



İPEKYOLU KALKINMA AJANSI

Teknik Destek

Teknik Destek Talep Formu

Referans Numarası: TRC1/21/TD

Başvuru Sahibinin Adı:	Adıyaman Üniversitesi
Teknik Destek Talep Adı:	Mentorluk Eğitimi

Başvuru Kodu:	Gecici_TRC1/21/TD/0008
---------------	------------------------

Acı

1. TEKNİK DESTEK FAALİYETİ KÜNYESİ

Başvuru Sahibi Kuruluş	Adıyaman Üniversitesi
Yasal Statü	Tüzel Paydaş - Üniversiteler
Teknik Destek Talebinin Başlığı	Mentorluk Eğitimi
Talep Edilen Teknik Destek Hizmet Türü	- Eğitim Verme
Teknik Desteğin Süresi	120 Gün
Proje Ortağı Kuruluşlar	Bu alana veri girişi yapılmamıştır.

Projenin Uygulanacağı Coğrafi Alan		
Bölge	İl	İlçe
TRC1	ADİYAMAN	Merkez

2. BAŞVURU SAHİBİ BİLGİ FORMU

Tam Yasal Adı	Adıyaman Üniversitesi
Kısaltması	ADYÜ
Uyruğu	Türkiye
Yasal Statü	Üniversiteler
Kuruluş Tarihi	17.03.2006
Adres	Adıyaman Üniversitesi, Altınşehir Mh. 3005 Sokak No:13 02040 Merkez / ADIYAMAN
Bu Proje İçin 1. İrtibat Kişisi	SEVAL UYANIK
Cep Telefonu Numarası	(533) 641 7437
İrtibat Kişisinin E-Posta Adresi	suyanik@adiyaman.edu.tr
Bu Proje İçin 2. İrtibat Kişisi	ESEF KILINÇ
Cep Telefonu Numarası	(542) 553 8525
İrtibat Kişisinin E-Posta Adresi	esefkilinc@adiyaman.edu.tr

Herhangi bir adres, telefon numarası, faks numarası ve e-posta adresi değişikliği İpekyolu Kalkınma Ajansı'na yazılı olarak bildirilmelidir. İpekyolu Kalkınma Ajansı, Başvuru Sahibi'nin vermiş olduğu iletişim bilgileri (cep telefonu, e-posta, adres) ile Başvuru Sahibi ile gerektiğinde temas kuramaması halinde bu durumdan sorumlu tutulamaz.

2.1 Alınan Mali Destekler

Projenin Adı	Başvuru Kodu / Referans Numarası	Destek Veren Kurum	Destek Programının Adı	Destek Alınan Tarihler	Toplam Destek Tutarı (TL)
Fikri Sinai Mülkiyet Hakları Farkındalık Eğitimi	TRC1/19/TD/0022	İpekyolu Kalkınma Ajansı	Teknik Destek	29.04.2019 - 06.05.2019	20.000,00
ŞEHRİM ADIYAMAN	TRC1/18/KBG/0036	İpekyolu Kalkınma Ajansı	Mali Destek	01.06.2018 - 01.06.2019	273.163,93
TRC1 Bölgesinde	TRC1/19/TARI M-1/0022	İpekyolu Kalkınma	Mali Destek	01.09.2019 - 01.09.2020	472.910,00

Projenin Adı	Başvuru Kodu / Referans Numarası	Destek Veren Kurum	Destek Programının Adı	Destek Alınan Tarihler	Toplam Destek Tutarı (TL)
Fitoklinik (Bitki Sağlığı Teşhis Tanı) Hizmetlerinin geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması		Ajansı			

2.2 Sonuçlanmamış Başvurular

Bu alana veri girişi yapılmamıştır.

3. TALEP EDİLEN TEKNİK DESTEĞİN KAPSAMI

3.1 Talep Edilen Teknik Desteğin İçeriği

Ülkemizin 2023 yılında en büyük on ekonomi arasında yer alma hedefini yakalayabilmesi için sanayimizin Ar-Ge ve İnovasyona dayalı teknoloji yoğun ürün ve üretim yöntemleri geliştirebilmesi büyük önem taşımaktadır. Sanayileşmiş ve küresel rekabette öne çıkan ülkelere bakıldığında bu ülkelerin Ar-Ge ve yenilik ekosistemlerini geliştirmek için Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği ne çok önem verdikleri görülmektedir. Türkiye'de de Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliğinde paydaşlar arasındaki sinerjiyi artırmak, ulusal yenilik ekosisteminde bu işbirliğini geliştirmek, sanayimizi rekabet gücü ve katma değeri yüksek, yenilikçi ürünler üretebilen yüksek teknoloji ağırlıklı ve sürdürülebilir bir yapıya kavuşturmak amacıyla Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği (KÜSİ) çalışmaları yürütülmektedir. Ülkemizde sanayi gelişmişlik düzeyi bölgeler hatta aynı bölge içinde yer alan iller arasında farklılık göstermektedir. Adıyaman ili de başta Gaziantep olmak üzere çevre illere nazaran sanayisi az gelişmiş il olarak yer almaktadır.

Coğrafi konumu, bilimsel, teknolojik ve sınai altyapısı ile sosyo-ekonomik koşulları, kapasitesi ve potansiyelini göz önüne alarak Adıyaman özelinde KÜSİ çalışmalarının hız kazanması ve verimliliğinin artırılmasına yönelik firmalara mentorluk hizmetlerinin sunulması amacıyla Adıyaman Üniversitesi akademisyenlerine mentorluk eğitiminin verilmesi planlanmaktadır.

Akademisyenler ile sanayi kuruluşları arasında kurulacak bağlantılar ile Adıyaman Üniversitesindeki bilgi birikiminin sanayi işletmelerine aktarılması sağlanabilecektir. Firmalara mentorluk verilmesi ile firmaların kurumsallaşması, yeni projelerin yapılması, Ar-Ge ve yenilik faaliyetlerinin artırılması dolayısıyla firmaların büyümesi, yeni yatırımların yapılması Adıyaman'da Üniversite-Sanayi İşbirliği ekosisteminin geliştirilmesi ön görülmektedir.

3.2 Teknik Destek İhtiyacının Gerekçesi

3.2.1 İhtiyacın Ortaya Çıkmasını Sağlayan Temel Gerekçe

Projenin gerçekleşeceği Adıyaman ili, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca hazırlanan 2017 yılı sosyo-ekonomik gelişmişlik sıralamasına göre 66. sırada ve gelişmişlik seviyesi -0,926 endeks puanı ile en alt kademe olan 6. düzeyde bulunmaktadır. Adıyaman'da işsizlik %15,0 ile Türkiye ortalamasının üstündedir. Adıyaman sanayisi gelişmişlik açısından istenilen düzeyde değildir. Adıyaman "İş Kayıtlarına Göre Girişim Sayıları Toplamı ve İmalatı" açısından da Türkiye geneli ile karşılaştırıldığında düşük değerlere sahiptir. Adıyaman ilinin hızlı bir şekilde kalkınması için sanayisinin güçlendirilmesi, daha rekabetçi bir yapıya kavuşturulması, bilim, teknoloji, Ar-Ge, yenilikçi ve girişimcilik temelli bir dönüşümün sağlanması gerekmektedir.

Adıyaman Üniversitesi'nde üretilen bilginin yenilikçi ürüne dönüşmesi ve ticarileştirilmesi için akademisyenlerin firmalar ile yakın temasta olması gerekmektedir. Ancak hem firmalar hem de akademisyenler için işbirliği yapmak çok kolay olmamaktadır. Akademisyenlerin firmalarla temas kurmasını, onları ziyaret etmesini kolaylaştırıcı mekanizmalara ve kurumsal yapılara ihtiyaç vardır. Proje ile akademisyenlerin sanayinin ihtiyaçları konusunda daha yakından bilgi sahibi olmaları, bu ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar yapmaları ve bu araştırmaları sonucunda ürettikleri bilgileri yine sanayi işletmeleri vasıtasıyla ticarileştirebildikleri bir ekosistemin oluşturulmasına katkı sağlanması amaçlanmaktadır. Ayrıca projenin sunulmasındaki diğer etmenler şöyledir:

- Oldukça yetersiz Üniversite-Sanayi işbirliği,
- Kurumsal olmayan firma sayısının çok olması
- Firmalardaki iş, personel ve süreç yönetimi eksikliği,
- Firmalar tarafından dış fon kaynaklı projelerin geliştirilmesindeki yetersizlik veya düşük nitelikte projeler geliştirilmesi,
- Adıyaman ilinin Ar-Ge çalışmaları bakımından oldukça yetersiz olması.

3.2.2 Başvurunun Teknik Destek Kapsamıyla İlgililiği

Üniversitemiz akademisyenlerine mentorluk eğitimi verilerek Üniversite-Sanayi İşbirliğinde rol alacak mentorlar yetiştirilecek ve böylece kurum kapasitesi geliştirilecektir. Akademisyen niteliklerinin artırılması ile başta Adıyaman olmak üzere bölge ve ülke genelindeki sanayi kuruluşlarına mentorluk hizmeti verilmesinin önü açılacaktır.

3.2.3 Başvurunun Katma Değer Yaratacak Unsurları

Proje ile Adıyaman'da sanayinin rekabet gücü ve katma değeri yüksek ve yenilikçi ürünler üretebilen bir yapıya kavuşturulması için ilde sürdürülebilir bir Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği modeli oluşturulması, söz konusu modelin misyon, vizyon ve ilkeleri doğrultusunda stratejik hedeflerin belirlenmesi ve bu hedeflere yönelik faaliyetlerin tanımlanması amaçlanmaktadır.

3.2.4 Beklenen Sonuçların Hedef Gruplar Üzerinde Sürdürülebilir Etkisi ve Çarpan Etkileri

Mentorluk eğitimi sonrasında uygulama aşamasında firmalarda ortaya çıkacak olumlu gelişmelerin, hem firmaları hem de akademisyenleri mentorluk sistemine yönlendirerek aşağıda belirtilen olumlu hususların gelişeceği beklenmektedir. Bu hususlar;

- Mentorluk eğitimi almak ve ardından söz konusu hizmeti vermek isteyen akademisyen sayılarının artması,
- Mentorluk hizmeti almak isteyen firma sayılarının artması,
- Üniversite-Sanayi İşbirliği zemini hazırlayan mentorluk ekosistemi ile hem mentor hem de firmalara katkı sağlanması,
- Mentor-Menti eşleşmesinde bilgi birikiminin aktarılması sayesinde ortaya çıkabilecek olumlu gelişmeler ışığında firmanın büyüme ve gelişimine katkı sağlanması,
- Sanayinin gelişmesine paralel Adıyaman'ın gelişimine katkı sağlanması.

3.3 Beklenen Sonuçlar

- Adıyaman Üniversitesi'nden 25 akademisyene mentorluk eğitimi verilmesi,
- Mentorluk eğitimi alan 25 akademisyene mentorluk sertifikası verilmesi,
- Adıyaman'da faaliyet gösteren 25 firmaya, mentor-menti eşleşmesi kapsamında mentorluk hizmeti verilmesi,
- Mentorluk hizmeti sonucunda fon kaynaklarına projeler sunulması,
- Firmalarda verimlilik artışı olması,
- Firmalarda Ar-Ge çalışmalarının başlanması veya artması,
- Kamu-Üniversite-Sanayi işbirliğinin güçlendirilmesi,
- Firmalarda kurumsallaşma çalışmalarının başlaması veya hızlanması,
- Fikri Sınai Mülkiyet Hakları başvurularının artması,
- Adıyaman İli Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği sanayi ekosisteminin gelişmesi,

3.4 Hedef Gruplar ve Nihai Yararlanıcılar

Nihai Yararlanıcılar: Adıyaman Üniversitesi akademisyenlerine verilecek eğitim sonrasında öncelikli olarak Adıyaman'da faaliyet gösteren firmalara mentorluk hizmeti verilecektir. Bu bakımdan akademisyenler, firmalar, firma çalışanları, müşteriler ve tedarikçiler projenin nihai yararlanıcılarıdır.

Hedef Gruplar: Adıyaman Üniversitesi akademisyenleri, Adıyaman'da faaliyet gösteren firmalar.

3.5 Aynı Katkılar

Projenin anket çalışmaları, mentor-firma eşleştirmeleri kurumumuz tarafından yapılacak ve uygulama aşamaları takip edilecektir. Ayrıca akademisyenlerimizin etkin fayda sağlamasına yönelik verilecek eğitimlerde proje başvuru sahibi olarak Adıyaman Üniversitesi tarafından pandemi önlemleri çerçevesinde eğitim salonları tahsis edilecektir. Eğitim süresince İpekyolu Kalkınma Ajansı görünürlük rehberine uygun nitelikteki görseller eğitim süresince kullanılacaktır.

3.6 Faaliyet Alanları

Adıyaman Üniversitesi olarak faaliyetler;

- Eğitim-öğretim faaliyetleri,
- Eğitim ve öğretimde kaliteli ve sürdürülebilir bir gelişim sağlamak için sürekli olarak bilimsel araştırmaların nitelik ve niceliğini arttırmaya yönelik faaliyetler,
- Toplumsal hizmet faaliyetlerinin sayısını ve kalitesini arttırmaya yönelik çalışmalar,
- Kurumsallaşmayı arttırmaya yönelik faaliyetler
- Paydaşlarla iletişim ve işbirliğini artırarak katma değeri yüksek çıktılar üretmeye yönelik faaliyetler.

3.7 Tahmini Maliyet Bilgileri

3.7.1 Eğitim/Danışmanlık Konusu

Eğitim Verme

3.7.2 KDV Dahil Beyan Tutarı (TL)

25.000,00

3.7.3 Talep Açıklaması

Hazırlık çalışması sırasında araştırmacıların aynı zamanda gerçekleştireceği saha çalışmasında kullanacağı veri toplama anket, derinlemesine görüşme, odak grup çalışması vb. formları oluşturulacak ve yine proje ekibinin onayına müteakip pilot uygulamalar ve soru formlarının doğrulaması gerçekleştirilerek nihai hale getirilecektir.

Kamu, üniversite ve sanayi işbirlikleri açısından mevcut durumu ortaya koymak ve gelişme alanlarını belirlemek amacıyla bir saha çalışması gerçekleştirilecektir. Gerçekleştirilecek olan saha çalışmasında firma anketleri yapılacaktır. En iyi eşleşmenin yapılabilmesi için firmalara, uygun niteliklere sahip mentor adayları belirlenecektir Sonrasında mentorluk eğitimi verilecek ve mentor-menti firma eşleştirmesi yapılarak uygulamaya geçilecektir.

Bu çalışmaların yapılabilmesi adına Adıyaman Üniversitesi akademik personeline yönelik mentorluk eğitiminin uzman kişiler ve kurumlar tarafından verilmesi için destek talebinde bulunmaktadır.

3.7.4 Teklif Alınan Maliyet Bilgileri

Firma/Kurum/Kuruluş	Teklif Maliyeti	Açıklama
EGESYS AR-GE VE İNOVASYON MERKEZİ	24.780,00	Ar-Ge ve İnovasyon Mentorluğu Eğitimi (60 saat)
Liderlik Okulu Eğitim A.Ş.	15.023,75	Mentorluk Eğitimi ile birlikte; NLP Teknikleri Eğitimi Temel Koçluk Teknikleri Eğitimi İletişim Eğitimi

	İş Modeli Kanvas Eğitimi Pazarlama Yönetimi Eğitimi Teknoloji Yönetimi ve Tedarik Zinciri Yönetimi eğitimleri verilecektir.
--	--

3.8 Performans Göstergeleri

Kodu	Gösterge	Birim	Mevcut	Hedef
TD16	İletişim Kurulan Kurum Sayısı	Adet	0	25
TD1	Teknik Desteğin Süresi	Gün	0	45
TD2	Doğrudan Faydalanan Kamu Kurumu ve Kuruluşu Sayısı	Adet	0	1
TD4	Dolaylı Olarak Etkilenen Kişi Sayısı	Kişi	0	500
TD14	Eğitilen Eğitimci Sayısı	Kişi	0	25
TD15	İletişim Kurulan Kişi Sayısı	Kişi	0	50
TD21	Gerçekleştirilen Anket Sayısı	Adet	0	2
TD28	Sertifika/Katılım Belgesi vb. Alan Kişi Sayısı	Kişi	31	56
TD29	Üretilen Çıktıların Paylaşıldığı Kurum Sayısı	Adet	0	5

5. BAŞVURU SAHİBİ BEYANI

Başvuru Sahibi aşağıdaki hususları beyan eder:

Ben, aşağıda imzası bulunan ve teklif için Başvuru Sahibi kurum/kuruluştaki yetkili ve sorumlu kişi olarak, bu beyannamede (Teknik Destek Talep Formu ve Ekleri) verilen bilgilerin doğruluğunu onaylıyorum.

1. Yetkili Kişi	
Adı Soyadı	MEHMET TURGUT
TC Kimlik No	17389259004
Pozisyonu/Konumu	Rektör
Tarih ve Yer:	
İmza Mühür veya Kaşe	
	

KONTROL LİSTESİ

PROJENİZİ GÖNDERMEDEN ÖNCE, AŞAĞIDAKİ MADDELERİN HER BİRİNİN TAMAMLANDIĞINI VE BAŞVURUNUZUN AŞAĞIDAKİ KRİTERLERE UYGUN OLDUĞUNU KONTROL EDİNİZ
(LÜTFEN BÜTÜN KUTUCUKLARIN DOLDURULDUĞUNDAN EMİN OLUN)

KRİTERLER	Başvuru Sahibi tarafından doldurulacak		Ajans tarafından doldurulacak	
	Evet	Hayır	Evet	Hayır
1. Başvuru sahibi ve ortakları uygundur.				
2. Teknik destek süresi üç ay veya daha kısadır.				
3. Taahhütname başvuru sahibinin yetkili kişisi tarafından imzalanmıştır.				
4. Başvuru Sahibinin Beyanı doldurulmuş ve yetkili kişi(ler) tarafından imzalanmıştır.				
5. Başvuruda talep edilen ilave bilgi ve belgeler zamanında Ajansa sunulmuştur.				
6. Ortakların beyanları doldurulmuş ve yetkili kişi(ler) tarafından imzalanmıştır. (Eğer ortak varsa)				