesi Dr. Öğr. Üyesi Serkan Uzlaşır'ın yürütücülüğünü yaptığı proje, TÜBİTAK 1707 Siparişe Dayalı Ar-Ge Projeleri kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır. Proje kapsamında, sporcularda denge, reaksiyon süresi ve proprioseptif kontrolü geliştirmeye yönelik yerli ve milli bir stroboskopik gözlük geliştirilmesi hedeflenmektedir.

Proje, Ar-Ge çıktılarının ürüne dönüştürülmesi amacıyla ilgili paydaşlarla iş birliği içinde yürütülecektir.

Analizler sonucunda risk grubundaki öğrenciler belirlenmiş, ergonomik çanta kullanımı konusunda bilgilendirici broşürler hazırlanarak okullarda dağıtılmıştır.

Projeler, doğru çanta kullanım alışkanlıklarının kazandırılması ve omurga sağlığına yönelik farkındalık oluşturmayı amaçlamaktadır.

2025 yılı itibarıyla üniversitemiz öğrencileri tarafından geliştirilen araştırma projeleri, farklı disiplinlerde yoğunlaşarak uygulamalı öğrenme ve araştırma kapasitesinin güçlendirilmesine katkı sağlamıştır.

TÜBİTAK 2209-A programı kapsamında desteklenen projeler; öğrencilerin bilimsel araştırma yetkinliklerini artırmakta, proje geliştirme kültürünü yaygınlaştırmakta ve akademik danışmanlık mekanizmalarıyla desteklenmektedir.

KAPADOKYA TEKNO PARK FİRMALARININ TÜBİTAK 1707 SİPARIŞE DAYALI AR-GE PROJELERİ KOBİ DESTEKLEME PROGRAMI BAŞARISI!

Kapadokya Teknopark bünyesinde Ar-Ge faaliyetlerini sürdüren Healthgrity ve Arkis Mühendislik firmalarının iş birliğiyle yürütüldüğü "Stroboskopik Gözlük Tasarımı ve Geliştirilmesi" projesi, TÜBİTAK 1707 Siparişe Dayalı Ar-Ge Projeleri KOBİ Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

Proje, Türkiye'de yerli stroboskopik gözlük üretimi gerçekleştirilerek duyu-motor gelişimi desteklemeyi ve bu alandaki teknolojik açığı kapatmayı hedeflemektedir.

TÜBİTAK tarafından başvurusu desteklenen firmamızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



TÜBİTAK 2209-A Projeleri

NEVÜ Kozaklı MYO öğrencileri, TÜBİTAK 2209-A kapsamında çanta kullanım alışkanlıkları ve omurga sağlığı ilişkisini inceleyen iki araştırma projesi yürütmüştür. Ortaöğretim ve ilköğretim düzeyinde toplam 529 öğrenciye ulaşılmış, çanta ağırlıkları ve kullanım alışkanlıklarına ilişkin veriler toplanmıştır.

Sıra No	Öğrenci	Danışman	Program	Proje Adı	Proje İzlem
1	Proje Yürütücüsü: Aycan GÜL Proje Ortağı: Fatma Sinem YILMAZ	Öğr.Gör. Güden ERDOĞAN	Çocuk Gelişimi	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Öğrencileri Çocuk Katılım Haklarının Ne Kadar Farkında	Tamamlandı (2025)
2	Proje Yürütücüsü: Elif Sena YÜCEL Proje Ortağı: Semanur KAPLAN Proje Ortağı: Seher ÖZDEMİR	Öğr.Gör. Güden ERDOĞAN	Çocuk Gelişimi	Çocuk Oyun Alanlarının Değerlendirilmesi	Tamamlandı (2025)
3	Proje Yürütücüsü: Seher USLU Proje Ortağı: Fatmanur GÖÇMEN Proje Ortağı: Erva ÖZTÜRK Proje Ortağı: Tuğçe BAŞARAN Proje Ortağı: İlayda Nur YÜCEL	Öğr.Gör.Dr. Aysen TÜKEL	Çocuk Gelişimi	3 Kuşak 1 Fidan	Tamamlandı (2025)
4	Proje Yürütücüsü: Fatma KARAEERİK Proje Ortağı: Elif Ebrar KARAKURT	Öğr.Gör. Gülşin ÇALIŞKAN SEYFELİ	Sağlık Kurumları İşletmeciliği	Sağlık Alanında Öğrenim Gören Öğrencilerin Müzik Grubu Deneyimi Üzerine Nitel Bir Araştırma: Müzik Sağlığı İyi Gelir	Tamamlandı (2025)
5	Proje Yürütücüsü: Aysegül BULUT Proje Ortağı: Mehmet Dursun DORSAN Proje Ortağı: Hacer INCETEL	Doç.Dr. Kamuran ÖZDİL	Yaşlı Bakımı	Yaşlıların Perspektifinden Çocukluk Çağı Oyun ve Oyuncaklarının İncelenmesi: Nitel Bir Çalışma	Tamamlandı (2025)
6	Proje Yürütücüsü: Funda BAYTAR Proje Ortağı: Edanur AYTEKİN Proje Ortağı: Ömer VURUCU Proje Ortağı: Ümmügülşün SEVİM	Öğr.Gör. Keşer ÇAĞLA GURLAŞ	Yaşlı Bakımı	Yaşlı Bakım Sorunları ve Ayak Bakımı Konusunda Farkındalık Çalışması	Tamamlandı (2025)
7	Proje Yürütücüsü: Filiz ORUÇ Proje Ortağı: Funda ÇIRAK Proje Ortağı: Hatice UÇGÜL Proje Ortağı: Ferhat YAKUT	Öğr.Gör.Dr. Ömer AKÇAYIR	Yaşlı Bakımı	Yaşlı Dolandırıcılığı Üzerine Nitel Bir Araştırma Nevşehir Örneği: Risk Alma Önlem Al	Tamamlandı (2025)
8	Proje Yürütücüsü: Remziye ÇAĞLAYAN Proje Ortağı: Rahime Şevval ASLAN Proje Ortağı: Perihan KARACİZMELİ Proje Ortağı: Silanur TOPOĞLU	Doç.Dr. Kamuran ÖZDİL	Yaşlı Bakımı	Yaşlılıkta Bulmaca ve Yapboz ile Zinde Bir Zihin: Kalitatif Bir Araştırma	Tamamlandı (2025)

9	Proje Yürütücüsü: Süde Nur AŞİM Proje Ortağı: Sinem SAKAR Proje Ortağı: Regaip ALTIOK Proje Ortağı: Muhammet ÇİMEN	Doç.Dr. Kamuran ÖZDİL	Yaşlı Bakımı	Geçmiş Yaşlılardan Gençlere Değerinde Nasihatler: Bir Araştırma	Aynası Altın Nitel	Tamamlandı (2025)
10	Proje Yürütücüsü: Zülal KUTLUATA Proje Ortağı: Zeynep YILDIZ Proje Ortağı: Zeynep AKKAYA Proje Ortağı: Baran KARACA	Öğr.Gör. Abdurrahim YALÇIN	Yaşlı Bakımı	Huzurevleri ve Bakımevlerine Kusaklar Arası Bakış Farkı: X, Y, Z Kusakları Nevşehir Örneği		Tamamlandı (2026)
11	Proje Yürütücüsü: Çağlasu KIZIL Proje Ortağı: Sena ÇAPAR Proje Ortağı: Sefa Nur ATASOY	Doç.Dr. Kamuran ÖZDİL	Yaşlı Bakımı	Yaşlıların Gençlik Dönemlerine Hatıraların Canlanmasına İlişkin Nitel Bir Araştırma: Ukde Kaldın Geç Kalma	Alt Bir	Tamamlandı (2026)
12	Proje Yürütücüsü: Sude Nur BOLAT Proje Ortağı: Alper SEYFİ	Öğr.Gör. Ali Rıza ÖZDEMİR	Sağlık Kurumları İşletmeçiliği	Sağlık Kurumları İşletmeçiliği Öğrencilerinin Karriyer Planlamaya İlişkin Gereksinimleri Üzerine Nitel Bir Araştırma		Devam Ediyor
13	Proje Yürütücüsü: Yiğit Veli KAYISI Proje Ortağı: Gamze POLAT Proje Ortağı: Melisa DEMİRBAŞ	Öğr.Gör. Ali Rıza ÖZDEMİR	Sağlık Kurumları İşletmeçiliği	Sağlık Alanında Öğrenim Gören Öğrencilerin Etik Değerlerinin Belirlenmesi		Devam Ediyor

NEVÜ, Nevşehir İl Yaşlı Çalıştayında

Üniversitemiz, yaşlı refahı ve aktif yaşlanma alanlarında paydaş iş birliklerini güçlendirmek amacıyla Nevşehir İl Yaşlı Çalıştayı'na katılım sağlamıştır.

Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü koordinasyonunda gerçekleştirilen çalıştayda, yaşlı bakım hizmetleri, sağlıklı yaşam ve yaşam kalitesi başlıkları ele alınmış; ilgili kamu kurumları ve sektör temsilcileriyle bilgi ve deneyim paylaşımı yapılmıştır.



Öne Çıkan Yayınlar

Gürbüz, R., Eroğlu Oylum, Ş., Apaydın, T., Yıldız, M. Z., & İğci, N. (2025). Individual variation in *Macrovipera lebetinus obtusa* (blunt-nosed viper) venom from a limited area in Southeastern Anatolia (Türkiye). *Toxin Reviews*, 44(2), 173–184.

Özer, C. O., Demir Özer, E., Şen, K., & Var, G. B. (2025). Development of functional flavour enhancers from waste chicken skin. *British Poultry Science*, 66(6), 772–779.

Derya-Andeden, M., Altın-Çelik, P., Andeden, E. E., & Dönmez-Altuntaş, H. (2025). Desmodosmus extract as a mitochondrion-targeted neuroprotective agent in Parkinson's disease: An in vitro study. *Current Issues in Molecular Biology*, 47(3), 174.

Derya Andeden, M., Altın Çelik, P., Andeden, E. E., Öztürk, Ş., & Altuntaş, H. (2025). Antioxidant capacity, total phenolic content, and in vitro cytotoxic and oxidative effects of the methanol extract of *Dunaliella* sp. against breast cancer cells. *International Journal of Secondary Metabolite*, 12(3), 537-547.

Akkil, A., & Kale, E. (2025). Evaluation of local agricultural products within the scope of sustainable gastronomy: A study on Çilimli black rice. *Journal of Tourism Leisure and Hospitality*, 7(2), 257-278.

Aslan, C. et al. (2026). The impact of abamectin treatment on oxidative stress and the caspase-3/ caspase-8/ caspase-9/ Bcl-2/ Bax/ Fas/ p53 mediated apoptotic pathway: Role of baicalin and vitamin E. *Toxicon*, 269, 108664.

Özer, C. O., Demir Özer, E., & Başdoğan, D. (2025). Sustainability in the industrial catering menus. *Journal of Industrial Ecology*, 29, 1013–1021.

Başak, İ. S., & Dulkadiroğlu, H. (2025). İklim değişikliği, çevre ve sağlık turizmi ilişkisi. *Sağlık Sektörünün Parlayan Yıldızı: Sağlık Turizmi*. Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, 253-296.

Küçük Öztürk, G., Mete, S., & Özdil, K. (2025). 'Continue or give up': a grounded theory study on the reasons for stopping drugs from the perspective of individuals diagnosed with depression. *Psychology, Health & Medicine*, 1–15.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

NEVÜ'lü Öğrencilere Bağımlılıkla Mücadele Oryantasyon Eğitimi

NEVÜ Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü tarafından, üniversiteye yeni başlayan öğrencilere yönelik oryantasyon kapsamında “Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele” konulu farkındalık eğitimi düzenlenmiştir.

Eğitimde bağımlılık türleri, belirtileri ve bireysel/toplumsal etkileri ele alınmış; davranışsal bağımlılıkların da madde bağımlılıkları kadar risk taşıdığı vurgulanmıştır. Ayrıca risk ve koruyucu faktörler ile bağımlılıkla mücadelede başvurulabilecek kurum ve kuruluşlar hakkında bilgi verilmiştir.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkılar

NEVÜ'de “Adım Adım Sağlığa Birlikte Yürüelim” Etkinliği

NEVÜ Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı ile Spor Bilimleri Fakültesi iş birliğinde “Adım Adım Sağlığa Birlikte Yürüelim” etkinliği düzenlenmiştir.

Program, fiziksel aktiviteyi teşvik ederek sağlıklı yaşam bilincinin artırılması, kampüs içi sosyal etkileşimin güçlendirilmesi ve spor kültürünün yaygınlaştırılmasına katkı sunmuştur.



NEVÜ'ye “Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İşyeri Belgesi”

NEVÜ, T.C. Sağlık Bakanlığı Nevşehir İl Sağlık Müdürlüğü tarafından yürütülen “Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İşyeri Programı” kapsamında yapılan değerlendirmeler sonucunda “Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İşyeri Belgesi” almaya hak kazanmıştır.

Belge, kampüste sağlıklı beslenme ve fiziksel aktiviteyi destekleyen uygulamaların başarıyla yürütüldüğünü göstermektedir.



NEVÜ'de Sağlık Taraması

NEVÜ'de 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu kapsamında çalışanlara yönelik periyodik sağlık taramaları, Damat İbrahim Paşa Merkez Yerleşkesi ve ilçe kampüslerinde kurulan Gezici İş Sağlığı ve Güvenliği Aracı ile sürdürülmektedir. Taramalar, çalışanların sağlık durumlarının izlenmesi ve olası risklerin erken tespiti amacıyla gerçekleştirilmektedir.

Uygulama, iş sağlığı ve güvenliği bilincinin artırılmasına katkı sağlamaktadır.



Etkinlikte bisikletin çevre dostu bir ulaşım alternatifi olduğu, karbon salımını azalttığı ve sağlıklı yaşamı desteklediği vurgulanmıştır. Bu etkinlikle katılımcıların sürdürülebilir yaşam ve çevre bilinci konusunda farkındalıklarının artırılması hedeflenmiştir.



NEVÜ'de Sürdürülebilir Yaşam İçin Bisiklet Turu

NEVÜ Yeşil Yerleşke Koordinatörlüğü ve Bisiklet Kulübü iş birliğinde merkez yerleşkede "Sürdürülebilir Yaşam İçin Bisiklet Turu" düzenlenmiştir.

4- NİTELİKLİ EĞİTİM

4 NİTELİKLİ EĞİTİM



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

NEVÜ, Bilimsel Yayın Üretiminde Türkiye Genelinde İlk 10'da

NEVÜ, YÖK tarafından hazırlanan 2025 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu'na göre TR Dizin tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanan öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı göstergesinde Türkiye genelinde 8. sırada yer almıştır. Bu sonuç, üniversitenin akademik yayın performansındaki artış ve bilimsel üretkenlikteki istikrarlı gelişimini ortaya koymaktadır.

NEVÜ, Bilimsel Yayın Üretiminde Türkiye Genelinde İlk 10'da Yer Aldı

Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından hazırlanan ve kamuoyunun erişimine açılan 2025 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu'na göre **TR Dizin tarafından taranan** ulusal hakemli dergilerde yayımlanan öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı göstergesinde Türkiye genelinde 201 Devlet ve Vakıf Üniversitesi arasında **8. sırada** yerimizi aldık.

@nevakurumsal
www.nevsehir.edu.tr

NEVÜ'den AB Projesi (SAS ATVET)

Ş. Öztürk, C. O. Özer, A. Eskin ve B. N. Yüzüak (2023–2026) tarafından yürütülen “Strengthen Namibia’s ATVET providers in support of the national agricultural sector by introducing two additional agricultural qualifications (SAS ATVET)” adlı uluslararası proje, Namibya’da tarım alanında mesleki eğitim sağlayıcılarının kapasitesinin güçlendirilmesini hedeflemektedir. Proje, mesleki eğitim olanaklarının geliştirilmesi ve bireylerin nitelikli eğitim yoluyla istihdam becerilerinin artırılmasına katkı sağlamaktadır.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

Nevşehir Bilim ve Teknoloji Festivali'nde “Küresel Çağda Eğitimde Dönüşüm” Üzerine Söyleşi

NEVÜ Rektörü Prof. Dr. Semih Aktekin, TÜBİTAK-4007 kapsamında Nevşehir İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından hazırlanan ve Nevşehir Valiliği, NEVÜ ile birçok kurumun paydaşlığında düzenlenen Nevşehir Bilim ve Teknoloji Festivali (NevBilTekFest) kapsamında “Küresel Çağda Eğitimde Dönüşüm ve Okullarımıza Yansımaları” başlıklı bir söyleşi gerçekleştirdi.

Söyleşide, dijitalleşme, yapay zekâ ve bilgi teknolojilerinin eğitim üzerindeki etkileri ile küresel dönüşümler ele alınmış; bilimin ve teknolojinin değerlerden bağımsız olmadığı vurgulanmıştır.

Türkiye'nin “Millî Maarif Modeli” kapsamında öğrencilerin akademik bilginin yanı sıra değer temelli bir yaklaşımla yetiştirilmesinin hedeflendiği ifade edilmiştir.



NeVCode'un "HackNiğde" Birinciliği

NEVÜ Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği öğrencilerinden oluşan Teknofest Kulübü NeVCode takımı, Niğde’de düzenlenen HackNiğde yazılım yarışmasında birincilik elde etmiştir.

“Dezenformasyonla Mücadele” temalı yarışmada takım, yapay zekâ tabanlı “DetAI” çözümü ile dijital ortamdaki yanlış bilgilerin tespitine yönelik bir proje sunmuştur.

NeVCode takımı, daha önce Konya Web Hackathon’da elde ettiği ikinciliğin ardından bu başarıyla iki dönem üst üste derece elde etmiştir.



11. Uluslararası Tarih Eğitimi Sempozyumu (ISHE 2025)

NEVÜ ev sahipliğinde, TÜBİTAK ve NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü destekleriyle düzenlenen “11. Uluslararası Tarih Eğitimi Sempozyumu (ISHE 2025)” 2–4 Eylül 2025 tarihleri arasında gerçekleştirilmiştir.

Sempozyumda tarih eğitimi, tarih yazımı ve tarihçilik alanlarında akademisyenler, öğretmenler ve öğrenciler bir araya gelerek çok sayıda bilimsel bildiri, panel ve atölye çalışması sunmuştur.

Etkinlik, tarih eğitiminin toplumsal hafıza, kimlik inşası ve kültürel mirasın aktarımı açısından stratejik önemine vurgu yaparak ulusal ve uluslararası akademik iş birliğinin geliştirilmesine katkı sağlamıştır.



NEVÜ’de “Türk Tarihinin Çince Kaynakları” Konulu Konferans

NEVÜ Çin Kültür Kulübü tarafından, Pekin Yunus Emre Enstitüsü Müdürü ve İstanbul Üniversitesi öğretim üyesi Prof. Dr. Eyüp Sarıtaş’ın konuşmacı olarak katıldığı “Türk Tarihinin Çince Kaynakları” konulu konferans düzenlenmiştir.

Etkinlikte Çin kaynaklarının Türk tarihinin özellikle İslamiyet öncesi dönemini anlamadaki önemi, Sinoloji alanının gelişimi ve Türk tarihine ilişkin Çince kaynakların bilimsel değerlendirilmesi ele alınmıştır.



Öğrencilere Yönelik Seminer Serisi

NEVÜ Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi (NÜKMER) tarafından öğrencilere yönelik konferans dizileri yıl boyunca düzenlenmiştir.

Seminerlerde; öğrenme stilleri, derslerin etkin takibi, okuma alışkanlığı ve kütüphane kullanımı, etkili ders çalışma yöntemleri, not alma ve kaynak tarama teknikleri, ders motivasyonu ve sınavlara hazırlık süreçleri ele alınmıştır. Ayrıca gereksiz ilaç kullanımı ve sosyal medya bağımlılığı gibi konularda farkındalık artırmaya yönelik bilgilendirmeler yapılmıştır.

NEVÜ KARIYER PLANLAMA MERKEZİ
NÜKMER
KARİYER PLANLAMA MERKEZİ

**ÖĞRENME STİLLERİ,
DERSLERİN ETKİN
TAKİBİ VE KATILIM**

EĞİTİM FAKÜLTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ
DOÇ. DR. DAVUT SARITAŞ

25 ŞUBAT 2025
10.00

VALİ ŞİNASI KUŞ
KÜLTÜR VE KONGRE
MERKEZİ /
KARAVEZİR SALONU

nevakariyer

Bilimsel Kültürel Etkinlik dersi
kapsamındadır.

NEVÜ KARIYER PLANLAMA MERKEZİ
NÜKMER
KARİYER PLANLAMA MERKEZİ

**ETKİLİ VE VERİMLİ
DERS ÇALIŞMA**

EĞİTİM FAKÜLTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ
DOÇ. DR. EMİN TAMER YENEN

26 ŞUBAT 2025
10.00

VALİ ŞİNASI KUŞ
KÜLTÜR VE KONGRE
MERKEZİ /
KARAVEZİR SALONU

nevakariyer

Bilimsel Kültürel Etkinlik dersi
kapsamındadır.

Kapadokya'da Uygulamalı Saha Gezisi

NEVÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Doğu Dilleri ve Edebiyatları Bölümü Çin Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı'nda Doç. Dr. Sema Gökenç Gülez tarafından yürütülen "Turizm Çincesi" dersi kapsamında Kapadokya Bölgesi'nde uygulamalı saha gezisi gerçekleştirilmiştir.

Gezi kapsamında öğrenciler, profesyonel Çince turist rehberi eşliğinde Kapadokya'nın doğal ve kültürel miras alanlarını ziyaret etmiş; turizm terminolojisi, destinasyon tanıtımı ve kültürlerarası iletişim konularında uygulamalı deneyim kazanmıştır.



Yerel Oyunlar ve Kültürel Miras Şenliği

NEVÜ Sağlık Hizmetleri MYO Çocuk Gelişimi Programı öğrencileri, NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü desteğiyle Bozca Köyü'nde "Yerel Oyunlar ve Kültürel Miras Şenliği" gerçekleştirmiştir.

Etkinlik kapsamında geleneksel oyun alanları oluşturulmuş, çocuklarla çömlek boyama atölyesi yapılmış ve yöresel çocuk oyunları oynanmıştır. Etkinlik ile çocukların kültürel miras unsurlarıyla etkileşimi sağlanmış, öğrencilerin mesleki uygulama becerilerine katkı sunulmuş ve kültürel değerlerin korunmasına yönelik farkındalık oluşturulmuştur.



NEVÜ'de Sürdürülebilir Kampüs ve Dumansız Yerleşke Eğitimleri

NEVÜ Yeşil Yerleşke Koordinatörlüğü faaliyetleri ve üniversitenin sürdürülebilirlik vizyonu hedefleri doğrultusunda destek personeline ve güvenlik görevlilerine yönelik "Dumansız Yerleşke Eğitimi" gerçekleştirilmiştir.

Programda, dumansız yerleşke uygulamasının sağlık, çevre ve sürdürülebilirlik boyutları ele alınmış ve sürdürülebilir kampüs vizyonu doğrultusunda farkındalık artırmaya yönelik içerik sunulmuştur.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkıları

NEVÜ'de Nevşehir Bilim ve Teknoloji Festivali (NevBilTekFest)

TÜBİTAK-4007 kapsamında Nevşehir İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinasyonunda, Nevşehir Valiliği, NEVÜ ve çeşitli kurumların paydaşlığında düzenlenen Nevşehir Bilim ve Teknoloji Festivali (NevBilTekFest), NEVÜ ev sahipliğinde gerçekleştirilmiştir.

Festival kapsamında atölye çalışmaları, deneysel uygulamalar, gökyüzü gözlemleri ve bilim söyleşileri düzenlenerek katılımcıların bilim ve teknoloji alanında farkındalığının artırılmasına yönelik etkinlikler yürütülmüştür.



5- TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ

5 TOPLUMSAL
CİNSİYET EŞİTLİĞİ



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

TÜBİTAK ARDEB 3005 Projesi

TÜBİTAK ARDEB 3005 Programı kapsamında yürütülen “Toplumsal Cinsiyet Eşitliğinin Sağlanmasında Bu Alanda Faaliyet Gösteren STK’ların Rolünü Artırmaya Yönelik Politika ve Model Geliştirme Çalışması: TR71 Bölgesi Örneği” başlıklı proje çerçevesinde düzenlenen etkinlikte “STK’ların Rolü Üzerine Söyleşiler-I” gerçekleştirilmiştir.

Etkinlik, akademi-STK iş birliğinin güçlendirilmesi, bölgesel ağların geliştirilmesi ve katılımcı yönetim anlayışının desteklenmesi açısından katkı sağlamıştır.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

NEVÜ, Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) kapsamında toplumsal cinsiyet eşitliğini destekleyen dersler ve akademik faaliyetler yürütmektedir. Bu kapsamda verilen derslerde, öğrencilerin toplumsal cinsiyet farkındalığının artırılması, eşitlikçi bir bakış açısı kazanmaları ve cinsiyet temelli eşitsizliklerle mücadelede yönelik bilgi ve beceriler geliştirmeleri hedeflenmektedir. Öğrencilerin birey-toplum ilişkisini, sosyal gelişim süreçlerini ve cinsiyet rollerinin toplumsal yapılarla olan etkileşimini değerlendirmelerine yönelik yaklaşımlar geliştirilmektedir. Böylece NEVÜ, öğrencilerinde toplumsal cinsiyet duyarlılığını güçlendirmekte, eşitlikçi ve kapsayıcı bir akademik kültürün oluşmasına katkı sunmakta ve SKA Amaç 5’in yükseköğretim düzeyinde uygulanmasına örnek teşkil etmektedir.

“2025 Aile Yılı” Kapsamında Öğrencilere Yönelik Seminerler

“2025 Aile Yılı” kapsamında düzenlenen seminerde, öğrencilere evlilik öncesi eğitim çerçevesinde aile içi iletişim, eş seçimi, evlilik hukuku ve sağlıklı aile yapısı konularında bilgilendirme yapılmıştır.

Faaliyet, gençlerin bilinçli karar alma süreçlerini desteklemeye ve aile kurumunun güçlendirilmesine yönelik farkındalık oluşturulmasına katkı sağlamıştır.



2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkıları

“Aile ve Toplumun Mimarı Kadın” Konulu Konferans

“Aile Yılı” ve 8 Mart Dünya Kadınlar Günü kapsamında düzenlenen konferansta, kadınların toplumsal rolü, aile yapısı ve toplumsal cinsiyet eşitliği konuları ele alınmıştır.

Kamu-üniversite iş birliğiyle gerçekleştirilen etkinlikte, kadınların toplumdaki konumuna ilişkin farkındalık artırılmış; toplumsal sorunlara yönelik eleştirel değerlendirmeler ve çok boyutlu bakış açıları paylaşılmıştır. Faaliyet, üniversitemizin toplumsal bilinçlendirme ve değer temelli farkındalık çalışmalarına katkı sağlamıştır.



Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele ve Farkındalık

NEVÜ Kadın Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (NÜKÇAM) tarafından, toplumun öncelikli sorunlarından biri olan “Kadına Karşı Şiddet ve Hukuki Başvuru Mekanizmaları” konulu seminer düzenlenmiştir.

Seminer kapsamında, kadına yönelik şiddetin türleri, etkileri ve hukuki başvuru mekanizmaları ele alınarak katılımcıların farkındalığının artırılması hedeflenmiştir.





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

TÜBİTAK 1002-A Projesi

NEVÜ öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Ekrem Aydın'ın yürütücülüğünü üstlendiği "TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Programı" kapsamında desteklenen "Görüntü İşleme Yöntemi ile Sularda Mikroplastik Tayini" başlıklı proje, mevcut yöntemlerin sınırlılıklarını aşarak daha hızlı ve güvenilir analiz imkânı sunmayı hedeflemekte; oluşturulacak veri tabanı ve yenilikçi algoritmalar aracılığıyla çevresel izleme kapasitesinin artırılmasına katkı sağlamaktadır. Bu proje, su kaynaklarında kirliliğin erken tespiti ve çevresel sürdürülebilirlik hedeflerine destek sunmaktadır.



Öne Çıkan Yayınlar

Yakut, Ş., & Baran, B. (2025). A hybrid machine learning and stochastic modeling framework for probabilistic reliability analysis of kızılırmak river water quality. *Water Environment Research*, 97(9), e70169.

Yakut Ş. M., & Atasever S. (2025). Modeling textile dye removal by ultrasound-assisted fenton process using machine learning approaches. *Environ Prog Sustainable Energy*. 44(6), e70089.

Yakut, Ş. M., & Atasever, S. (2026). Optimizing wastewater treatment: Artificial intelligence-based prediction and green synthesis of iron nanoparticles for efficient dye removal. *Int. J. Environ. Sci. Technol.* 23, 52.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

Eğitim Faaliyetleri ile Temiz Su ve Atıksu Yönetimi

2025 yılında yürütülen eğitim faaliyetlerinde, öğrencilere su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, suyun kalite ve miktarının korunması, arıtma teknikleri ve çevresel etkilerin yönetimi konularında kapsamlı bilgiler sağlanmıştır. Ayrıca, endüstriyel proseslerde kullanılan temiz sular ve ortaya çıkan atıksuların arıtımına yönelik yöntemler ve süreçler öğrencilere öğretilmiş, bu alandaki uygulamalı bilgi ve beceriler kazandırılmıştır. Bu eğitimler, öğrencilerin temiz su yönetimi ve sürdürülebilir atıksu çözümleri konusundaki yetkinliklerini artırırken, NEVÜ'nün SKA - Amaç 6 hedefine etkin ve somut katkı sağlamaktadır.

Nevü'nün Su Kaynakları Yönetimi

NEVÜ, suyun verimli ve sürdürülebilir kullanımını çevre politikalarının temel unsurlarından biri olarak benimsemektedir. Kampüs genelinde su tasarrufuna yönelik altyapı çözümleri geliştirilmekte, geri kazanım ve bilinçlendirme çalışmalarıyla kaynakların korunmasına önem verilmektedir.

NEVÜ, su yönetimi uygulamalarıyla hem doğal kaynakların sürdürülebilirliğini desteklemekte hem de gelecek nesillere temiz ve güvenli su kaynakları bırakmayı hedeflemektedir.

7-ERİŞİLEBİLİR VE TEMİZ ENERJİ



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

Sürdürülebilir Çözümler İçin Eğitim Programları

NEVÜ, sürdürülebilir enerji alanında öncü bir eğitim vizyonu benimseyerek, öğrencilerine temiz enerji üretimi ve kullanımına yönelik kapsamlı bir eğitim sunmaktadır.

Program kapsamında, yenilenebilir enerji sistemleri, enerji verimliliği uygulamaları ve çevre dostu teknolojilerin entegrasyonu gibi konulara odaklanılmakta, öğrenciler teorik bilgi ile uygulamalı deneyimleri bir arada edinmektedir.

Enerji Sektöründe Dijital Dönüşüm

NEVÜ IEEE Kulübü tarafından Schneider Electric iş birliğiyle düzenlenen “Elektrik 4.0: Enerjinin Geleceği” başlıklı konferansta, sektörün dijitalleşme yolculuğu ve sürdürülebilir enerji çözümleri ele alınmıştır.

Etkinlik kapsamında öğrencilerin güncel sektör dinamikleri hakkında bilgi edinmeleri sağlanmış; akıllı enerji uygulamaları, sürdürülebilirlik hedefleri ve kariyer olanaklarına ilişkin farkındalıkları artırılmıştır.

Faaliyet, üniversite–sanayi iş birliğinin güçlendirilmesine ve öğrencilerin mesleki gelişimlerinin desteklenmesine katkı sunmuştur.



8- İNSANA YAKIŞIR İŞ VE EKONOMİK BÜYÜME



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

NEVÜ, öğrencilerine ekonomik büyüme ve sürdürülebilir kalkınma süreçlerini kapsamlı bir şekilde aktarmayı hedeflemektedir.

İktisat ve ilgili bölümlerde verilen dersler, işgücü piyasaları, gelir dağılımı, bölgesel kalkınma ve sosyal güvenlik konularını ele almakta; öğrencilerin ekonomik sistemleri analiz etme ve adil, kapsayıcı çözümler geliştirme becerilerini güçlendirmektedir.

Üniversite, böylece ekonomik büyüme ile insana yakışır iş fırsatlarını bütünleştiren bir eğitim vizyonu sunmaktadır.

Öne Çıkan Yayınlar

Yıldırım, F., Ünlü, U., Kuloğlu, A., & Çıtak, Ö. (2025). Modeling and analysis of the impact of quality growth and financial development on environmental sustainability: Evidence from EU countries. *Sustainability*, 17, 774.

NEVÜ'de 31. Ulusal Ergonomi Kongresi

NEVÜ'de düzenlenen 31. Ulusal Ergonomi Kongresi kapsamında, insan-çevre etkileşimi, iş sağlığı, dijitalleşme ve sürdürülebilirlik başlıklarında bilimsel paylaşımlar gerçekleştirilmiştir.

“İnsan, Çevre ve Ergonomi” temasıyla düzenlenen ve üç gün süren kongrede farklı disiplinlerden katılımcıların yer aldığı oturumlarda bildiriler sunulmuş; ergonomi alanında güncel yaklaşımlar, uygulama örnekleri ve sürdürülebilir çevre odaklı çözümler değerlendirilmiştir.

Etkinlik, akademi-sektör iş birliğinin geliştirilmesine, disiplinler arası bilgi üretimine ve insan odaklı, sürdürülebilir tasarım anlayışının yaygınlaştırılmasına katkı sağlamıştır.



NEVÜ'de “Kültürel Mirası Koruma ve Sanat Tarihi Araştırmaları” Paneli

NEVÜ, kamu kurumlarıyla iş birliği içinde düzenlediği panel kapsamında kültürel mirasın korunması ve sanat tarihi araştırmalarına yönelik bilimsel bilgi paylaşımını desteklemiştir.

Etkinlikte, çini sanatı, mezar taşı geleneği ve restorasyon uygulamaları gibi başlıklar ele alınarak koruma ve onarım süreçlerine ilişkin güncel yaklaşımlar değerlendirilmiştir.

Faaliyet, NEVÜ'nün doğal ve kültürel miras alanındaki ihtisaslaşma hedeflerine, disiplinler arası iş birliğine ve sürdürülebilir koruma anlayışına katkı sağlamıştır.



Eğitim ve Sektör Entegrasyonunda Turizm ve Kültürel Miras

NEVÜ'de Çin Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı tarafından “Bir Çince Rehberin Gözünden: Tecrübe, Zorluklar ve Tavsiyeler” başlıklı söyleşi gerçekleştirilmiştir.

İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme

Söyleşide, turizm sektöründe Çince turist rehberliğine yönelik mesleki deneyimler ve sektör ihtiyaçları ele alınmıştır.

Etkinlik kapsamında öğrencilerin kültürlerarası iletişim, saha deneyimi ve mesleki etik konularında bilgi ve farkındalıkları artırılmış, turizm alanında nitelikli insan kaynağı yetiştirilmesine katkı sağlanmıştır.



NEVÜ'de Paydaş İş Birliğiyle Deneyim Paylaşımı

NEVÜ ile Erciyes Üniversitesi iş birliğinde gerçekleştirilen öğrenci buluşması kapsamında, Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik programı öğrencileri bir araya gelerek mesleki deneyim paylaşımında bulunmuştur.

Etkinlik, öğrencilerin mesleki gelişimlerini desteklemeye, akran öğrenmesini teşvik etmeye ve kurumlar arası iş birliğini güçlendirmeye katkı sağlamıştır.

Program kapsamında gerçekleştirilen kültürel ziyaretler ise öğrencilerin sosyal ve kültürel farkındalıklarının artırılmasına destek olmuştur.



NEVÜ'de Eğitim ve Sanayi İş Birliğinde Kariyer Gelişimi

SHMYO Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü ile TK İlaç firmasının iş birliğinde düzenlenen "Sektör-Öğrenci Buluşması" etkinliği, öğrencilere ilaç sektöründeki kariyer olanaklarını yakından tanıma fırsatı sunmuştur.

Etkinlik kapsamında öğrencilerin sektör dinamikleri hakkında bilgi edinmeleri sağlanmış; staj ve kariyer fırsatlarına erişimleri desteklenmiştir. Faaliyet, üniversite-sanayi iş birliğinin güçlendirilmesine ve öğrencilerin istihdam edilebilirliklerinin artırılmasına katkı sunmuştur.





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

NEVÜ'den 2. Ar-Ge Proje Pazarı Girişimcilik Kategorisinde Başarı

TÜBİTAK, Aksaray Üniversitesi ve Aksaray Ticaret ve Sanayi Odası iş birliğiyle düzenlenen “2. Ar-Ge Proje Pazarı” etkinliğinde, NEVÜ Hacıbektaş Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürü Doç. Dr. Cevahir Altınkaynak'ın yürütücülüğünü yaptığı “Gıda Güvenliğinde Önemli ‘Aflatoksin’ Tespitine Yönelik Analiz Kiti Geliştirilmesi” başlıklı proje, girişimcilik kategorisinde en iyi ikinci proje seçilmiştir.

Proje, gıda güvenliği alanında yenilikçi ve maliyet etkin bir çözüm sunarak aflatoksin türlerinin eş zamanlı tespitine imkân sağlamaktadır. Bu yönüyle çalışma, sanayiye uygulanabilir teknoloji geliştirilmesine, yerli üretim kapasitesinin artırılmasına ve dışa bağımlılığın azaltılmasına katkı sunmaktadır. Bu başarı, NEVÜ'nün Ar-Ge, inovasyon ve üniversite-sanayi iş birliği odaklı çalışmalarının somut çıktılarında biri olarak dikkat çekmektedir.



Yenilikçi Seramik Üretimiyle Avanos'ta Sürdürülebilir Kalkınmanın Sağlanması

NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından desteklenen ve Prof. Dr. Zahide Bayer Öztürk yürütücülüğünde “Yenilikçi Seramik Üretimiyle Avanos'ta Sürdürülebilir Kalkınmanın Sağlanması”

projesi, bölgesel kalkınma hedefleri doğrultusunda Avanos'ta seramik üretiminde sürdürülebilir yaklaşımların geliştirilmesini amaçlamaktadır.

Proje kapsamında, yerel hammaddelerin seramik üretiminde değerlendirilmesi, çevresel etkilerin azaltılması ve üretim süreçlerinde kaynak verimliliğinin artırılması hedeflenmiştir.

Proje, yerel kaynakların etkin kullanımını teşvik ederek hem çevresel sürdürülebilirliğe hem de bölgesel ekonomik kalkınmaya katkı sağlamaktadır. Proje ayrıca SKA - Amaç 12 ile de bağlantılıdır.



Nevşehir Volkanik Tüf Doğal Taşların Sır ve Artistik Tasarım Boyutuyla Araştırılması Projesi

NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından desteklenen ve Doç. Dr. Betül Aytepe Serinsu yürütücülüğünde “Nevşehir Volkanik Tüf Doğal Taşların Sır ve Artistik Tasarım Boyutuyla Araştırılması (Duvar Panosu Örneği ile Uygulama Çıktısı)” projesi, bölgenin karakteristik doğal taşlarını sanatsal tasarım, yenilikçi üretim ve sürdürülebilir malzeme kullanımı açısından değerlendirmeyi amaçlamaktadır.

Çalışma, üretim sürecinde atık taşların değerlendirilmesini sağlayarak döngüsel ekonomiye katkı sunmakta ve yerel kaynakların etkin kullanımını teşvik etmektedir.

Öne Çıkan Yayınlar

Bawadi, N., Fındık, B., & Yıldız, H. (2025). A natural food fortification approach to reduce iron-polyphenol complex formation: Orange peel-added black tea. *Gıda*, 50(6), 1091-1104.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

NEVÜ ile ABCtr Şirketi Arasında Eğitimde İş Birliği Protokolü

NEVÜ ile Kapadokya İnsan Kaynakları (KİK) markasının sahibi ABCtr Yazılım, Eğitim ve Danışmanlık Ltd. Şti. arasında eğitimde iş birliği protokolü imzalanmıştır.

Platform kapsamında kullanıcılar, yapay zekâ destekli yabancı dil değerlendirmeleri, ilan takibi ve başvuru süreçleri gibi hizmetlerden yararlanabilmekte, işverenlerle doğrudan etkileşim kurabilmektedir. Ayrıca mesleki eğitim ve üniversite onaylı belgelendirme imkânları sunularak katılımcıların istihdam edilebilirliklerinin artırılması hedeflenmektedir.



Muhasebe ve Vergi Bölümü ile Birge Turizm A.Ş. Arasında Mesleki Eğitimde İş Birliği

NEVÜ Meslek Yüksekokulu Muhasebe ve Vergi Bölümü ile Birge Turizm A.Ş. arasında 3+1 uygulamalı eğitim modeli kapsamında iş birliği gerçekleştirilmiştir.

İş birliği çerçevesinde öğrencilerin teorik bilgilerini sektör uygulamalarıyla pekiştirmeleri, mesleki becerilerini geliştirmeleri ve iş hayatına daha donanımlı hazırlanmaları hedeflenmektedir.

Öğrencilere eğitim süreçlerinin bir bölümünü işletme bünyesinde uygulamalı olarak gerçekleştirecektir. Söz konusu iş birliği, üniversite-sektör entegrasyonunu güçlendirerek nitelikli insan kaynağı yetiştirilmesine katkı sağlamaktadır.



Eğitim ve Sanayi İş Birliği Kapsamında Teknik Gezi ve Uygulamalı Öğrenme

NEVÜ Hacıbektas Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu öğrencilerinin mesleki bilgi ve deneyimlerini artırmaya yönelik olarak sanayi kuruluşlarına teknik gezi düzenlenmiştir.

Gerçekleştirilen program kapsamında öğrenciler, üretim süreçleri ve Ar-Ge faaliyetlerini yerinde inceleyerek sektörel uygulamalar hakkında bilgi edinmiştir.

Faaliyet, üniversite-sanayi iş birliğini güçlendirerek öğrencilerin mesleki farkındalık ve kariyer planlamalarına katkı sağlamıştır.



Kurumsal İş Birliği ve Sektörel Etkileşim Kapsamında Ticaret Borsası Ziyareti

NEVÜ Acıgöl Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu tarafından, Nevşehir Ticaret Borsası'na kurumlar arası iş birliğini güçlendirmeye yönelik ziyaret gerçekleştirilmiştir.

Ziyaret kapsamında, yerel sektörle ortak çalışma imkânları, öğrencilerin uygulama alanlarının geliştirilmesi ve üniversite–sektör iş birliğinin artırılmasına yönelik değerlendirmelerde bulunulmuştur. Ayrıca borsa bünyesindeki laboratuvarlarda yürütülen faaliyetler yerinde incelenmiştir.

Faaliyet, bölgesel paydaşlarla etkileşimin güçlendirilmesi ve mesleki eğitim süreçlerinin desteklenmesine katkı sağlamıştır.



10- EŞİTSİZLİKLERİN AZALTILMASI

10 EŞİTSİZLİKLERİN
AZALTILMASI



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

Erişilebilirlikte Kurumsal Başarı

NEVÜ, Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından düzenlenen 2025 Engelsiz Üniversite Ödülleri kapsamında, erişilebilirlik alanındaki uygulamalarıyla 3 Yeşil Bayrak (Eğitimde Erişilebilirlik) ve 1 Mavi Bayrak (Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik) almaya hak kazanmıştır. Ödüller; engelli bireylerin yükseköğretime eşit ve sürdürülebilir katılımını destekleyen mekânsal, akademik ve sosyokültürel uygulamaları teşvik etmektedir. Bu kapsamda NEVÜ, farklı kampüslerinde eğitim, sosyal yaşam ve kültürel faaliyetleri kapsayan bütüncül erişilebilirlik yaklaşımını hayata geçirmiştir.

Elde edilen başarı, üniversite genelinde yürütülen planlı, koordineli ve sürdürülebilir erişilebilirlik çalışmalarının bir sonucu olup, kapsayıcı üniversite vizyonunun güçlendirilmesine katkı sağlamaktadır.



NEVÜ'nün Eşit Erişim ve Kapsayıcı Eğitim Uygulamaları

NEVÜ'nün özellikle engelli bireylerin yükseköğretime erişimini ve eğitim süreçlerine aktif katılımını desteklemek amacıyla uygulamakta olduğu "Engelli Öğrenci Eğitim-Öğretim Yönergesi" ve "Engelsiz Üniversite Birimi", eşit erişim ilkesi çerçevesinde önemli bir düzenleme ve uygulama olarak öne çıkmaktadır.

Ayrıca, farklı ülkelerden gelen uluslararası öğrencilerin üniversiteye kabulü ve entegrasyonu doğrultusunda yürütülen bilgilendirme ve yönlendirme çalışmaları da kültürel çeşitliliği teşvik ederek eşitsizliklerin azaltılmasına katkı sağlamaktadır.

Dezavantajlı Bireylere Yönelik Sanat Temelli Sosyal Sorumluluk İş Birliği

Nevşehir Valiliği Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü ile NEVÜ Avanos Güzel Sanatlar Meslek Yüksekokulu arasında, dezavantajlı bireylerin desteklenmesi ve sanat temelli uygulamaların yaygınlaştırılmasına yönelik iş birliği protokolü imzalanmıştır.

Protokol kapsamında; sanat terapisi, yaratıcı atölye çalışmaları ve uygulamalı etkinlikler aracılığıyla dezavantajlı bireylerin sosyal hayata katılımının artırılması ve bakım-rehabilitasyon süreçlerinin desteklenmesi hedeflenmektedir.



Eşitsizliklerin Azaltılması

Depremden Etkilenen Çocuklara Yönelik Psikososyal Destek Faaliyeti (Elbistan)

NEVÜ Eğitim Fakültesi, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü öğrencileri, Doç. Dr. Emine Zehra Turan danışmanlığında ve Topluma Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında Elbistan'da depremden etkilenen çocuklara yönelik etkinlikler gerçekleştirmiştir.

Oyun, spor ve yaratıcı atölyeler yoluyla çocukların psikososyal iyi oluşu desteklenmiş ve "Umut Kuşları" projesi kapsamında çeşitli materyaller dağıtılmıştır.

Faaliyet, afet sonrası iyileşme sürecine ve öğrencilerin toplumsal sorumluluk gelişimine katkı sağlamıştır.



Kapsayıcı Eğitim ve Çevre Bilinci Odaklı Uygulama Projesi

NEVÜ Eğitim Fakültesi öğrencileri, Dr. Öğr. Üyesi Murat Temur danışmanlığında ve Topluma Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında 75. Yıl İlkokulu iş birliğiyle "Farklılıklarımızla Varız Projesi" hayata geçirmiştir.

Proje ile normal gelişim gösteren ve özel gereksinimli öğrencilerin kaynaşması desteklenmiştir.

Uygulama sürecinde; çevre bilinci, sürdürülebilirlik ve bilimsel merakı geliştirmeye yönelik deneyler, geri dönüşüm temelli atölyeler, ekim çalışmaları ve yaratıcı üretim etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.



11- SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER VE TOPLULUKLAR



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

Kültürel Miras Alanlarında İklim Kaynaklı Afet Risk Azaltma Projesi Kapanış Çalıştayı

Avrupa Sivil Koruma ve İnsani Yardım Operasyonları (DG ECHO) hibe desteği ve AFAD koordinasyonunda yürütülen “Türkiye’de Kültürel Miras Alanlarında İklim Değişikliği Kaynaklı Afetlerde Risk Azaltma Rehberi” projesi kapsamında Nevşehir’de kapanış çalıştayı gerçekleştirilmiştir.

Proje ile iklim değişikliğinin kültürel miras üzerindeki etkilerinin değerlendirilmesi ve risk azaltımına yönelik stratejik bir yol haritası geliştirilmesi hedeflenmiştir. Kapadokya Bölgesi’nde yürütülen pilot uygulama kapsamında Balıklı-Üzümlü ve Yusuf Koç kiliselerinin risk analizleri yapılmıştır.

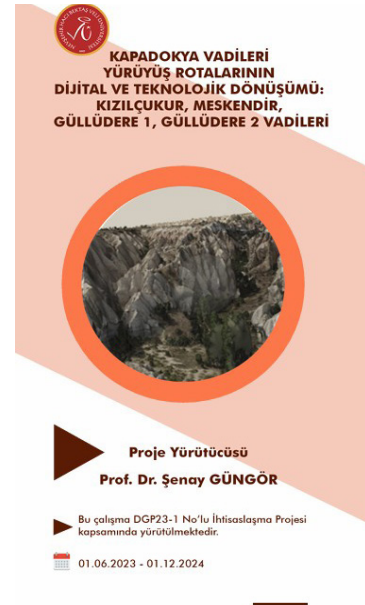
Çalışma, kültürel mirasın korunmasına yönelik bilimsel ve uygulamalı katkı sunarak afet risk yönetimi kapasitesinin geliştirilmesine destek sağlamaktadır.



Kapadokya Vadileri Yürüyüş Rotalarının Dijital ve Teknolojik Dönüşümü İhtisaslaşma Projesi

NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından desteklenen ve Prof. Dr. Şenay Mantaş (Güngör) tarafından yürütülen proje ile Kızılçukur, Meskendir ve Güllüdere 1–2 vadilerindeki yürüyüş rotalarının dijitalleştirilmesi ve teknolojik altyapı ile desteklenmesi hedeflenmektedir.

Proje, kültürel ve doğal miras alanlarına erişimin artırılması, ziyaretçi deneyiminin geliştirilmesi ve sürdürülebilir turizm yönetiminin desteklenmesi amacıyla rota bilgileri, yönlendirme sistemleri ve dijital içeriklerin oluşturulmasına odaklanmaktadır.



Öne Çıkan Yayınlar

Nakgül, M. K., Akın, M., & Akın, M. (2025). Kayseri ilindeki bazı tarihi eserlerde bozunma etkilerinin tahribatsız deney yöntemleriyle değerlendirilmesi. *Jeoloji Mühendisliği Dergisi*, 49(1), 1-24.

Akın, M., Dinçer, İ., Orhan, A. et al. (2025). A comparative study on rockfall block motion characteristics using 3-D and 2-D rockfall simulations: a case study from Cappadocia (Mazı, Türkiye). *Nat Hazards* 121, 2265–2291.

Gireson, K., Çelik, S. B., Çobanoğlu, İ. et al. (2025). Evaluation and classification of non-linear loss on uniaxial compressive strength of building stones exposed to weathering by freeze–thaw cycles. *Environ Earth Sci* 84, 45.

Varol, O. O., Akın, M., & Dinçer, İ. (2025). Investigation of the Effect of Surface Coating Resin Application on Salt Crystallization Resistance in Ignimbrites with Different Welding Degrees. *Geoheritage* 17, 15.

Çelikten, S., & Çavuşoğlu, M. B. (2025). Mechanical and microstructural properties of fiber-reinforced basalt rock cutting waste-based geopolymer composites exposed to high temperatures. *Environ Sci Pollut Res* 32, 3629–3648.

Güneş, M., Öz, H. Ö., & Yücel, H. E. (2025). The properties of high-ductility engineered geopolymer composites developed with different design parameters. *European Journal of Environmental and Civil Engineering*, 29(8), 1552–1576.

Bayer Öztürk, Z, Eser, A., Çelikten, S., & Atabey, İ. İ. (2025). High-temperature performance of geopolymer mortars containing ceramic filter press cake and pottery waste powders. *Advanced Powder Technology* 36(1), 104732.

Sucu, F., & Mantaş, Ş. (2025). Coğrafi bilgi sistemleri destekli turizm rota planlaması: Nevşehir ili örneği. *Journal of Tourism & Gastronomy Studies*, 13(1), 468–484.

Yakut, Ş. M. (2026). Iron nanoparticle synthesis using waste banana peels and Maxilon Blue 5G sono-degradation. *International Journal of Phytoremediation*, 28(1), 149–161.

Günaydın, A. S., & Yücekaya, M. (2025). Where and how are the parks? A reading on the spatial qualities of urban parks. Düzgüneş, E., Kurt Konakoğlu, S. S., & Akten, M. (Eds.) *Architectural Sciences and Sustainable Approaches: Smart Cities*, Chapter:19, 633–660, Iksad Publications.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

Türkiye-Japonya Sürdürülebilir İş Birliği ve JICA Deneyimleri Etkinliği

NEVÜ Uluslararası İlişkiler Topluluğu tarafından “Sürdürülebilir Bir Gelecek İçin Türkiye-Japonya İş Birliği: Japonya Uluslararası İş Birliği Ajansı (JICA) Deneyimleri” başlıklı konferans düzenlenmiştir.

Etkinlikte JICA Türkiye Ofisi temsilcileri tarafından afet yönetimi, çevre, enerji verimliliği ve sürdürülebilir kalkınma alanlarında yürütülen uluslararası iş birlikleri ve projeler hakkında bilgi paylaşılmıştır. Ayrıca uluslararası kariyer olanakları ve disiplinler arası çalışma yaklaşımı ele alınmıştır.



Ihlara Vadisi Doğa ve Kültürel Miras Yürüyüşü Etkinliği

NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü ve Dağcılık ve Doğa Sporları Kulübü iş birliğiyle, doğal ve kültürel miras farkındalığını artırmak amacıyla Ihlara Vadisi'nde doğa yürüyüşü etkinliği düzenlenmiştir.

Faaliyet, öğrencilerin doğa ve kültürel miras farkındalığını artırmaya ve sürdürülebilir turizm bilincinin geliştirilmesine katkı sağlamıştır.



Öğrenci Kulüpleri ve Toplulukları Merkezinin Açılması

NEVÜ'de "Öğrenci Kulüpleri ve Toplulukları Merkezi" ile "Diyanet Genç Ofisi" açılmış, eş zamanlı olarak "Öğrenci Kulüpleri Tanıtım Standı Günleri" düzenlenmiştir.

Üniversite bünyesinde faaliyet gösteren öğrenci kulüp ve topluluklarının tanıtıldığı etkinlikte, öğrencilere sosyal, kültürel, bilimsel ve sportif faaliyetler hakkında bilgilendirme yapılmış ve üyelik kayıtları alınmıştır.

Söz konusu yapı ve etkinlikler, öğrencilerin sosyal gelişimlerinin desteklenmesine ve üniversite yaşamına aktif katılımlarının artırılmasına katkı sağlamaktadır.



NEVÜ'de Yeşil Yerleşke Koordinatörlüğü Kuruldu

NEVÜ'de sürdürülebilirlik çalışmalarının koordinasyonu amacıyla Yeşil Yerleşke Koordinatörlüğü kurulmuştur.

Koordinatörlük; atık yönetimi, enerji ve su verimliliği, sürdürülebilir ulaşım, karbon azaltımı ve biyoçeşitliliğin korunması alanlarında faaliyet yürütmekte; aynı zamanda izleme, veri toplama ve raporlama süreçlerini koordine etmektedir. Bu yapı, üniversitenin ekolojik ayak izinin azaltılmasına ve sürdürülebilirlik kültürünün yaygınlaştırılmasına katkı sağlamaktadır.

NEVŞEHİR
HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ

NEVÜ YEŞİL YERLEŞKE KOORDİNATÖRLÜĞÜ KURULDU.

NEVÜ, "Yeşil Yerleşke" kapsamında çevre, ulaşım, atık yönetimi, dijital uygulamalar ve sürdürülebilirlik gibi alanlarda politikalar geliştirerek bu bilinci üniversite kültürü haline getirmeyi amaçlamaktadır.

www.nevsehir.edu.tr





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

NEVÜ’de 2025 yılında sorumlu üretim ve tüketim yaklaşımı, eğitim-öğretim süreçlerine bütüncül bir yaklaşımla entegre edilmiştir. Bu kapsamda çevre yönetimi, sürdürülebilirlik, sıfır atık ve döngüsel ekonomi konuları ilgili programların müfredatına dahil edilmiş; geri dönüşüm, kaynak verimliliği ve sıfır atık uygulamalarına yönelik atölye ve saha temelli eğitimler gerçekleştirilmiştir. Disiplinler arası bir yaklaşımla farklı akademik alanlarda sürdürülebilir üretim-tüketim ilişkisi ele alınırken öğrenci kulüp ve toplulukları aracılığıyla yürütülen etkinlik ve projelerle öğrenci katılımı desteklenmiştir. Bu faaliyetler, öğrencilerin sürdürülebilir yaşam becerilerinin geliştirilmesine ve kaynakların etkin kullanımına yönelik farkındalıklarının artırılmasına katkı sağlamıştır.

Öne Çıkan Yayınlar

Akçe, M. A., & Kadioğlu, Y. K. (2025). Differentiation of muscovites in igneous and metamorphic rocks according to their Raman spectra. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 31(8), 1431-1438.

Orhan, A., & Akçe, M. A. (2025). Mineral chemistry of isotropic gabbro and plagiogranite from the Central Anatolian Ophiolites in the Derinkuyu (Nevşehir, Central Anatolia) region. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 31(8), 1505-1517.

Bawadi, N., Fındık, B., & Yıldız, H. (2025). A natural food fortification approach to reduce iron-polyphenol complex formation: Orange peel-added black tea. Gıda, 50(6), 1091-1104.

Atasoy, M. N., Fındık, B. T., & Yıldız, H. (2025). Effect of plum-sour-based marination liquids enriched with linalool and eugenol on the microbiological and sensory quality of chicken breast meat. Food Sci Nutr, 13: e70361.

Özer, C. O., Demir Özer, E., Şen, K., & Var, G. B. (2025). Development of functional flavour enhancers from waste chicken skin. British Poultry Science, 66(6), 772–779.

Özer, C. O., Demir Özer, E., & Başdoğan, D. (2025). Sustainability in the industrial catering menus. Journal of Industrial Ecology, 29, 1013–1021.

Akkil, A., & Kale, E. (2026). Evaluation of local agricultural products within the scope of sustainable gastronomy: A study on Çilimli black rice. Journal of Tourism Leisure and Hospitality, 7(2), 257-278.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Toplumsal Katkıları

NEVÜ Sıfır Atık Belgesi Yenilemesi (2030)

NEVÜ’nün “Sıfır Atık Belgesi”, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü değerlendirmeleri sonucunda 2030 yılına kadar geçerli olacak şekilde yenilenmiştir.

Sıfır Atık Projesi kapsamında üniversitede atık azaltımı, geri kazanım ve doğal kaynakların verimli kullanımı alanlarında yürütülen çalışmalar bu başarıda etkili olmuştur. Belge yenilemesi, NEVÜ’nün çevre dostu kampüs uygulamalarına ve sürdürülebilirlik hedeflerine katkısının devam ettiğini göstermektedir.



Uluslararası Sıfır Atık Forumu Katılımı

NEVÜ Sıfır Atık Koordinatörlüğü, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile Sıfır Atık Vakfı iş birliğiyle İstanbul'da düzenlenen Uluslararası Sıfır Atık Forumu'na katılım sağlamıştır.

“İnsan, Mekân, Dönüşüm” temalı forumda, 104 ülkeden katılımcılarla sıfır atık yaklaşımı kapsamında iyi uygulamalar ve stratejiler paylaşılmıştır.

Etkinlik çıktılarının, ulusal düzeyde hazırlanacak Sıfır Atık Akademik Raporu ile yükseköğretim kurumlarını kapsayan akademik yapılanmalara katkı sunması hedeflenmektedir.



Sıfır Atıkla Sürdürülebilir Yerleşke Haftası Etkinlikleri

NEVÜ'de “Sıfır Atıkla Sürdürülebilir Yerleşke Haftası” kapsamında çevre bilinci ve geri dönüşüm farkındalığını artırmaya yönelik etkinlikler gerçekleştirilmiştir.

Hafta boyunca düzenlenen uygulamalarda tek kullanımlık ürünlerin azaltılmasına yönelik teşvikler sağlanmış, atık malzemelerin yeniden değerlendirilmesine dayalı atölye çalışmaları ile sürdürülebilir üretim ve tüketim konusunda uygulamalı öğrenme imkânı sunulmuştur. Ayrıca kampüs genelinde gerçekleştirilen geri dönüşüm odaklı faaliyetlerle çevresel duyarlılık desteklenmiştir.

Etkinlikler, üniversitenin sürdürülebilir yerleşke hedefleri doğrultusunda çevre dostu davranışların yaygınlaştırılmasına katkı sağlamıştır.





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

NEVÜ'de Flora-Fauna Koruma ve Eğitim Alanı

NEVÜ'de Yeşil Yerleşke ve Sıfır Atık Koordinatörlükleri iş birliğiyle, biyolojik çeşitliliğin korunması ve çevre bilincinin artırılması amacıyla "Flora-Fauna Koruma ve Eğitim Alanı" oluşturulmuştur.

Proje kapsamında, bölgeye özgü endemik bitki türleri koruma altına alınarak sürdürülebilir ekosistem yönetimine katkı sağlanmakta aynı zamanda alan, öğrenciler ve araştırmacılar için uygulamalı eğitim ve gözlem ortamı sunmaktadır. Bu girişim, üniversitenin sürdürülebilir yerleşke yaklaşımı doğrultusunda çevresel farkındalığın artırılmasına ve doğal mirasın korunmasına katkı sağlamaktadır.



Ağaçlandırma ve Çevresel Farkındalık Etkinliği (Milli Ağaçlandırma Günü)

NEVÜ Biyoloji Bölümü bünyesinde faaliyet gösteren Doğa 4.0 Kulübü öğrencileri "11 Kasım Milli Ağaçlandırma Günü" kapsamında Nevşehir'de düzenlenen etkinlikte fidan dikimi gerçekleştirerek ağaçlandırma çalışmalarına katkı sağlamıştır.

Nevşehir Valiliği ve Orman İşletme Müdürlüğü iş birliğiyle yürütülen etkinlikte, şehitler anısına çok sayıda fidan toprakla buluşturulmuş; öğrencilerin çevre bilinci ve toplumsal sorumluluk farkındalığının artırılması hedeflenmiştir.

Faaliyet, doğal kaynakların korunmasına ve sürdürülebilir çevre uygulamalarının desteklenmesine katkı sağlamıştır.



Öne Çıkan Yayınlar

Başak, İ. S., & Dulkadiroğlu, H. (2025). İklim değişikliği, çevre ve sağlık turizmi ilişkisi. Sağlık Sektörünün Parlayan Yıldızı: Sağlık Turizmi. Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, 253-296.

Özcan Algül, A. (2025). İklim değişikliği ve hemşirelik yaklaşımları. F. Özcanarslan, Ş. Kurtuluş & F. Bucak (Eds.). Hemşirelikte Güncel Yaklaşımlar. İKSAD Publishing House. 1-16.

14- SUDAKİ YAŞAM



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları



Biyçeşitlilik Farkındalık Sergisi (Dünya Biyçeşitlilik Günü)

NEVÜ'de "22 Mayıs Dünya Biyçeşitlilik Günü" kapsamında düzenlenen sergide, Türkiye'nin zengin biyolojik çeşitliliği tanıtılmıştır.


Biyoloji Bölümü koordinasyonunda gerçekleştirilen etkinlikte, farklı tür gruplarına ait örnekler, endemik bitkiler ve çeşitli ekosistem bileşenleri sergilenmiş, geri dönüşüm temalı uygulamalar ve doğa temalı görsel içeriklerle desteklenmiştir.


Faaliyet, öğrenciler ve ziyaretçilerde biyçeşitliliğin korunmasına yönelik farkındalığın artırılmasına katkı sağlamıştır.







DÜNYA BİYÇEŞİTLİLİK GÜNÜ BİYOLÖJİK ÇEŞİTLİLİK SERGİSİ

 Sergi Açılışı: 22 Mayıs 2025 Perşembe


 Saat: 10.00

 Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi
Vali Şinasi Kuş Kültür Merkezi Fuaye Alanı

Sergimiz 22-23 Mayıs tarihinde açık olacaktır.
Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü ve NEVÜ DOĞA 4.0 Kulübü iş birliğinde
Hana Ar-Ge ve Danışmanlık Ltd. Şti. sponsorluğunda hazırlanmıştır.



15
KARADENİZ
YERLİ



14
SUDAKİ
YAŞAM

Bilimsel kültürel etkinlik derisi kapsamında



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar

Kapadokya'da Turizm Faaliyetlerinden Kaynaklı Çevresel Etkilerin İncelenmesi

NEVÜ İhtisaslaşma Koordinatörlüğü tarafından desteklenen ve Doç. Dr. Hakan Dulkadiroğlu yürütücülüğünde gerçekleştirilen “Kapadokya'da Turizm Faaliyetlerinden Kaynaklı Çevresel Etkilerin İncelenmesi” başlıklı proje, yıl boyunca yoğun turist akınına uğrayan ve eşsiz doğal ile kültürel mirasa sahip Kapadokya Bölgesi'nde, özellikle sıcak hava balonu, arazi araçları (ATV, cip safari vb.), klasik arabalar ve atlarla yapılan turlar çok ilgi çekmekte ve yoğun şekilde yapılmaktadır. Ancak bu yoğun turistik faaliyetlerin bir takım olumsuz çevresel etkilere yol açması da kaçınılmazdır. Bu çalışmada kara araçları ile yapılan turların çevresel etkilerinin araştırılması amaçlanmıştır. Bunun yanında doğal ve tarihi yapılar ile doğal ve tarımsal bitki örtüsü incelenerek, turistik faaliyetlerden kaynaklanan toz emisyonlarının etkileri araştırılacaktır.



Öne Çıkan Yayınlar

Mebert, K., Karış, M., Yıldız, M. Z., İğci, N., Stümpel, N., Zinenko, O., ... Schmid, P. L. (2025). Taxonomy, distribution, and conservation of threatened steppe vipers of Western Asia: *Vipera anatolica* and *Vipera renardi eriwanensis* (sensu lato). *Herpetological Conservation and Biology*, 20(2), 393–412.

Mebert, K., İğci, N., Karış, M., Yıldız, M. Z., Schmid, P. L., Iankoshvili, G., ... Jablonski, D. (2025). Critically endangered darevsky's viper: Incisive distribution discoveries and taxonomic considerations. *Herpetological Conservation and Biology*, 20(2), 438–456.

2025 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkılar

Geleceğe Nefes Seferberliğine Katılım (Ağaçlandırma ve Fidan Sahiplenme)

NEVÜ akademik ve idari personeli ile öğrencileri, “Geleceğe Nefes – Yeşil Vatan Seferberliği” kapsamında fidan sahiplenme etkinliğine katılım sağlamıştır.

Kampüs içerisinde oluşturulan uygulama noktalarında karekod sistemi aracılığıyla fidan sahiplenme işlemleri gerçekleştirilmiş, sahiplenilen fidanlar Milli Ağaçlandırma Günü kapsamında toprakla buluşturulmuştur.



Milli Ağaçlandırma Günü Kapsamında Fidan Dikim Etkinliği

NEVÜ Kozaklı Meslek Yüksekokulu öğrencileri ile akademik ve idari personel, 11 Kasım Milli Ağaçlandırma Günü kapsamında İmran Köyü'nde gerçekleştirilen ağaçlandırma etkinliğine katılım sağlamıştır.

Etkinlikte katılımcılar tarafından fidan dikimi gerçekleştirilerek doğal çevrenin korunmasına katkı sunulmuş ve çevre bilincinin artırılması hedeflenmiştir.



Sürdürülebilir Turizm ve Ağaçlandırma Etkinliği

NEVÜ Turizm Fakültesi Turizm Topluluğu ve Yeşil Yerleşke Koordinatörlüğü iş birliğiyle sürdürülebilir turizm ve çevre bilincini artırmak amacıyla kampüs alanında fidan dikim etkinliği gerçekleştirilmiştir.

Etkinlik kapsamında öğrencilere doğal flora, toprak ve sürdürülebilir yaşam konularında bilgilendirme yapılmış ardından fidan dikimi ile kampüsün yeşil alanlarına katkı sağlanmıştır.

Faaliyet, öğrencilerin çevresel sürdürülebilirlik ve toplumsal sorumluluk bilincinin geliştirilmesini desteklemiştir.



Hayvan Refahı ve Farkındalık Etkinliği (Dünya Hayvanları Koruma Günü)

NEVÜ Hayvanları Koruma ve Yaşatma Kulübü tarafından "4 Ekim Dünya Hayvanları Koruma Günü" kapsamında, ortaokul öğrencilerine yönelik hayvan refahı ve bilinçlendirme etkinliği gerçekleştirilmiştir.

Etkinlikte, hayvanlara doğru yaklaşım konusunda uygulamalı eğitim verilmiş, öğrenciler tarafından hazırlanan mama ve su kapları okul bahçesine yerleştirilerek sokak hayvanları için sürdürülebilir beslenme noktaları oluşturulmuştur.





2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

“Tarihi ve Güncel Boyutlarıyla Filistin Soykırımı (Bitmeyen Nefes Filistin) Konferansı

NEVÜ Tarih ve Kültür Topluluğu tarafından, Filistin’deki güncel insani durumun tarihsel ve güncel boyutlarının ele alındığı bir konferans düzenlenmiştir.

Programda uluslararası insani krizler karşısında toplumsal duyarlılığın önemi vurgulanmış, Filistin’de uzun yıllardır devam eden çatışma sürecine ve bunun yol açtığı insani kayıplara değinilmiştir.

Konferansın davetli konuşmacısı, Filistin meselesinin tarihî arka planına ilişkin değerlendirmelerde bulunarak, sürecin uzun vadeli dinamikleri ve bölgesel etkileri üzerine görüşlerini paylaşmıştır.



“Bir Kural Bir Ömür” Etkinliği

NEVÜ’de, Nevşehir Valiliği İl Jandarma Komutanlığı iş birliğiyle “Bir Kural Bir Ömür” trafik güvenliği etkinliği gerçekleştirilmiştir.

Etkinlikte, trafik güvenliği konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla motosiklet güvenli sürüş eğitimleri, emniyet kemeri simülasyonu, trafik farkındalık uygulamaları ve bilgilendirici faaliyetler gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Jandarma At ve Köpek Eğitim Merkezi (JAKEM) tarafından arama ve iz takip gösterileri sunulmuştur.



NEVÜ 2023-207 Stratejik Planı

NEVÜ'nün 2023-2027 Stratejik Planı, üniversitenin uzun vadeli vizyonu, misyonu ve öncelikli hedeflerini belirleyen kapsamlı bir yol haritası olarak hazırlanmıştır.

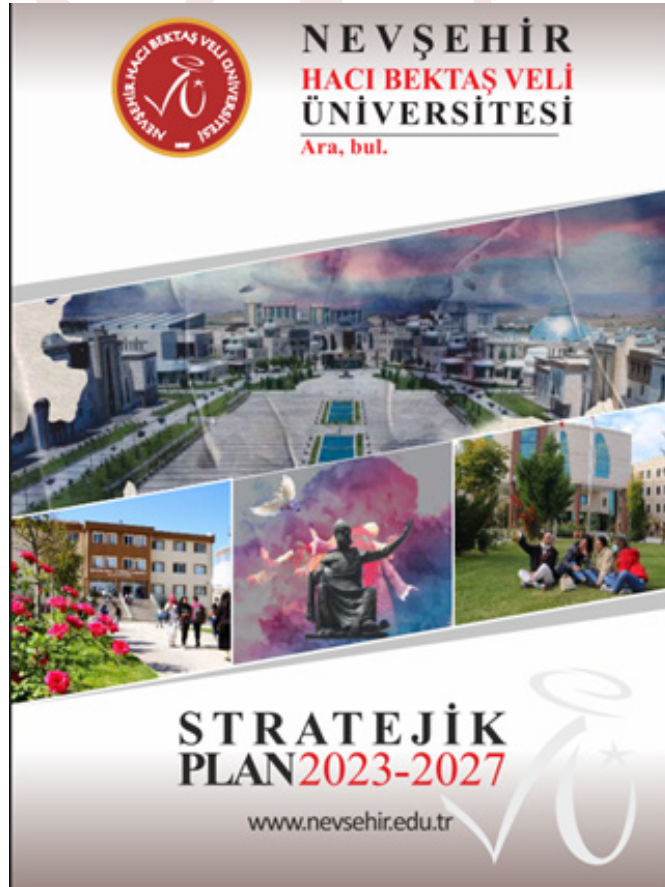
Plan, iç ve dış paydaş katılımıyla şekillendirilmiş, ihtisaslaşma alanları, eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme, toplumsal katkı ve uluslararasılaşma politikaları ile üniversite genelinde stratejik yönetişimin güçlendirilmesini hedeflemiştir. Karar alma süreçlerinde şeffaflık ve katılımcılığın sağlanması, birimlerin hedefleri ile stratejik planın ölçütlerinin uyumlu hâle getirilmesi ve izleme-değerlendirme mekanizmalarının etkin şekilde uygulanması, hukukun üstünlüğünü destekleme, etkin ve hesap verebilir kurumlar oluşturma, kapsayıcı karar alma süreçlerini sağlama ve kurumsal kapasiteyi güçlendirme ilkelerine doğrudan hizmet etmesini sağlamaktadır.

NEVÜ Stratejik Planı, üniversitenin kurumsal gelişim, etik yönetişim ve sürdürülebilir yönetim kültürünü güçlendiren temel belge olarak konumlanmaktadır.

NEVÜ Etik Kurulu

NEVÜ Etik Kurulu, üniversitenin adil, hesap verebilir, şeffaf ve etik değerlere dayalı bir kurumsal yönetim yapısını güçlendiren temel mekanizmalardan biridir.

Etik Kurulu; akademik, idari ve araştırma süreçlerinde etik ilkelere uygunluk, adil karar alma, sorumluluk bilinci, insan haklarına saygı, tarafsızlık ve şeffaflık ilkelerini kurumsal düzeyde güvence altına alır. Akademik etik, araştırma etiği, hayvan deneyleri etiği gibi farklı alt kurullar aracılığıyla faaliyet gösteren yapı, üniversitede hem çalışanlar hem de öğrenciler için adil bir çalışma ve öğrenme ortamı oluşturmayı hedefler. Etik Kurulu'nun varlığı, üniversitenin karar alma süreçlerinde adil yönetim ilkelerinin uygulanmasını, kurumsal güvenin artmasını, araştırma ve eğitim faaliyetlerinde etik standartların korunmasını sağlar. NEVÜ, etik yönetişim kültürünü güçlendirerek barışçıl, adil ve güçlü kurumsal yapılar inşa etme yönünde somut bir katkı sunar.



17- AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR

17 AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR



2025 Yılında Gerçekleştirilen Araştırmalar, Eğitim-Öğretim Faaliyetleri ve Toplumsal Katkıları

NEVÜ, 3. Uluslararası Sağlık Turizmi Fuarı'nda (3rd Frankfurt International Health Tourism Expo)

NEVÜ, 24–25 Ekim 2025 tarihlerinde Almanya Frankfurt'ta düzenlenen 3. Uluslararası Sağlık Turizmi Fuarı'nda temsil edilmiştir.

Fuarda sağlık turizmi alanındaki uluslararası iş birliği olanakları ele alınmış, NEVÜ tarafından Kapadokya'nın sağlık turizmi potansiyeli tanıtılmıştır. Tanıtım materyalleri ve bilgilendirici yayınlar katılımcılara sunulmuştur.

Etkinlik kapsamında akademik iş birliği ve ortak proje fırsatlarına yönelik görüşmeler gerçekleştirilmiş, fuar katılımı üniversitenin uluslararası görünürlüğüne katkı sağlamıştır.

NEVÜ, Çekya'da Düzenlenen "Horse Power" Erasmus+ Projesinde

NEVÜ, Çek Cumhuriyeti'nin Brno kentinde düzenlenen "Horse Power" Erasmus+ Gençlik Değişimi Projesi kapsamında gerçekleştirilen Paravaulting (Atlı Jimnastik) kampı ve uluslararası yarışmaya katılım sağlamıştır.

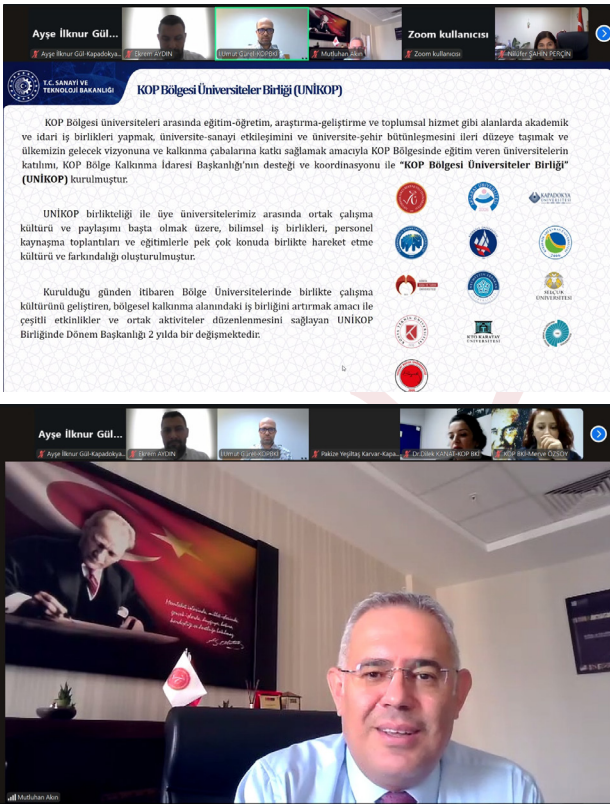
Altı ülkeden sporcuların yer aldığı etkinlikte, NEVÜ Atçılık-Binicilik Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesindeki özel sporcular eğitim ve yarışmalara katılarak Türkiye'yi temsil etmiştir.



NEVÜ Teknoloji Transfer Ofisi Tarafından “KOP Projeleri Bilgi Günü” Etkinliği

NEVÜ Teknoloji Transfer Ofisi tarafından, KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı destekleri hakkında akademisyen ve araştırmacılara yönelik “KOP Projeleri Bilgi Günü” etkinliği çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir.

Etkinlikte, bölgesel kalkınmayı destekleyen KOP proje çağrıları ve destek programları tanıtılmış; turizm, tarımsal araştırmalar, kültürel mirasın korunması, yenilenebilir enerji ve eğitim alanlarındaki proje fırsatları hakkında bilgilendirme yapılmıştır.



Kurumsal İş Birliği ve Paydaş Yönergesi

NEVÜ, kurum içi ve dışı paydaşlarıyla sürdürülebilir iş birliği süreçlerini düzenlemek amacıyla “Kurumsal İş Birliği ve Paydaş Yönergesi”ni kabul etmiştir. Bu yönerge, üniversitenin tüm iç ve dış paydaşlarıyla kuracağı iş birliklerinin esaslarını belirlemekte ve bu süreçlerin şeffaf, hesap verebilir ve sürdürülebilir bir şekilde yürütülmesini sağlamaktadır.

Yönerge, üniversitenin kurumsal kapasitesinin güçlendirilmesi, eğitim ve araştırma faaliyetlerinin etkinliğinin artırılması ve toplumla olan ilişkilerinin güçlendirilmesi hedeflerine hizmet etmektedir. Bu çerçevede, üniversite ve paydaşları arasında gerçekleştirilen projeler, eğitim programları ve ortak çalışmalar, güçlü, kapsayıcı ve hesap verebilir kurumların geliştirilmesine katkı sunmaktadır.

NEVÜ’de Çin Dansının Coşkusu

NEVÜ, Çin Halk Cumhuriyeti Ankara Büyükelçiliği iş birliğiyle “Çin Dansının Coşkusu: Çin Esintileri Sanat Gösterisi”ne ev sahipliği yapmıştır. Shaanxi Huajin Dans ve Drama Topluluğu tarafından gerçekleştirilen etkinlikte geleneksel Çin dansı, müziği ve sahne sanatları izleyicilerle buluşturulmuştur.

Etkinlik, kültürlerarası etkileşimin güçlendirilmesi ve uluslararası kültürel iş birliğinin geliştirilmesine katkı sağlamıştır.



NEVÜ

2000 Evler Mah. Zübeyde Hanım Cad.
50300 / Nevşehir
0 (384) 228 10 00

Kep Adresi : nevsehiruniversitesi@hs01.kep.tr

Adres No : 1015389966
nevsehir.edu.tr