



Erasmus+ Ortak Tanıtım Formu

Ortak Tanıtım Formu (PIF)

STEM Eğitmcileri Derneği · STEM Educators Association

A · Ortak Kuruluş

Kuruluş Kimliği (OID)	E10299534
Tam yasal ad (Ulusal dil)	STEM Eğitmcileri Derneği (STEM Educators Association)
Tam yasal ad (Latin harfleri)	STEM Eğitmcileri Derneği
Kısaltma	STEM EGT
Kütük (Sicil) numarası	63-014-042
Ulusal Kimlik / Vergi No	7810743883
Adres	Akpiyar Mh. 404. Cd. No: 14 Karaköprü
Posta Kodu / Şehir	63320 – Şanlıurfa
Bölge	Güneydoğu Anadolu
Ülke	Türkiye
Web sitesi	www.stemegitmciler.org
E-posta	info@stemegitmciler.org
Telefon	+90 551 406 11 90

B · Profil

Kuruluş Türü

Sivil toplum kuruluşu (STK)

Ortak kuruluş bir kamu kurumu mu?

Hayır

Ortak kuruluş kâr amacı gütmeyen bir kuruluş mu?

Evet

C · Akreditasyon

Bu başvurudan önce herhangi bir akreditasyon aldınız mı?

Hayır

Herhangi bir AB hibesi aldınız / başvurudunuz mu?

Evet

D · Geçmiş ve Deneyim

STEM Eğitmcileri Derneği, Amerika ve Avrupa'da öne çıkan STEM eğitim yaklaşımıyla; başta çocuklar ve gençler olmak üzere, toplumda disiplinlerarası çalışan, sorgulayan ve üreten bireyler yetiştirmek için çalışmaktadır. Bu amaçla, Türkiye'nin pek çok noktasında çocuklara, gençlere ve onlarla temas hâlindeki öğretmenlere yönelik eğitimler vermektedir. Dernek, standart eğitimden sıkılan gençler için yenilikçi, uygulamalı ve disiplinlerarası faaliyetler yürütür. Her yıl çocukları ve gençleri ulusal ve uluslararası bilim temalı yarışmalara ve etkinliklere hazırlar; bu kapsamda eğitim ve danışmanlık sağlar. Robotik kodlama (VEX, LEGO, Arduino), Astronomi ve Uzay Bilimleri, Tasarım ve Sanat, Zekâ Oyunları ve Yapı Setleri gibi sanattan mühendisliğe çok farklı alanlardan insanları bir araya getirir.

Kuruluşundan bu yana dernek pek çok ulusal ve uluslararası organizasyon düzenlemiş ve öğrencileri yarışmalara hazırlamıştır. TÜBİTAK Şanlıurfa Bilim Şenliği, 19–21 Ekim 2017 tarihlerinde 80.000 öğrenci ve toplam 200.000 kişinin katılımıyla, farklı temalarda 65 atölye ve bir Ulusal STEM Yarışması ile 910.000 TL hibe desteğiyle gerçekleştirilmiştir. Ayrıca 630.000 TL hibe ile 18–20 Ekim 2018'de düzenlenen ve

330.000 kişinin katıldığı TÜBİTAK Şanlıurfa Bilim Şenliği-2, bilimsel, kültürel, sanatsal ve sportif etkinlikleri bir araya getirmiştir. Dernek bunlara ek olarak, GAP illerinde kız çocuklarının okullaşma oranlarını artırmaya destek olmak amacıyla 350.000 TL hibe ile GAP Yeşil İnovasyon Projesi'ni hayata geçirmiştir; proje sonunda kazanan öğrenciler yurt içi ve yurt dışı gezilerle ödüllendirilmiştir.

Adını taşıdığı STEM disiplininin yaklaşım felsefesi doğrultusunda dernek, kendini ve eğitim içeriklerini çağın ihtiyaçlarına ve güncel gelişmelere göre sürekli güncellemektedir. Son döneme kadar STEAM (+Sanat) temalı eğitimler veren derneğimiz, dil becerilerinin ve edebiyat okuryazarlığının bilimsel gelişmelerdeki önemine dayanarak artık STREAM (+Okuma Okuryazarlığı) eğitimleri vermektedir. STREAM yaklaşımını Türkiye'de ilk kez ele alan derneğimiz, "STREAM It Up!" projesiyle ABD Büyükelçiliği'nden 59.310 dolar hibe alarak bu yaklaşımı ülkede ilk kez uygulama fırsatı bulmuştur. Bu kapsamda Türkiye'nin 81 ilinden 15-18 yaş arası 81 öğrenci, illerinin bilim elçileri olarak seçilmiş ve kendilerine 5 ay boyunca hem çevrim içi hem yüz yüze STEM, yapay zekâ, yabancı dil, liderlik becerileri, proje yazma teknikleri ve kültürlerarası etkileşim eğitimleri verilmiştir.

Derneğimiz; farklı disiplinlerde çalışan ve farklı uzmanlık alanlarına sahip akademisyen, mühendis ve öğretmenlerden oluşan zengin bir üye profiline sahiptir. Üniversite öğrencilerine topluma hizmet alanında gönüllü faaliyet yürütme imkânı sunar. Yürütülen projelerin çıktıları, derneğin akademisyen üyeleri tarafından akademik yayınlara dönüştürülmektedir. Son olarak derneğimiz, Manisa Celal Bayar Üniversitesi yürütücülüğünde ve TÜBİTAK desteğiyle yaklaşık 172.000 kişinin katıldığı TÜBİTAK Manisa Bilim Şenliği projesinde ortak kuruluşlar arasında yer almıştır.

Devam Eden Erasmus+ Projeleri (Başvuru Sahibi ve Koordinatör)

Erasmus+ Gençlik (2025 – 3. Dönem) kapsamında kabul edilen / sözleşmesi yapılan projeler; başvuru sahibi ve koordinatör olarak doğrudan deneyimi göstermektedir.

MetaOdyssey – Antik Mirası Yeniden Keşfetmek ve Dijital Çağda Kültürlerarası Diyalog Geliştirmek

Erasmus+ · Gençlik Değişimleri (KA152-YOU)

AKSIYON TÜRÜ Gençlik Değişimleri (KA152-YOU)	FORM ID KA152-YOU-DA873E00	DÖNEM 2025 – 3. Dönem · 03/05/2026 – 02/05/2027 (12 ay)
TOPLAM HİBE 40.120 €	ROLÜMÜZ Başvuru Sahibi ve Koordinatör	ORTAKLAR Goce Delcev State University, Štip (Kuzey Makedonya); Echoes ETS, Cittadella (İtalya) – 3 kuruluş
KATILIMCILAR 42 genç (18-25 yaş) · 2 faaliyet: Türkiye/Manisa (16.732 €) ve İtalya/Roma-Napoli (23.388 €)		
Ödak: Yapay zekâ okuryazarlığı ve prompt mühendisliği, 3B modelleme, dijital hikâye anlatımı ve VR müze tasarımı; ortak kültürel miras (Aigai, Sardes, Efes, Kolezyum, Pompeii) çevresinde, yeşil seyahat, aktif yurttaşlık ve 'MetaOdyssey Showcase' final sergisiyle.		

Kadrajın Ötesi – Gençlik Çalışanlarını Fotoğraf, Video ve Dijital Hikâye Anlatımında Güçlendirmek

Erasmus+ · Gençlik Çalışanlarının Hareketliliği (KA153-YOU)

AKSIYON TÜRÜ Gençlik Çalışanlarının Hareketliliği (KA153-YOU)	FORM ID KA153-YOU-3C35892B	DÖNEM 2025 – 3. Dönem · 01/03/2026 – 28/02/2027 (12 ay)
TOPLAM HİBE 13.655 €	ROLÜMÜZ Başvuru Sahibi ve Koordinatör	ORTAKLAR Independent Film Centre Filmart, Požega (Sırbistan) – 2 kuruluş
KATILIMCILAR 20 gençlik çalışanı (4 az imkânlı dâhil) · 2 işbaşı gözlem faaliyeti: Sırbistan (7.075 €) ve Türkiye (6.580 €)		
Ödak: Profesyonel film/medya üretiminde (uluslararası öğrenci film kampı 'Interakcija') ve etkileşimli dijital araçlarda (Canva, Power BI, Kahoot, Mentimeter, Padlet, Miro, Genially, Prezi), oyunlaştırma ve kapsayıcı, katılımcı odaklı yöntemlerde işbaşı gözlem.		

Kilit Personelin Beceri ve Uzmanlıkları

Mehmet Nuri ÖĞÜT – Dernek Başkanı

Manisa Celal Bayar Üniversitesi Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde proje uzmanı olarak görev yapmaktadır. Lisans ve yüksek lisans eğitimini matematik alanında tamamlamış olup aynı alanda doktorasına devam etmektedir. Millî Eğitim Bakanlığı'nda 8 yıl boyunca

Ar-Ge İl Temsilciliği ve STEM Merkezi Yöneticiliği gibi çeşitli görevlerde bulunmuştur. Ulusal Ajans, Kalkınma Ajansları, TÜBİTAK ve uluslararası hibe programları gibi birçok kuruma proje yazarak hibe desteği almış; bu hibelerle STEAM Eğitim Merkezleri kurulmuş, bilim şenlikleri düzenlenmiş, ulusal ve uluslararası yarışmalar organize edilmiştir. 2018'de Şanlıurfa'da düzenlediği Bilim Şenliği'ne 3 günde 300.000, 2022'de Manisa'da düzenlediği Bilim Şenliği'ne 4 günde 172.000 kişi katılmıştır. ABD Büyükelçiliği hibesiyle desteklenen ve Türkiye'deki ilk uygulamalı örnek olan "STREAM It Up!" projesine liderlik etmiş, projelerde kurum ve kuruluş ortaklıklarının koordinasyonunu üstlenmiştir.

Şeyda Nur HALİTOĞLU – İletişim Kişisi

ABD Büyükelçiliği destekli English Access Mikro Burs programının ilk mezunlarından biridir. Access programındaki deneyiminin ardından kariyerini İngilizce öğretmenliği üzerine kurmuş ve son 5 yıldır Suriye sınırına yakın bir şehir olan Şanlıurfa'da İngilizce öğretmeni olarak görev yapmaktadır. Son 5 yılda dezavantajlı ve çok kültürlü öğrencilerin İngilizceyi sevmesine ve yabancı kültürlerle bağ kurmasına yardımcı olan çeşitli projelerde yer almış, büyük öğrenci gruplarına yurt içi ve yurt dışı gezilerde rehberlik etmiştir. Eğitim Yönetimi ve Denetimi alanında yüksek lisansını tamamlamış olup hâlen Eğitim Programları ve Öğretim alanında doktora öğrencisidir. 2019'da Amerikan Dili ve Çok Kültürlü Çeşitlilik konulu Uluslararası Ziyaretçi Liderlik Programı'na katılarak ülkesini ABD'de temsil etmiştir. ABD Büyükelçiliği destekli "STREAM It Up!"-1 projesinde proje uzmanı ve yabancı dil eğitmeni olarak görev almış; STREAM EFL eğitimleri, yaratıcı İngilizce kampı içerikleri ve öğrenci koordinasyonu, takip ve rehberlik hizmetleri sunmuştur.

Önceki Deneyim

Proje Adı	Başlangıç ve Bitiş	Yakl. Hibe
TÜBİTAK 4007 Şanlıurfa Bilim Şenliği – 1	01.07.2017 – 01.07.2018	910.000 TL
TÜBİTAK 4007 Şanlıurfa Bilim Şenliği – 2	20.07.2018 – 20.02.2019	630.000 TL
GAP Yeşil İnovasyon Projesi	07.01.2019 – 15.10.2019	350.000 TL
Eİ Cezeri STEM Akademisi	01.12.2017 – 31.01.2019	366.080 TL
VEX IQ Challenge	26.11.2021 – 27.11.2021	25.000 TL
Kosova Yapay Zekâ ve STREAM Merkezi	18.05.2021 – 31.12.2022	60.000 €
TÜBİTAK 4007 Manisa Bilim Şenliği	01.07.2021 – 01.07.2022	2.500.000 TL
STREAM It Up! – 1 (ABD Büyükelçiliği)	10.09.2021 – 30.06.2022	59.310 \$
STREAM It Up! – 2 (ABD Büyükelçiliği · 2. destek)	Ağu 2022 – Haz 2023	—
STREAM It Up! – 3 (ABD Büyükelçiliği · YZ & Metaverse)	Ağu 2023 – Haz 2024	—
STREAM It Up! – 4 (STEMEGT · MCBÜ)	Ağu 2024 – Haz 2025	—
Yapay Zekâ ve İnovasyon Merkezi	01.06.2022 – 31.05.2023	2.000.000 TL

STREAM It Up!, ABD Büyükelçiliği / STEMEGT-MCBÜ tarafından dört kez desteklenen düzenli bir programdır. 2-4. edisyonların hibe tutarları kamuya açık değildir; 2 ve 4. edisyon tarihleri programın yıllık Ağu-Haz döngüsüne göre değişir.

Yasal Temsilci ve İletişim Kişisi

Yasal Temsilci

Ad **Mehmet Nuri**
Soyad **ÖĞÜT**
Görev **Dernek Başkanı**
E-posta **mehmetnuri.ogut@stemegitimciler.org**
Telefon **+90 551 406 11 90**

İletişim Kişisi

Ad **Şeyda Nur**
Soyad **HALİTOĞLU**
Görev **Proje Uzmanı / Yabancı Dil Eğitmeni**
E-posta **seydanur.halitoglu@stemegitimciler.org**
Telefon **+90 534 504 81 01**