



YTUYILDIZ
TEKNOPARK



YTU TEKNOLOJİ
TRANSFER OFİSİ

ULUSLARARASI PROJELER BİRİMİ BÜLTEN

EKİM - KASIM - ARALIK 2024
SAYI 13





SUNUŞ

Asırlık bir çınar olan Yıldız Teknik Üniversitesi'nin azim ve çalışkanlık temelinde yükselen geleneğinden aldığımız güçle bilgi üretmekle yetinmiyor, aynı zamanda bu bilgiyi stratejik alanlarda değerlendirerek ülkemizin katma değeri yüksek projelerini uluslararası arenada tanıtıyoruz.

Bu doğrultuda, geleceğe yönelik stratejilerimizi etkin şekilde kullanarak araştırma çıktılarımızı sektöre taşıyor, üniversite-sanayi iş birliğinde yüksek katma değer oluşturan projeler geliştiriyor, akademik girişimciliği büyük bir kararlılıkla destekliyor ve uluslararasılaşma çalışmalarımızı tüm hızıyla sürdürüyoruz.

Türkiye'nin en hızlı büyüyen teknoparkı olan YTÜ Yıldız Teknopark'ın Uluslararası Projeler Birimi (UPB), araştırmacılarımıza global iş birliklerinin kapılarını açmakta ve projelerimizi küresel ölçekte görünür kılmaktadır. Bu süreçte, yalnızca akademik başarıyı hedeflemiyor, aynı zamanda ülkemize ve toplumumuza değer katmayı amaçlıyoruz.

YTÜ'nün yenilikçi gücünü dünyayla buluşturma ve uluslararası projelerde daha etkin rol alma yolunda tüm araştırmacılarımızı ve YTÜ Yıldız Teknopark firmalarımızı UPB'nin sunduğu desteklerden daha fazla faydalanmaya ve iş birliği içinde çalışmayı sürdürmeye davet ediyorum.

Saygı ve selamlarımla,

Prof. Dr. Eyüp DEBİK
REKTÖR

UPB

ULUSLARARASI PROJELER BİRİMİ TANITIMI

Yıldız Teknik Üniversitesi'nin uluslararasılaşma vizyonuna katkı sunmak amacıyla, 2021 yılı içerisinde YTÜ Yıldız Teknopark Teknoloji Transfer Ofisi bünyesinde Ar-Ge Rektör Yardımcılığı Koordinasyonu ile Uluslararası Projeler Birimi (UPB) oluşturulmuştur. UPB tarafından YTÜ akademisyenlerine uluslararası hibe programları hakkında proje başvuru aşaması süresince destek verilmektedir.

UPB aşağıdaki konularda faaliyet sağlamaktadır:

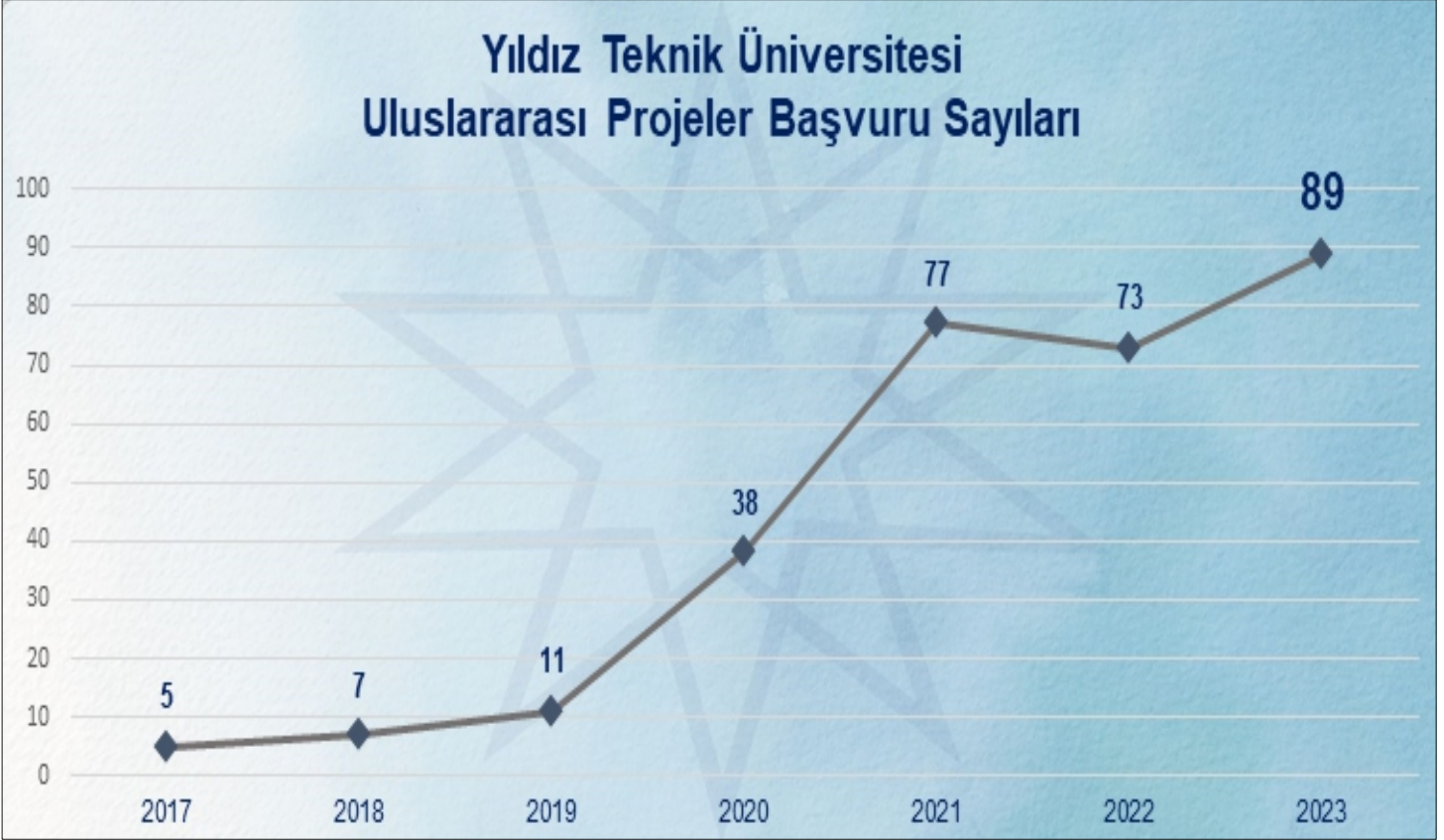
- Avrupa Birliği ve diğer uluslararası fonlayıcı kuruluşlar (Ufuk Avrupa, Dijital Avrupa, Yaratıcı Avrupa, Erasmus+, Era-Net, Eurostars, Eureka, TÜBİTAK İkili/Çoklu İş birliği, vb.) tarafından yayımlanan hibe programlarının takibi,
- TÜBİTAK Avrupa Birliği Çerçeve Programları Destek ve Ödül programları için araştırmacıların hazırlayacağı başvurulara destek olunması,
- Uluslararası projeler için bütçe hazırlama, ortak bulma, eşleştirme faaliyetleri.

Yaklaşan Etkinlikler

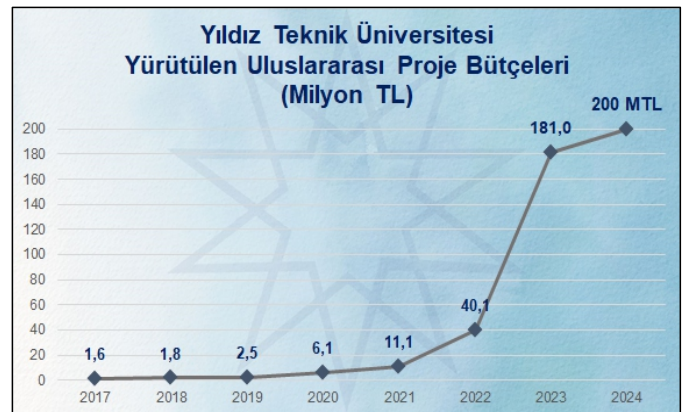
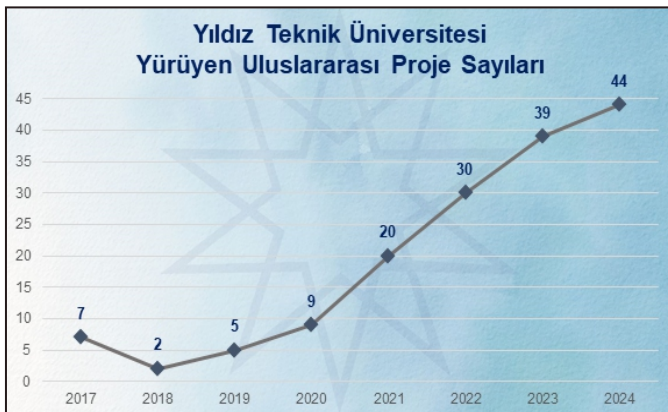
5-6 Kasım 2024 (EIC) 2025 Yılı Çalışma Programı Bilgi Günü 	5-7 Kasım 2024 EIT Urban Mobility x Tomorrow. Mobility World Congress 	8 Kasım 2024 "Clean energy and mobility R&I: Shaping the future" Raporu Lansmanı 	19 Kasım 2024 European Hydrogen Week (H2Week) Innovation Forum 
19-21 Kasım 2024 Space Tech Expo 2024-Uzay Teknolojileri Konferans, Ağ Kurma ve Eşleştirme Etkinliği 	12-15 Kasım 2024 SESAR İnovasyon Günleri 	12-13 Kasım 2024 Yenilikçi Sağlık Girişimi (IHI) 	26-27 Kasım 2024 Batarya İnovasyon Günleri ve Genç Batarya Araştırmacısı Ödülü 

Etkinliklere ilişkin detaylar için bkz. sayfa 17 - 20

Yıllara Göre Uluslararası Projeler Birim Performansı



2024 yılının ilk 9 ayında toplam **80 adet** uluslararası proje başvurusu yapılmıştır. Aynı dönemde, YTÜ Yıldız Teknopark adına **18 adet** uluslararası proje başvurusu gerçekleştirilmiştir



Başvurulan Projeler

Proje Akronimi	Proje Adı	Yürütücü	İlgili Çağrı
PreFACET	A detector PreFACET: Searching for Beyond Standard Model Long-Lived Particles	Prof.Dr. Deniz SUNAR ÇERÇİ	ERC AdG
bioSbat	Li-S Battery Production from Biogenic Sulfur Formed in the Treatment of Haloalkaline Wastewater	Prof.Dr. Bestami ÖZKAYA	ERC AdG
CYTECH	Cybersecurity Technology Roadmap For Powergrid	Prof.Dr. Tuğrul DAİM	ERC AdG
CS food coatings	Development and Characterization of mint oil-Chitosan based Films as Antimicrobial Food Coatings	Prof. Dr. Tarık EREN	HORIZON-MSCA-2024- PF-01-01
SUS-FR CAP	Simple and Efficient Approach for Fabricating High-Performance Sustainable flame retardant supercapacitors	Prof. Dr. Tarık EREN	HORIZON-MSCA-2024- PF-01-01
TraitBased-AICC	Assessing impacts of climate change on forests using trait-based response	Prof.Dr. Bülent Bayram	HORIZON-MSCA-2024- PF-01-01
CSX	Communities' Sustainable eXperiences	Doç.Dr. Afşin Yusuf ÇETİNKAYA	HORIZON-MISS-2024-CLIMA-01-05
RelianceAI	Operational Framework for Robust Ethical, Trustworthy and Human-centered AI	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	HORIZON-CL4-2024-HUMAN-03-02
REACH	Active Networks For Enterprise-Academia Collaboration And High-Impact Networking For Commercialization And Knowledge Transfer	Prof.Dr. Tamer YILMAZ	HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-01
iHelioHeat	Interconnected Innovation Ecosystems to Co-Create Integrated Solar Heat Solutions to Decarbonize Industr	Prof.Dr. Ozan Erdinç	HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-01

Başvurulan Projeler

Proje Akronimi	Proje Adı	Yürütücü	İlgili Çağrı
TALENT POOL	A Concerted Action To Promote Hands-On Research And Innovation Agency And Entrepreneurship In Sustainability By Early And Young Researchers	Doç.Dr. Yiğit Arabul	HORIZON-WIDERA-2024-ERA-02-03
T4FutureM	Cultivating Future-Ready Talents for Digital Innovation and Sustainable Progress in Materials and Manufacturing-T4FutureM	Doç.Dr. Hakan YILMAZER	HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03-01
PhONet	PHage-Oriented training, mobility and NETworking	Prof. Dr. Tülin ÖZBEK	HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03-01
VALERIA	Innovative Digital Solutions for Enhanced Transport Infrastructure Performance	Prof.Dr. Bülent Bayram	HORIZON-CL5-2024-D6-01-08
-	A decision support system for a Turkish entity that integrates European Environmental Regulations for the Textile Industry for a resilient environment	Prof. Dr. Arzu Özsözgün Çalışkan	ISPF

SHORE Projesi

2. Açık Çağrı Dönemi Açıldı!

Ufuk Avrupa programı tarafından desteklenen “SHORE: Empower Students as the Agents of Change” projesi, okyanus ve su okuryazarlığını artırmayı hedefleyen bir girişim olarak öğrencileri ve öğretmenleri, okullarda etkinlikler ve işbirlikçi projeler yoluyla AB'nin Sağlıklı Okyanuslar, Denizler, Kıyı ve İçsular Misyonu hedeflerini uygulamaya teşvik etmektedir. Bu kapsamda, projenin ikinci açık çağrı dönemi 18 Eylül – 20 Kasım 2024 tarihleri arasında olacaktır. Bu dönemde okullara, okyanus ve su okuryazarlığını artırmaya yönelik projeler geliştirmeleri için proje başına 10,000 Avro'ya kadar hibe sağlanacaktır.

SHORE projesi, sürdürülebilir bir gelecek için gençleri değişim ajanları olarak güçlendirmeyi amaçlıyor ve bu doğrultuda altı ana hedef belirlemiştir:

1. Gençleri toplumdaki değişim ajanları olarak güçlendirmek
2. Avrupa Mavi Okullar ağını genişletmek
3. AB'nin Sağlıklı Okyanuslar, Denizler, Kıyı ve İçsular Misyonu hedeflerini teşvik etmek
4. Açık öğretim metodolojilerini desteklemek
5. Mavi müfredatı uluslararası düzeyde uygulamak
6. Mavi eğitim konusunda profesyonel eğitimcileri eğitmek



Başvurular, AB üyesi veya Asosiye ülkelerde kurulu olup beş bölgesel hedef alanından birinde (Baltık Denizi, Karadeniz, Akdeniz, Ren Nehri ve Tuna Nehri) yer alan ilk ve ortaokullar tarafından yapılabilir. Okullar, projelerini 18 Eylül'den 20 Kasım 2024 saat 17:00 (CET) tarihine kadar SHORE platformu üzerinden sunabilirler. Başvurular, dış değerlendiriciler tarafından değerlendirilecek ve seçilen projelere 10,000 Avro'ya kadar hibe verilecektir. Başvurmak isteyen okulların SHORE açık çağrı belgelerini dikkatlice incelemeleri önerilmekte ve başvurularını çevrim içi platform üzerinden yapmaları gerekmektedir.



Başvuru için detaylı bilgilere ulaşmak ve destek almak için [bağlantıyı tıklayarak](#) veya karekodu taratarak SHORE projesinin açık çağrı sayfasını ziyaret edebilir veya opencalls@shoreproject.eu adresinden yardım masasına ulaşabilirsiniz.

SHORE Projesinin İlk Açık Çağrısında Seçilen Okullar Açıklandı

SHORE Projesi kapsamında gerçekleştirilen ilk açık çağrıya yönelik değerlendirme sonuçları açıklandı. 20 Mart 2024 tarihinde sona eren çağrıya, toplamda 226 başvuru alınmış ve 29 proje desteklenmeye hak kazanmıştır.

Seçilen projeler, Türkiye, İspanya, Macaristan, Yunanistan, İtalya, İsveç, Ürdün, Romanya, Hırvatistan ve Avusturya'daki okullar tarafından yürütülecek olup, deniz aktiviteleri, biyolojik çeşitlilik, tehlikeli maddeler ve deniz çöpü, iklim değişikliği ve su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı gibi beş ana tema çerçevesinde şekillenmektedir. Projelerin temel amacı, öğrencilere çevre bilinci kazandırarak onları çevresel sorunlarla mücadelede aktif rol alan bireyler olarak yetiştirmek ve böylece su ekosistemleri konusunda daha geniş bir farkındalık yaratmaktır. Projeler, 1 Eylül 2024 tarihinde başlayacak ve 6 ay boyunca devam edecektir. Desteklenen projeler arasında Türkiye'den 12, İspanya'dan 3, Macaristan'dan 2, Yunanistan'dan 4, İtalya'dan 2, İsveç'ten 1, Ürdün'den 1, Romanya'dan 1, Hırvatistan'dan 2 ve Avusturya'dan 1 proje bulunmaktadır.

Built4People | İnsan Odaklı Sürdürülebilir Yaşam Alanları

Yıldız Teknik Üniversitesi olarak, araştırma ve inovasyon alanındaki başarılarımızı daha ileriye taşıırken, sürdürülebilir, insan odaklı kentsel alanlar yaratmayı hedefleyen **Built4People (B4P)** programından bahsetmek istiyoruz. Bu iş birliği programı, ilgili alanlarda akademisyenler ve uzman araştırmacılarımız için etkili projelere katılma ve geleceğin şehirlerini şekillendirme fırsatı sunmaktadır.



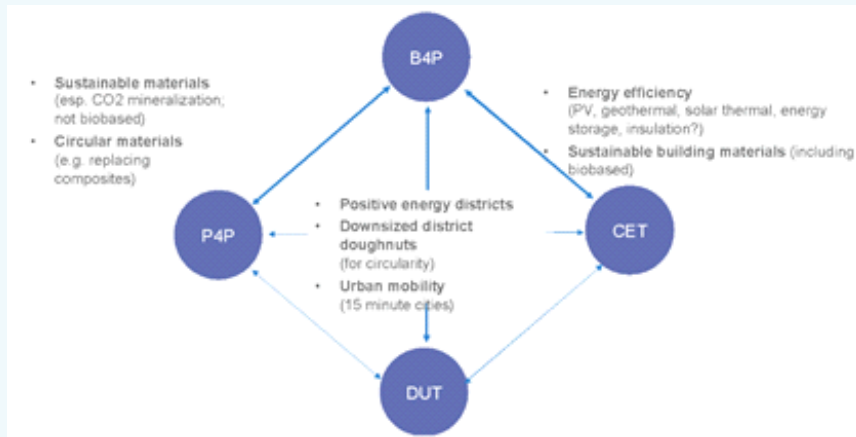
Built4People Nedir?

Built4People (B4P), Horizon Europe'un 5. Kümesi (İklim, Enerji ve Hareketlilik) kapsamında yer alan bir eş-programlı ortaklıktır. Bu ortaklık, Avrupa Komisyonu (EC) ile European Construction, Built Environment, and Energy Efficient Buildings Technology Platform (ECTP) ve WorldGBC Europe gibi iki önde gelen derneği bir araya getiriyor. Bu sayede, Avrupa'daki kentsel ve kırsal alanlardaki zorluklara yenilikçi çözümler geliştirmek amacıyla yapılı çevre (built environment) değer zincirindeki tüm paydaşlar bir araya getirilmektedir.

Bu ortaklık, iklim nötr binalar, altyapılar ve kentsel bölgeler oluşturmayı hızlandırmaya odaklanmaktadır. Amaç, kaynak tüketimini azaltmak, enerji verimliliğini artırmak ve her düzeyde sürdürülebilirliği teşvik etmektir. Avrupa

genelinde yapılı çevrenin insan odaklı iyileştirilmesine katkıda bulunacak projelere AB araştırma ve inovasyon fonlarının doğru alanlara yatırılmasını sağlamaktadır.

2021-2027 Stratejik Araştırma ve İnovasyon Gündemi (SRIA), ortaklığın öncelikli alanlarını belirlemektedir. Bu öncelikler arasında inşaat sektörünün yeni teknolojilerle dönüştürülmesi, dögüsel ekonomi uygulamalarının teşvik edilmesi ve uygun fiyatlı konut (affordable housing) ile kültürel mirasın korunması gibi sosyal sorunların ele alınması yer almaktadır. B4P ayrıca, Yenileme Dalgası (Renovation Wave) ve Avrupa Yeşil Mutabakatı gibi anlaşmalardan yararlanarak AB'nin iklim eylemlerine ve enerji hedeflerine doğrudan katkıda bulunmaktadır.



B4P, iş birliğine dayalı bir yaklaşıma sahiptir. **Process4Planet (P4P)**, **Clean Energy Transition (CET)** ve **Driving Urban Transitions (DUT)** gibi diğer Avrupa ortaklıklarıyla güçlü sinerjiler kurmaktadır. Bu ortaklıklar, kaynak verimliliği, enerji sistemlerinin entegrasyonu ve

düşük karbonlu kentsel hareketlilik gibi iç içe geçmiş zorluklara çözüm üretmeye katkı sağlayarak B4P'nin etkisini artırmaktadır. Birlikte, bu girişimler, yapılı çevreye yönelik yeniliklerde sınırları zorlamaya ve ölçeklenebilir, etkili çözümler üretmeye yardımcı olmaktadır.

Açık Çağrılar

YTÜ araştırmacıları, son başvuru tarihi **4 Şubat 2025** olan aşağıdaki **Built4People** çağrılarına başvurmaya davet edilmektedir:

- **Industrialisation of sustainable and circular deep renovation workflows**
(HORIZON-CL5-2024-D4-02-01)
- **Robotics and other automated solutions for construction, renovation, and maintenance in a sustainable built environment**
(HORIZON-CL5-2024-D4-02-02)
- **BIM-based processes and digital twins for facilitating and optimising circular energy renovation**
(HORIZON-CL5-2024-D4-02-03)
- **Design for adaptability, re-use, and deconstruction of buildings, in line with the principles of the circular economy**
(HORIZON-CL5-2024-D4-02-04)
- **Digital solutions to foster participative design, planning, and management of buildings, neighbourhoods, and urban districts**
(HORIZON-CL5-2024-D4-02-05)

Bu çağrılar, sürdürülebilir inşaat ve kentsel gelişim konularında en acil sorunlara yanıt verecek araştırmalara katkı sunmak için önemli fırsatlar sunmaktadır.



Built4People, 2025-2027 yıllarında ele alınacak konulardan bazıları aşağıdaki alanlarda olması planlanmaktadır:

- **Çok modlu ulaşım merkezleri ve kentsel hareketlilik altyapıları:** Çevresel etkileri en aza indirerek sürdürülebilir ulaşım sistemlerinde yenilikler geliştirmek.
- **İnşaat ve kentsel planlamada döngüsel ekonomi:** Kaynak verimliliği ve döngüsel yaklaşımların inşaat ve kentsel gelişime ölçeklenebilir bir şekilde uygulanması.
- **Mahallelerin yeni ulaşım modellerine uyum sağlaması:** Hem kentsel hem de kırsal alanlarda düşük karbonlu hareketlilik ve ulaşım altyapısı çözümleri geliştirmek.

Bu konular, Avrupa'nın daha sürdürülebilir ve kapsayıcı bir yaşam alanına doğru ilerlerken Built4People ortaklığının erişimini ve etkisini geliştirmeyi hedeflemektedir.

Son Gelişmeler ve İş Birlikleri

Eylül ayında Lüksemburg'da düzenlenen Built4People Stakeholders Forumu'na katılma fırsatımız oldu. Forum, Built4People'in resmi ortakları olmayan konu ile ilgili farklı sektörlerden uzmanları da içeren geniş bir katılım ile diyalog için bir platform olarak hizmet verdi. Bu etkinlik sırasında, devam eden projeler tartışıldı, bilgiler paylaşıldı ve gelecekteki iş birlikleri hakkında görüşmeler sağlandı. Forumda edindiğimiz bilgileri ve Built4People programında son gelişmeleri ve fırsatları paylaşmaktan heyecan duyuyoruz.

Built4People programı ile ilgili bir proje hazırlamak veya iş birliği geliştirmek isterseniz, lütfen YTÜ Teknoloji Transfer Ofisi Uluslararası Projeler Birimi ile upb@yildizteknopark.com.tr adresi üzerinden iletişime geçin.

Desteklenen Projeler

CULTURHYTHMICS

Global Beats in Sports Training

Call: ERASMUS-SPORT-2024-SCP
Project ID: 101184742

CultuRhythmic's Amaçları

YTÜ Mekatronik Mühendisliği bölümü öğretim üyemiz Doç. Dr. Hüseyin ÜVET koordinatörlüğünde başvurusu gerçekleştirilen CultuRhythmic's: Küresel Ritimlerle Spor Eğitimi" projesi, çeşitli kültürel dans stillerini ve müziği spor eğitim rutinlerine entegre etmeyi amaçlayan yenilikçi bir girişimdir. Bu girişim, özellikle yerel spor kulüplerindeki antrenörler için erişilebilir ve ilgi çekici eğitim materyalleri sunmaya odaklanarak, spor pratiklerinin kalitesini artırmayı ve kültürel çeşitliliği ve kapsayıcılığı teşvik etmeyi hedefliyor. Literatür, iki ana müdahale noktasına açıkça vurgu yapmaktadır; genç sporcuların mevcut eğitim paradigmalarına bütüncül bir yaklaşım, bu yaklaşım spor dalları arasında geçiş yapmalarına ve psikolojik dayanıklılıklarını geliştirmelerine olanak tanıyacak esnekliği kazandırmalıdır. İkincisi ise genç sporcuların antrenör ve eğitimcilerinin becerilerinin geliştirilmesidir. Bu hedeflere ulaşmak için, geleneksel spor eğitim metodolojilerinden bir sapma olarak tasarlanan yenilikçi bir eğitim girişimi ortaya konmuştur. Bu girişim, somatik teknikler, çağdaş dans egzersizleri ve ritmik dans stillerini içeren dinamik dans unsurlarını spor eğitimlerine entegre ederek, geleneksel atletik eğitim paradigmalarını yeniden tanımlamayı amaçlamaktadır. Bu girişimin merkezinde, farklı uzmanlık alanlarından gelen sporcuların bir araya gelerek işbirlikçi bir öğrenme ortamında yer alacakları çoklu spor deneyimi kavramı yer almaktadır.

YTÜ'nün Görevleri

CultuRhythmic's projesinde Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ), proje koordinatörü olarak kilit bir rol üstlenmektedir. YTÜ, proje yönetimi, toplantıların organizasyonu, halkla ilişkiler ve finansal görevlerin yürütülmesi gibi süreçleri koordine ederek projenin sorunsuz bir şekilde ilerlemesini sağlamaktan sorumludur. Ayrıca, YTÜ, Omladinski Košarkaški Klub Beograd (OKK Beograd) ile birlikte araştırma ve eğitim müfredatının geliştirilmesine liderlik etmektedir. Bu kapsamda, katılımcı eylem araştırmaları yürütmekte, dans ve müzik gibi kültürel öğeleri spor eğitimine entegre eden yenilikçi eğitim modülleri tasarlamakta ve sporcuların katılımını artırmaya yönelik eğitim materyalleri geliştirmektedir.



PROJE BİLGİLERİ

Proje Bütçesi
250.000 €

YTÜ Bütçesi
52.214 €

24 AY


Proje Süresi


KONSORSİYUM

Koordinatör

Yıldız Teknik Üniversitesi 


Ortaklar

Omladinski Košarkaški Klub "Beograd" 

Zavod - cerc skupnost raziskovalni in izobraževalni 

Ethos Association 

USMA Padova ASD 

asociacija "aktyvus jaunimas" 

Haberler

EIT Urban Mobility Master School and Fellowship Academy Açık Çağrısı

Söz konusu açık çağrı, EIT Urban Mobility Master School ve Fellowship Academy hedeflerini karşılamaya yönelik bir dizi özel faaliyet alanına odaklanmaktadır. Bu faaliyet alanları: Yaz Okulları, EIT Urban Mobility Yüksek Lisans Okulu'na entegre edilme ve EIT Label alma potansiyeline sahip yeni Kentsel Mobilité ile ilgili Yüksek Lisans programları; Master seviyesinde EIT Label El Kitabı'na uygun ve EIT Fellowship kriterleriyle uyumlu EIT Urban Mobility İnovasyon ve Girişimcilik Fellowship programına katılma potansiyeline sahip mevcut İnovasyon ve Girişimcilik programlarını içermektedir.



Çağrı ana başlıkları:

- MSA1: Yüksek lisans öğrencileri için Yaz Okulları
- MSA2: Yeni EIT Urban Mobility Yüksek Lisans programları (tip 1): EIT Label El Kitabı'na dayalı planlama, etiketleme ve inceleme programlarına sahip çift diploma Yüksek Lisans programları)
- MSA3: Mevcut EIT Urban Mobility Yüksek Lisans Okulu programlarına katılan yeni üniversiteler (tip 1: EIT Label El Kitabı'na dayalı planlama, etiketleme ve inceleme programlarına sahip çift diploma Yüksek Lisans programları)
- MSA4: EIT Urban Mobility İnovasyon ve Girişimcilik Fellowship'e katılan İnovasyon ve Girişimcilik Yüksek Lisans programları (tip 2: EIT Label El Kitabı'na dayalı tek diploma Burs programları)
- MSA5: Lisans öğrencileri için Yaz Okulları
- MSA6: EIT Urban Mobility Anahtar Performans İndikatörlerine ve finansal sürdürülebilirliğine katkıda bulunan diğer eğitim faaliyetleri

EIT Urban Mobility, çağrı içeriğine, hedeflerine, gereksinimlerine ve genel prosedürlere (örneğin başvuru ve değerlendirme süreci ile başvuru yöntemi) odaklanan çevrim içi bir bilgilendirme oturumu düzenlemektedir. Söz konusu bilgilendirme oturumu 4 Eylül 2024 tarihinde, 10:30-12:00 CET saatleri arasında gerçekleşecektir. Etkinliğe kayıt gerçekleştirmek için [bu bağlantıyı](#) takip edebilirsiniz.

Çağrı Kapanışı:

10 Ekim 2024, saat 17.00 CET

EIT HEI Initiative 2024 Teklif Çağrısı



2024 sonbaharında başlatılması planlanan EIT HEI Initiative 2024 Teklif Çağrısı, Avrupa'da yükseköğretiminin kalitesini ve rekabetçiliğini arttırmayı hedeflemektedir. Söz konusu çağrı ile, yükseköğretim kurumlarında araştırma ve teknoloji transferini iyileştirerek ve Avrupa genelinde yükseköğretim kurumları ile iş ortakları arasındaki iş birliğini güçlendirerek iş yaratımlarının desteklenmesi planlanmaktadır.

EITHEI Initiative 2024 Teklif Çağrısı kapsamında seçilen projelerin 25 ay süreceği ve faaliyetlerini uygulamak için proje başına tahmini toplam 1,34 milyon Avro bütçeye sahip olacağı beklenmektedir.* Proje bütçesinin çoğunluğu, konsorsiyumda yer alan ve aşağıdaki kriterlere uyan yükseköğretim kurumlarına tahsis edilecektir:

- Daha önceki bir EIT HEI Initiative projesine katılmamış olmaları
- EIT Bili ve İnovasyon Toplulukları (EIT Knowledge and Innovation Communities - KIC) ile resmi olarak bağlantılı olmamaları (yani üye/ortak olmamaları).

Çağrı, iki ayrı başvuru seçeneği içermektedir:

- A: Yükseköğretim kurumlarında yenilikçilik ve girişimcilik kapasitesinin artırılması.
- B: Derin Teknoloji'nin güçlendirilmesi için Yükseköğretim kurumlarında yenilikçilik ve girişimcilik kapasitesinin artırılması

Detaylı bilgi için yandaki karekodu okutabilir veya bu [bağlantıya tıklayarak](#) ulaşabilirsiniz.

Haberler

Kentsel Geçişleri Sürdürülebilir Bir Geleceğe Yönlendirme Ortaklığı

Ufuk Avrupa Programı kapsamında oluşturulan Kentsel Geçişleri Sürdürülebilir Bir Geleceğe Yönlendirme Ortaklığı (Driving Urban Transitions)'nın 2024 yılı çağrısı (DUT 2024 Çağrısı) ile şehirlerin daha sürdürülebilir bir ekonomiye ve işlevselliğe geçişlerine yardımcı olmak için kentsel zorlukları ele alan çok ortaklı, uluslararası araştırma ve/veya yenilik projeleri desteklenecektir. Stratejik kentsel araştırmadan, uygulamalı kentsel araştırmaya ya da kentsel yeniliklerin uygulamasına kadar çeşitli faaliyetleri destekleyecek çağrılar disiplinler arası çalışmalara açıktır.

Çağrı Konuları

Ortaklık çağrılarını "Geçiş Yolları (Transition Pathways-TP)" adı verilen üç temada gruplandırılmıştır:

1. [15 dakikalık Şehirler Geçiş Yolu](#)
2. [Pozitif Enerji Bölgeleri Geçiş Yolu \(PED\)](#)
3. [Döngüsel Kent Ekonomileri Geçiş Yolu \(CUE\)](#)



Proje Sunma Aşamaları

Uluslararası proje sunumu 2 aşamada gerçekleştirilir:

ÖN PROJE (PRE-PROPOSAL)		TAM PROJE (FULL-PROPOSAL)	
Uluslararası aşama	Ulusal aşama	Uluslararası aşama	Ulusal aşama
<p>Ön proje teklifinin sunulması: aynı çağrı ile ilgilenen proje konsorsiyumu üyeleri biraraya gelerek ön proje başvurusu gerçekleştirir. (www.uefiscdi-direct.ro)</p> <p>Uluslararası hakem kurulu projeleri puanlandırır. Yüksek puan alan ön proje teklifleri, tam proje teklifi sunmaya davet edilir.</p>	<p>Uluslararası konsorsiyumda yer alan her bir proje ortağı kendi ülkesinin fonlama kuruluşuna (Türkiye için TÜBİTAK) kurumun prosedürleri doğrultusunda başvuru gerçekleştirir (https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/) ve uygunluk kontrolünden geçer.</p>	<p>2. Aşamaya geçmeye hak kazanan ön teklif sahibi konsorsiyumlardan başarılı olanlar kapsamlı projelerini (full proposal) sunar (www.uefiscdi-direct.ro).</p> <p>Uluslararası hakem kurulu projeleri puanlandırır.</p>	<p>Uluslararası Aşamının 2. aşamasında başarılı olarak seçilen projelerin tüm ortakları, ulusal aşama için doğrudan kendi ülkesinin ilgili fonlama kuruluşuna (Türkiye için TÜBİTAK) başvurur (https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/) ve fonlarını ilgili kuruluştan alır.</p>



Detaylı bilgi için yandaki karekodu okutabilir veya [bu bağlantıya](#) tıklayabilirsiniz.

Etkinlikler ve Paydaş Temasları

2-3 Temmuz 2024 – BEBKA ve TEI Ziyareti



YTÜ Yıldız Teknopark Uluslararası Projeler ve Üniversite Sanayi İş Birliği birimleri tarafından Temmuz ayında gerçekleştirilen toplantıda hem uluslararası hem de ulusal alanda yapılabilecek proje başvurularında kurulabilecek iş birlikleri değerlendirilmiştir.



Innovate & Connect: Digital and Industry Brokerage Day 12 Eylül 2024



YTU Yıldız Teknopark Teknoloji Transfer Ofisi Uluslararası Projeler Birimi olarak 12 Eylül 2024 tarihinde İSO Odakule'de gerçekleştirilen "Innovate & Connect: Digital and Industry Brokerage Day" etkinliğine katılım sağlanmıştır.

Etkinlikte Ufuk Avrupa Küme 4, Avrupa Yenilik ve Teknoloji Enstitüsü (EIT)EIT ve Avrupa Yenilik Konseyi (EIC) gibi fon fırsatları ile ilgili bilgiler verilmiştir. Sonrasında gerçekleştirilen networking etkinliği ile konsorsiyumlarda gerekli olabilecek potansiyel partnerler ile tanışmalar gerçekleştirilmiştir.

Etkinlikler ve Paydaş Terasları

Tematik AB Fon Çağruları ve COST Aksiyonları Çalıştayı 17 Eylül 2024, YTÜ Mimarlık Fakültesi, D-220



YTÜ Yıldız Teknopark Teknoloji Transfer Ofisi tarafından düzenlenen ve Mimarlık Fakültesi'nde gerçekleştirilen bu çalıştay, özellikle Mimarlık ve Şehircilik disiplinleriyle ilgili araştırmacılar ve akademisyenler için Avrupa Birliği fon programları ve COST Aksiyonları çerçevesinde iş birliği potansiyellerini aktarmayı amaçlıyordu. Etkinlik, Ufuk Avrupa Programı altındaki New European Bauhaus (NEB) ve diğer Fon fırsatlarından Driving Urban Transitions (DUT) gibi çağrılara yönelik bilgilendirme sağladı. Ayrıca, COST Aksiyonları üyelikleri hakkında da çalıştay düzeninde etkinlik devam etti.

Çalıştayın bir bölümünde COST (Avrupa Bilim ve Teknoloji İş birliği) Aksiyonlarına odaklanıldı. Katılımcılara, COST web sayfasında hesap oluşturma, mevcut Aksiyonlar arasından arama yapma, bilgi edinme ve uygun Aksiyonların çalışma gruplarına üyelik için başvurma adımları uygulamalı olarak gösterildi. Bu bölüm,

araştırmacıların Avrupa çapında iş birlikleri kurmalarını ve ağ oluşturmalarını teşvik etmeyi amaçladı.

Etkinlik, Horizon Europe programında hakem olarak kayıt olma sürecine dair pratik adımlarla sona erdi. Katılımcılara, projeleri değerlendirirken kullanacakları anahtar kelimeleri dikkatle seçmelerinin önemi vurgulandı. Bu süreç, projelerin uygun değerlendirme paneline yönlendirilmesini sağlamak için kritik öneme sahiptir.

Çalıştay sonunda katılımcılar, YTÜ Yıldız Teknopark Teknoloji Transfer Ofisi'nden daha fazla bilgi ve rehberlik almak üzere upb@yildizteknopark.com.tr ile iletişime geçmeye teşvik edildi. Bu etkinlik, katılımcıların uzmanlık alanlarına odaklı AB fonları ve COST Aksiyonları hakkındaki farkındalıklarını artırırken, aynı zamanda pratik adımlar atmalarını sağladı.

Etkinlikler ve Paydaş Temasları

Sustainable Places 2024 Konferansı 23-25 Eylül 2024, Lüksemburg



12.'si düzenlenen Sustainable Places Konferansı, 23-25 Eylül 2024 tarihleri arasında Lüksemburg'da gerçekleştirildi. Konferans, Luxembourg Institute of Science and Technology ve R2M Research to Market Solution iş birliğiyle organize edildi ve ilk günü Built4People Ortaklığı Paydaş Forumuna ayrıldı. Etkinlik, Ufuk 2020 ve Ufuk Avrupa Programları dönemlerinde desteklenen 150'den fazla Avrupa projesini bir araya getirerek, bu projelerin sonuçlarını kamuoyu ile paylaşmasını sağladı.

Konferansta çeşitli projeler ve temalar dahilinde çok sayıda oturum ve çalıştay düzenlendi. Bu seneki öne çıkan temalar şunlardı:

- Enerji toplulukları, akıllı şehirler ve kentsel geçiş
- Yenilenebilir enerji teknolojileri
- Sürdürülebilir inşaat ve yenileme
- Karbondan arındırma ve döngüsellik
- İklim değişikliği azaltımı ve adaptasyonu
- Enerji geçişinin kolaylaştırılması: Politika, finansman, eğitim
- Sürdürülebilir kentsel yenileme ve kültürel dönüşüm
- Dijital ikizler, yapay zeka ve sürdürülebilirlik
- Dayanıklılık ve enerji güvenliği
- New European Bauhaus (NEB)

Bu konular çerçevesinde, yenilikçi çözümler ve uygulamalar konferans süresince çeşitli çalıştaylar kapsamında katılımcılarına sunuldu.



Etkinlikler ve Paydaş Temasları

EUTalentON 9-14 Eylül 2024

EU Talenton 2024, Avrupa Komisyonu tarafından finanse edilen ve Avrupa Gençlik Yılı'nın bir parçası olarak başlatılan, 2024 Avrupa Bilim Şehri Katowice'de gerçekleşen bir etkinliktir. Etkinliğe, Avrupa'nın 37 farklı ülkesinden, bilim ve teknoloji, sanat ve beşeri bilimler dahil olmak üzere tüm akademik disiplinlerden 110 katılımcı davet edilmiştir. EUTalenton'un temel amacı, genç araştırma yetenekleri ile bilim ve sanayi arasındaki boşluğu kapatmak; yaratıcı, bilimsel ve gerçekçi düşünceyi teşvik etmektir. Katılımcılar, **Ufuk Avrupa Programı'nın beş Avrupa Birliği Misyonu'na bağlı olan** 1.) İklim Değişikliğine Uyum, 2.) Kanserin Önlenmesi ve Bakımı, 3.) Okyanuslarımızın ve Suyun Restorasyonu, 4.) 100 İklim-Nötr ve Akıllı Şehir, 5.) Avrupa İçin Toprak Anlaşması kapsamında yer alan sorunlara çözüm önerileri geliştirmektedir. Etkinlik süresince, Avrupa Komisyonu DG for Research and Innovation ve Research Executive Agency uzmanları yanı sıra pek çok farklı sanayi, özel sektör, kamu ve akademik sektörden uzmanla networking görüşmeleri gerçekleştirilerek bilgi ve deneyim paylaşımında bulunulmuştur. 9-14 Eylül 2024 tarihlerinde Katowice, Polonya'da Silesia Üniversitesi tarafından organize edilen etkinliğe Türkiye'den tek katılımcı Uluslararası Projeler Birimi Kıdemli Uzmanı Elifnaz Unay olmuştur. Etkinlik sonrasında gerçekleştirilen oylama sonucunda, 'Okyanuslarımızın ve Suyun Restorasyonu' misyonu kapsamında geliştirilen proje önerisi, 2. olarak seçilmiştir.



Etkinlikler ve Paydaş Temasları

SHORE Konsorsiyumu Venedik'te Bir Araya Geldi



23-24 Eylül 2024 tarihlerinde, YTÜ'nün koordinatörlüğünü yürüttüğü ve YTÜ Yıldız Teknopark'ın partner olarak yer aldığı SHORE projesinin ikinci yüz yüze toplantısı, Venedik'te gerçekleşti. Padova Üniversitesi ve Venedik Doğa Tarihi Müzesi'nin ev sahipliğinde düzenlenen bu toplantıda, okyanus ve su bilincini artırma çalışmaları ele alındı.

Toplantıda, eğitim materyalleri ve mavi müfredat üzerine verimli tartışmalar yapıldı; ayrıca, ilk açık çağrının başarıları değerlendirildi ve ikinci açık çağrının lansmanı gerçekleştirildi. Ülke merkezlerimizde düzenlenecek etkinlikler ve okulların mavi projelerde nasıl daha iyi desteklenebileceği konuları detaylıca ele alındı.

GLITSS Aksiyonu Kapsamında Göçmen İşçiler Workshop'u Düzenlendi



22-23 Temmuz tarihlerinde, YTÜ Yıldız Teknopark ev sahipliğinde Avrupa Bilim ve Teknoloji İş Birliği (COST) CA21133 aksiyonu kapsamında "Göçmen İşçiler: İş Gücünün Görünmeyen Yüzü" başlıklı bir workshop gerçekleştirildi. Etkinlikte, farklı ülkelerden gelen uluslararası katılımcılarla göç, sınır güvenliği ve veri kaçakçılığı konularında bilgi ve

deneyimler paylaşıldı. YTÜ Yıldız Teknopark'tan üç çalışma arkadaşımızın da Çalışma Grubu üyesi olarak yer aldığı GLITSS aksiyonu, yasadışı ticaretin çeşitli yönlerini disiplinlerarası bir yaklaşımla ele alarak toplumsal farkındalığı artırmayı ve sürdürülebilir çözümler üretmeyi amaçlamaktadır.

Yaklaşan Etkinlikler

Avrupa Yenilik Konseyi (EIC) 2025 Yılı Çalışma Programı Bilgi Günü 5-6 Kasım 2024, Çevrim içi

Avrupa Yenilik Konseyi (EIC), 2025 Yılı Çalışma Programını tanıtmak amacıyla 5-6 Kasım 2024 tarihlerinde çevrim içi Bilgi Günleri düzenleyecektir. Etkinlikte, EIC Pathfinder, Transition ve Accelerator programlarına yönelik güncellemeler ile EIC'nin 2025 yılında sunacağı yeni fon fırsatları tanıtılacak, Avrupa Komisyonu ve EISMEA temsilcileri tarafından sunumlar yapılacak ve katılımcılar Sli.do platformu üzerinden sorularını iletebilecektir. Farklı Teknoloji Hazırlık Seviyeleri (THS) kapsamındaki projelere uygun, konu güdümsüz başvurulara da açık EIC'nin 2025 çağrılar hakkında daha fazla bilgi almak için EIC 2025 Çalışma Programı Bilgi Günü sayfası ziyaret edilebilir. 5 Kasım'daki genel bilgilendirme etkinliğinin ardından, 6 Kasım'da EIC Accelerator Challenges'a odaklanan ve KOBİ'ler ile start-up'lar için finansman fırsatlarının



detaylandırılacağı başka bir etkinlik gerçekleştirilecek, yüksek riskli ve başarılı olması halinde büyük etki yaratabilecek yenilikler geliştiren KOBİ'ler ve start-up'lar için finansman fırsatları detaylandırılacaktır. Detaylı bilgi için [bu bağlantıyı](#) tıklayabilir veya karekodu taratabilirsiniz.

EIT Urban Mobility x Tomorrow.Mobility World Congress 5-7 Kasım 2024, Barselona

Tomorrow.Mobility 2024, 5-7 Kasım 2024 tarihlerinde Barselona'da, sürdürülebilir mobilite sistemlerinin geleceğine odaklanan bir etkinlik olarak düzenlenecek. EIT Urban Mobility ve Fira Barcelona ev sahipliğinde gerçekleşecek olan etkinlikte, 150'den fazla şirketten temsilciler ve araştırmacılar, akıllı ulaşım sistemleri, elektrikli araçlar, döngüsel ekonomi, toplu taşıma, lojistik ve enerji verimliliği gibi kritik alanlardaki gelişmeleri tartışacak. Ayrıca etkinlik, dijital platformu aracılığıyla yıl boyunca bilgi paylaşımını ve profesyonellerin ağ kurma fırsatlarını sürdürecektir. 25.000'den fazla katılımcı ve 600'den fazla uluslararası



konuşmacının yer alması beklenen etkinlik hakkında daha fazla bilgi için [bağlantıyı tıklayabilir](#) veya karekodu taratabilirsiniz.

Yaklaşan Etkinlikler

"Clean energy and mobility R&I: Shaping the future" Raporu Lansmanı 8 Kasım 2024, Çevrim içi

"Clean Energy and Mobility R&I: Shaping the Future" başlıklı raporun lansmanı, 8 Kasım 2024 tarihinde Avrupa Komisyonu ev sahipliğinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilecektir. Etkinlikte, AB'nin temiz enerji ve hareketlilik alanlarındaki Ar-Ge politikasının mevcut zorluklara nasıl uyum sağlayabileceğine dair vizyon, öneriler ve eylemler sunan raporun çıktıları ele alınacak, bu hedeflerin nasıl somut adımlara dönüştürülebileceği tartışılacaktır. Avrupa Komisyonu Araştırma ve Yenilik Genel Müdürlüğü (DG R&I) Genel Müdür Yardımcısı Joanna Drake'in açılış konuşmasıyla başlayacak etkinlikte, raporu Pierpaolo Cazzola (ITS-Davis Avrupa Taşımacılık ve Enerji Araştırma Merkezi, Kaliforniya Üniversitesi) sunacaktır. Akabinde, DG R&I "Temiz Gezegen" Direktörü Rosalinde van der Vlies'in moderatörlüğünde bir panel düzenlenecek; burada üst düzey konuşmacılar rapora ilişkin görüşlerini ve Ar-Ge alanında karşılaşılan zorluklar ile gelecek önceliklerini



paylaşacaktır. Panelistler arasında Floor Alkemade (Eindhoven Teknoloji Üniversitesi), Frank W. Geels (Manchester Üniversitesi), Marc Lemaître (DG R&I Genel Müdürü) ve Henriette Spyra (Avusturya İklim Eylemi Bakanlığı) yer almaktadır.

Etkinliğe katılım için araştırma ve yenilik topluluğu platformuna kayıt gereklidir; yayın ve rapor, etkinlik günü aynı platform üzerinden erişime açık olacaktır. Detaylı bilgi için [bu bağlantıyı tıklayabilir](#) veya [karekodu taratabilirsiniz](#).

European Hydrogen Week (H2Week) Innovation Forum 19 Kasım 2024, Brüksel

18-22 Kasım 2024 tarihleri arasında Brüksel'de, Avrupa Komisyonu ve Temiz Hidrojen Ortaklığı katkılarıyla düzenlenecek olan "European Hydrogen Week (H2Week)" kapsamında bu yıl ilk kez "Innovation Forum" adlı bir yan etkinlik gerçekleştirilecektir. 19 Kasım 2024 tarihinde ise GREENET ve NCP-WIDERA projelerinin organizasyonu ile bir pitching oturumu düzenlenecektir. Bu oturumda, Temiz Hidrojen Ortaklığı SRIA hedefleri doğrultusunda sunum hazırlamış kuruluşlar, projelerini tanıtmaya fırsatı bulacaktır. Her kuruluşun



yalnızca bir temsilcinin 3-4 dakikalık sunum yapabileceği oturumun toplam süresi 1 saat olarak planlanmıştır. Sunum yapmak isteyen katılımcıların, sunum önerilerini belirlenen şablona uygun şekilde hazırlayarak 25 Ekim 2024 tarihine kadar ilgili e-posta adreslerine iletmeleri gerekmektedir. Seçim sürecinde proje fikirlerinin araştırma alanlarıyla uyumu ve organizasyon profilleri dikkate alınacak olup, sunum hakkı kazanan katılımcılar, **TÜBİTAK Seyahat Desteği** Programı'na başvuru yapabilecektir. Daha fazla bilgi için [bu bağlantıyı](#) tıklayabilir veya [karekodu okutabilirsiniz](#).

Yaklaşan Etkinlikler

Space Tech Expo 2024-Uzay Teknolojileri Konferans, Ağ Kurma ve Eşleştirme Etkinliği 19-20 Kasım 2024, Bremen

Space Tech Expo 2024 and B2B Networking Event," 19-21 Kasım 2024 tarihlerinde Almanya/Bremen'de düzenlenecek ve Avrupa çapında 8000'den fazla uzay alanında uzmanın katılımı beklenmektedir. Etkinlik, Ufuk Avrupa programındaki Dijital, Endüstri ve Uzay Kümesi kapsamındaki temalarla uyumlu konferanslar ve ağ kurma oturumlarından oluşacak. Avrupa Komisyonu, Avrupa Uzay Ajansı ve sektörün önde gelen kuruluşlarından 150'den fazla konuşmacının yer alacağı etkinlikte, dünya gözlemi, uydu iletişimi, uzay trafiği yönetimi gibi konular ele alınacak. Katılımcılar, planlı birebir görüşmelerle 2025 dönemi çerçevesindeki çağrılar için potansiyel iş



birlikleri geliştirme fırsatı bulacak. Katılım ücretsiz olup, sınırlı sayıda katılımcı **TÜBİTAK Seyahat Desteğinden** faydalanabilecektir. Detaylı bilgi için [bu bağlantıyı](#) tıklayabilir veya karekodu taratabilirsiniz.

SESAR İnovasyon Günleri



2011'den bu yana her yıl düzenlenen ve Avrupa havacılık araştırma takviminde dönüm noktası niteliğinde bir etkinlik haline gelen SESAR İnovasyon Günleri, SESAR Ortak Girişimi'nin; alandaki ilerlemeyi paylaşma ve ATM araştırma sonuçlarını yaymak için kullandığı ana araçtır. 2024 SESAR İnovasyon Günleri 12-15 Kasım 2024 tarihinde Roma, İtalya'da ENAV ve Leonardo ev sahipliğinde Aeroporti di Roma'da gerçekleşecektir. Etkinlik kapsamında

ağ oluşturma imkanları, projeler hakkında bilgi edinme imkânı ve alanda çalışan araştırmacılarla tanışmak için fırsatlar sağlayacaktır. SESAR İnovasyon Günleri kapsamında makale veya poster katkısı gönderme imkanı (son gün 15.08.2024) olacaktır. Ayrıca SESAR Genç Bilim İnsanı Ödül töreni gerçekleştirilecektir. Detaylı bilgi için yandaki karekodu okutabilir ya da [bağlantıya tıklayabilirsiniz](#)

Yaklaşan Etkinlikler

Yenilikçi Sağlık Girişimi (IHI) 9 Çağrılarını Bilgi Günü ve Proje Pazarı 12-13 Kasım 2024, Brüksel

[Yenilikçi Sağlık Girişimi \(IHI\)](#), sağlık alanındaki araştırma ve yenilik projelerine fon sağlayan bir kamu-özel sektör kurumsallaşmış ortaklığıdır. Yenilikçi Sağlık Girişimi tarafından 2025 yılı çağrılarına ilişkin önemli bilgilendirmeler yapılacaktır. 2025 yılında açılacak olan **IHI-9 çağrılarını** yönelik olarak, iş birliği zemininin oluşturulması ve proje başvurusunda bulunacak konsorsiyumların kurulmasına yardımcı olmak amacıyla **12-13 Kasım 2024** tarihinde [Proje Pazarı](#) etkinliği düzenlenecektir. Bu etkinliğe ilişkin haber kısa süre sonra sizlerle paylaşılacaktır. **IHI-9 çağrılarının** başvuru sürecine katkı sağlamak ve düzenlenecek olan proje pazarı etkinliğinden en üst düzeyde fayda sağlamak için amacıyla **10 Ekim 2024** tarihinde (10:30 CEST) çevrim içi [Bilgilendirme Toplantısı](#) gerçekleştirilecektir. İlgili etkinlikte, 2025 yılında açılması planlanan IHI-9 Çağrılarının kapsamı aktarılacak, proje pazarı platformunun nasıl etkin şekilde



kullanılabileceği, bu platformda proje önerilerinin nasıl sunulması gerektiği, ortak arama sürecine ilişkin önemli ipuçları ve proje pazarı etkinliğinde *pitching* ve poster sunumu yapılırken dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında önemli bilgiler paylaşılacaktır. **2025 yılı IHI-9 Çağrılarını Bilgilendirme Toplantısı** ücretsiz olup, etkinliğe katılım sağlayabilmek için [kayıt](#) yaptırılması gerekmektedir. Etkinlik kaydı ve sunum dosyaları [IHI etkinlik sayfası](#)nda paylaşılacaktır.

2024 Batarya İnovasyon Günleri ve Genç Batarya Araştırmacısı Ödülü 26-27 Kasım 2024, Hibrit (Barselona, Çevrim içi)

Batarya İnovasyon Günleri, batarya teknolojilerine yön verme anlamında günümüzün önemli Avrupa araştırma ve yenilik girişimleri olan Batteries Europe (Avrupa Bataryalar Platformu), Battery 2030+ Projesi ve Batteries European Partnership Association (Avrupa Bataryalar Ortaklığı) tarafından IPCEI Batteries ile ortaklaşa olarak; bataryalar alanında çalışan kilit oyuncu ve uzmanları bir araya getirmek amacıyla, İspanya'nın Barselona kentinde ve aynı zamanda online katılım seçeneği ile hibrit formatta gerçekleşecektir.

Etkinlik kapsamında Genç Batarya Araştırmacısı Ödülü verilecek olup daha fazla detay ve başvuru için ilgili linkten faydalanabilirsiniz. Ödül, doktora tezini Temmuz 2022 ve Haziran 2024 arasında İngilizce olarak tamamlayan doktora



mezunlarına yöneliktir. Başvuru sahiplerinin tezlerini Avrupa'da bir araştırma enstitüsünde tamamlamış olması, tez Avrupa dışında bir kuruluştaki yazılmışsa da Avrupalı bir öğrenci tarafından yazılmış olması gereklidir. Kazanan araştırmacıya 1000 Avro değerinde ödül verilecektir. Detaylı bilgi için karekodu okutabilir ya da [bağlantıya tıklayarak](#) ulaşabilirsiniz.

Yaklaşan Çağrılar

Destek Çağrıları		Son Başvuru Tarihi
1	HORIZON-JU-RIA HORIZON JU Novel Endpoints for Osteoarthritis (OA) by applying Big Data Analytics	10 Ekim 2024 Perşembe
2	HORIZON-JU-RIA HORIZON JU Döngüsel Biyo-Tabanlı Avrupa Ortaklığı	10 Ekim 2024 Perşembe
3	HORIZON-JU-IHI-2024-08-03-two-stage Modelling regulatory sandbox mechanisms and enabling their deployment to support breakthrough innovation	10 Ekim 2024 Perşembe
4	HORIZON-ju-RIA HORIZON JU Patient-Centred Clinical-Study Endpoints Derived Using Digital Health Technologies	10 Ekim 2024 Perşembe
5	HORIZON-EIC-2022-UKRAINIANTECH-01-01 Open Call 1: Business and Innovation Services for Ukrainian tech start-ups	10 Ekim 2024 Perşembe
6	DIGITAL-2021-SKILLS-01-SPECIALISED DIGITWIN4CIUE project-Scholarships for the Executive Master in Digital Twins on Infrastructures and cities	31 Ekim 2024 Perşembe
7	HORIZON-CL5-2021-D2-01-16 Co-Funded Partnership: Driving Urban Transitions to a sustainable future (DUT)	14 Kasım 2024 Perşembe
8	HORIZON-HLTH-2024-CARE-14-01 Pre-commercial procurement for environmentally sustainable, climate neutral and circular health and care systems	26 Kasım 2024 Salı
9	HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-12-01 European partnership for pandemic preparedness	26 Kasım 2024 Salı
10	HORIZON-MSCA-2024-DN-01-01 MSCA Doctoral Networks 2024	27 Kasım 2024 Çarşamba

Destek Çağruları		Son Başvuru Tarihi
11	DIGITAL-ECCC-2024-DEPLOY-NCC-06-MS-COORDINATION Deploying The Network of National Coordination Centres with Member States	28 Kasım 2024 Perşembe
12	EUBA-EFSA-2024-FEEDCO-01 Role of nitrate/nitrite and of processing and storage in the N-nitrosamine formation in certain foods	28 Kasım 2024 Perşembe
13	HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-04 INSPIRE Financial Support to Third Parties (FSTP) Call	29 Kasım 2024 Cuma
14	SMP-COSME-2021-CLUSTER-01 Training FSTP	30 Kasım 2024 Cumartesi
15	HORIZON-CL4-2021-RESILIENCE-01-29 STAGE Financial Grant Programme Call 4	30 Kasım 2024 Cumartesi
16	I3-2024-INV1 Interregional Innovation Investments Strand 1	05 Aralık 2024 Perşembe
17	I3-2024-INV2a Interregional Innovation Investments Strand 2a	05 Aralık 2024 Perşembe
18	SMP-COSME-2021-CLUSTER-01 International travel FSTP	20 Aralık 2024 Cuma
19	SMP-COSME-2021-CLUSTER-01 Networking and Marketing FSTP	20 Aralık 2024 Cuma
20	HORIZON-EIC-2024-ACCELERATOR-01 EIC Accelerator 2024 - Short application	24 Aralık 2024 Salı



ULUSLARARASI PROJELER BİRİMİ



BİRİM YÖNETİCİSİ

Ümit TÜRE

@ umit.ture@yildizteknopark.com.tr
104



KIDEMLİ UZMAN

Elifnaz UNAY

@ elifnaz.unay@yildizteknopark.com.tr
139



UZMAN

Zeyneb GÖKÇE

@ zeyneb.gokce@yildizteknopark.com.tr
134



UZMAN

Esra SUNKER

@ esra.sunker@yildizteknopark.com.tr
135



UZMAN

Sonia IRANI

@ sonia.irani@yildizteknopark.com.tr
185



UZMAN

Özgür ALTINTOP

@ ozgur.altintop@yildizteknopark.com.tr
179

YTÜ YILDIZ TEKNOPARK

İLETİŞİM



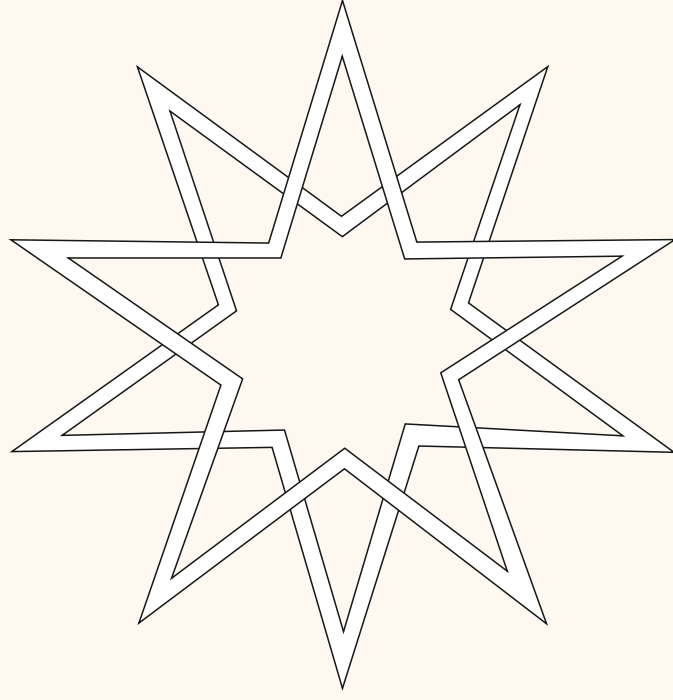
Tel : 0 212 483 70 00 - 01
Faks : 0 212 483 70 02



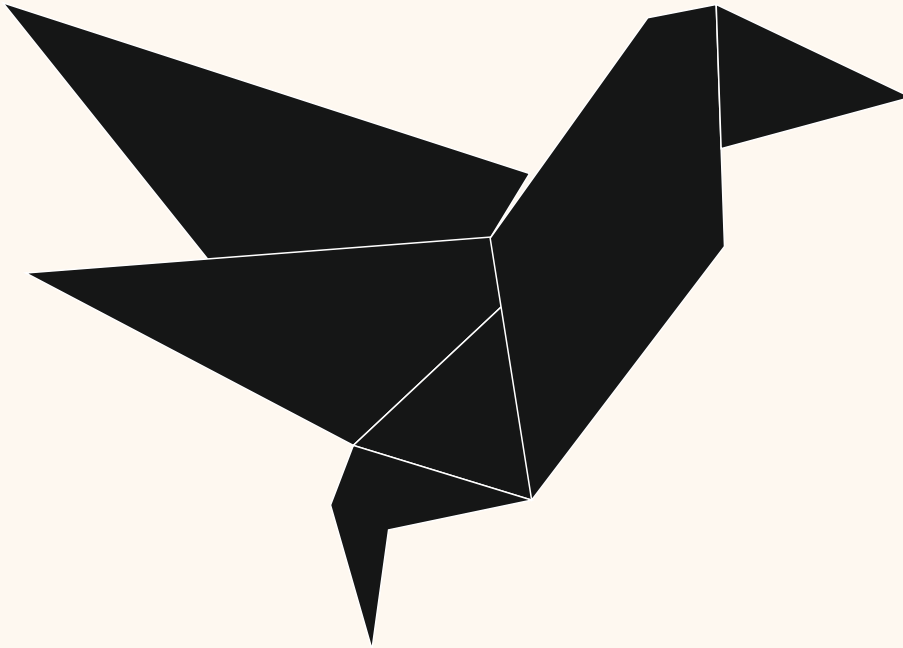
upb@yildizteknopark.com.tr
<https://www.yildizteknopark.com.tr/tr>



YTÜ Yıldız Teknopark Çifte Havuzlar Mah. Eski Londra Asfaltı Cad.
İdari Bina Dış Kapı No:151/11 İç Kapı No:1 Esenler / İstanbul



YTU YILDIZ
TEKNOPARK



YTU TEKNOLOJİ
TRANSFER OFİSİ



YTÜ TEKNOLOJİ
TRANSFER OFİSİ

YTÜ Yıldız Teknopark Çifte Havuzlar Mah.
Eski Londra Asfaltı Cad. İdari Bina Dış Kapı No:151/11
İç Kapı No:1 Esenler / İstanbul

