



ORTA KARADENİZ BÖLGESEL İNOVASYON STRATEJİSİ (2013-2023) ARA DEĞERLENDİRME RAPORU

Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı

Haziran 2016



Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı, 24.06.2016

I. Baskı

No: FAALİYET RAPORU/33



Raporu Hazırlayan:

Hüseyin Akın UĞURLU

İbrahim Ethem ŞAHİN

İçindekiler

KISALTMALAR TABLOSU.....	3
GİRİŞ.....	4
EYLEM PLANI BİLGİLERİ.....	6
EK1: AR-GE REFORM PAKETİ.....	34
EK2: OKAREKAP: OKABİS'TEN S3*'E.....	39
DEĞERLENDİRME.....	41

KISALTMALAR TABLOSU

ABİGEM	Avrupa Birliği Türkiye İş Geliştirme Merkezleri
AR-GE	Araştırma Geliştirme
GOÜ	Gaziosmanpaşa Üniversitesi
KATEM	Kalıp Tasarımı Eğitim Merkezi
KOSGEB	Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı
OKA	Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı
OKABİS	Orta Karadeniz Bölgesel İnovasyon Stratejisi
OKAREKAP	Orta Karadeniz Bölgesi'nin Rekabetçiliğinin Arttırılması Projesi
OMÜ	Ondokuz Mayıs Üniversitesi
OSB	Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü
TSE	Türk Standartları Enstitüsü
TSO	Ticaret ve Sanayi Odası
TTGV	Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı
TTO	Teknoloji Transfer Ofisi
TÜBİTAK	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
TÜRKAK	Türk Akreditasyon Kurumu
URGE	Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesinin Desteklenmesi

GİRİŞ

Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı (OKA) bölgenin ekonomik ve sosyal kalkınmasını hızlandırmak amacıyla 2012 yılında TR83 Bölgesi İnovasyon Stratejisi Eylem Planı'nı (OKABİS) hazırlamıştır. Ajansımız bu eylem planı çerçevesinde faaliyetler yürütmektedir.

Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı bölgesel düzeyde stratejik liderliklerin ve kurumsal işbirliklerinin geliştirilmesi çerçevesinde ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşların bilgi, deneyim ve uzmanlıklarından istifade etmek üzere faaliyet gerçekleştirilmesi yönünde gayret sarf etmektedir. Ayrıca, bölgesel paydaşların amaç, hedef ve beklentileri ile uyum içerisinde ve kaynak verimliliğini esas alarak ortak çalışma imkânlarının geliştirilmesi de önemsenmektedir. 2013 yılından bu yana uygulanmakta olan TR83 Bölgesi İnovasyon Stratejisi Eylem Planı kapsamında bölgesel kalkınmada uygulama alanları ve araçlarını çeşitlendirmeyi ve bölgemizin ekonomik ve sosyal açıdan sorunlarına çözüm aramayı hedefleyen bir dizi etkinlik/faaliyet düzenlenmiştir.

OKA'nın dışında da Bölgedeki birçok paydaş, bu Stratejideki Eylem Planlarının gerçekleşmesine katkıda bulunacağı düşünülerek eylem planında sorumlu/ilgili kurum olarak adlandırılmıştır.

Bu kapsamda 2016 yılına gelindiğinde Stratejideki Eylem Planındaki faaliyetlerdeki gelişmelerle ilgili son durumu ortaya koyabilmek adına bu ara değerlendirme raporu oluşturulmuştur. Şubat ayı sonunda Eylem Planında yer alan kurumlara resmi yazıyla Eylem Planı kapsamında yaptıkları faaliyetleri işleyebilecekleri bir form gönderilmiştir. Ajansımızın dışında Bölgedeki kurumlardan formu dolduran 16 kurumun bilgileri raporda değerlendirilmiştir.

Bu kurumlar şunlardır:

Amasya Ticaret ve Sanayi Odası	Samsun Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü
Çorum Ticaret ve Sanayi Odası	Tokat İl Milli Eğitim Müdürlüğü
Samsun Ticaret ve Sanayi Odası	Merzifon OSB
Turhal Ticaret ve Sanayi Odası	Bafra OSB
Zile Ticaret ve Sanayi Odası	Çorum OSB
Merzifon Ticaret ve Sanayi Odası	Tokat Teknopark
Hitit Üniversitesi	Amasya Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü
Gaziosmanpaşa Üniversitesi	Samsun Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü

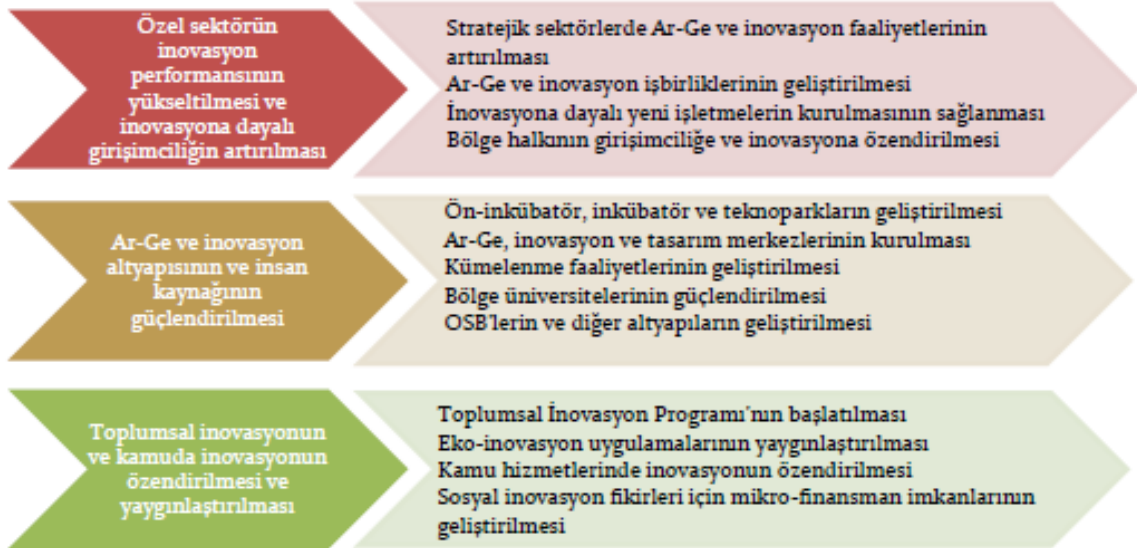




Strateji 2013-2023 yıllarını kapsarken, operasyonel düzeyde stratejinin uygulanmasında koordinasyon Genel Sekreterlik tarafından gerçekleştirilmektedir.

Orta Karadeniz Bölgesel İnovasyon Stratejisi, "akıllı uzmanlaşma" ("*smart specialisation*") yaklaşımı dahil olmak üzere, yeni nesil bölgesel inovasyon stratejilerinin öngördüğü kavram ve unsurlar esas alınarak hazırlanmıştır. Buna göre, bölgenin ulusal ve uluslararası rekabet avantajı kazandıracak az sayıda önceliğe odaklanması ve stratejiyi, dörtlü sarmal olarak nitelendirilen özel sektör, kamu, üniversite ve toplum arasında sağlanacak etkin bir işbirliğiyle hayata geçirmesi öngörülmektedir. Rapora ek olarak OKAREKAP projesi kapsamında hazırlanacak akıllı uzmanlaşma stratejisi ile ilgili bilgilere yer verilmiştir.

Orta Karadeniz Bölgesi'nin inovasyona dayalı kalkınma ve rekabetçilik yolunda odaklanacağı 'Stratejik Atılım Alanları' aşağıdaki üç ana boyut altında şekillendirilmiştir:



EYLEM PLANI BİLGİLERİ

3 ana başlıkta toplam 47 eylemle ilgili olarak eylem tanımı ve her bir eylemin Stratejide belirlenmiş uygulayıcı ve işbirliği kuruluşları aşağıda yer almaktadır. Bazı eylem planı faaliyetleri birbirlerine yakın olduğundan, yapılan faaliyetler en yakın görülen eylem planı altında değerlendirilmiştir.

1. ÖZEL SEKTÖRÜN İNOVASYON PERFORMANSININ YÜKSELTİLMESİ VE İNOVASYONA DAYALI GİRİŞİMCİLİĞİN ARTIRILMASI

1.1. Stratejik sektörlerde Ar-Ge ve inovasyon faaliyetlerinin artırılması

1.1.1. Stratejik sektörlerde Ar-Ge ve inovasyon destek programının tasarlanıp uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri)

Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı, YHGP (Bölge Planı) 3.Stratejik Amacı olan "İşletmelerin rekabet gücünün artırılması ve dışa açılma" kapsamında KOBİ'ler için proje teklif çağrılarında çıkmaktadır. 2009 yılında "İşletmelerin Rekabet Gücünün Artırılması ve Dışa Açılması", 2011 yılında ise "KOBİ'lerin Rekabet Gücünün Artırılması ve Dış Ticaretin Geliştirilmesi" Mali destek programlarından sonra daha Ar-Ge ve inovasyona yönelik bir programa çıkılmasına karar verilmiştir.

2014 yılında 2009 ve 2011 yıllarının ardından farklı bir KOBİ Mali Destek Programı tasarlanmış; OKABİS öncelikleri de dikkate alınarak Ar-Ge ve yenilikçiliğe yönelik yapılacak yatırımların desteklenmesi program öncelikleri arasında yer almıştır. Bu programda 74 projeye 16,1 milyon TL destek verilmiş olup Bölgede 33,8 milyon TL 'lik yatırım gerçekleştirilmiş olmakla birlikte AR-GE ve yenilikçilikle ilgili öncelik kapsamında sadece 1 proje desteklenmiştir.

Söz konusu proje Çorum'da otomotiv yan sanayinde faaliyetini sürdüren "Yetsan Oto Kalorifer ve Radyatör San AŞ tarafından sunulmuş, proje kapsamında ürün veri sistem alt yapısı kurularak, ürün tasarımı ve geliştirme süreci hızlandırılmıştır, gereksiz yapılan prototiplerin imalatı önlenerek, ürün tasarım ve geliştirme maliyeti azaltılmıştır. Projeye Ajans tarafından 314.030,18 TL hibe desteği sağlanmıştır.



Amasya



Çorum



Samsun



Tokat

1.1.2. Stratejik sektörlerdeki işletmelerin ulusal ve uluslararası desteklerden yararlanmaları için gerekli çalışmaların yapılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlükleri; Ulusal/ uluslararası destek programlarının yürütücüsü/koordinatörü kurumlar, Bölge Üniversiteleri, OSB'ler, OKA)

Ajansımız tarafından, Karadeniz Havzası Sınır Ötesi İşbirliği Programı kapsamında ODIMM-Moldova Kurumu ortaklığıyla hazırlanan Türkiye'nin IPA fonları, ortakların da ENPI fonlarından desteklediği "Regional Business Incubators' Network-BI-Net" başlıklı bir proje 26 Mart 2013- 26 Mart 2015 tarihleri arasında uygulanmıştır. 6 ülkeden kurumların (Türkiye, Moldova, Yunanistan, Romanya, Ermenistan ve Ukrayna) ortaklığında uygulanan proje kapsamında yeni ve yenilikçi KOBİ'lerin güçlendirilmesi ve desteklenmesine aracı olacak iş kuluçka merkezlerine yönelik politikalar geliştirmek; iş geliştirme merkezleri, kamu otoriteleri ve iş kuluçka merkezlerinin kurumsal kapasitelerini artırmak; Karadeniz Bölgesi'ndeki iş kuluçka merkezleri, destek kuruluşları, kamu otoriteleri ve KOBİ'ler arasındaki ülkeler arası işbirliği düzeyini artırmak; iş kuluçka merkezlerinde faaliyet gösteren başlangıç aşamasındaki girişimler ve girişimciler arasında bir işbirliği ağı kurmak amaçlanmıştır.



Proje kapsamında biri Moldova diğeri Türkiye'de olmak üzere 2 açılış toplantısı, 8 proje ekip toplantısı, 4 ülkeye kuluçka merkezi çalışma ziyareti, 4 ülkede KOBİ eğitimleri, 1 kuluçka merkezi network açılış toplantısı ve 2 kapanış toplantısı gerçekleştirilmiştir. Bunun yanı sıra proje ve ortak kuruluşların tanımına katkı sağlayacak ve aynı zamanda iş kuluçka merkezlerinin dahil olacağı bir web sayfası (www.bi-net.eu) sayfası düzenlenmiştir.



Projenin toplam bütçesi 801.000 Avro Euro olup OKA'nın payı 138.000 Avro'dur.

Çorum Ticaret ve Sanayi Odası: Tarımsal Gıda Makineleri ve Tuğla sektörü için 2 adet UR-GE projesi hazırlanarak işletmelerin rekabet edilebilirlik güçleri desteklenmektedir. Ortak faaliyetler gerçekleştirmeleri, eğitimler, saha analizleri ve fuar katılımları gibi çalışmalar yoluyla küme üyeleri arasında işbirliği alanları geliştirilmeye gayret edilmektedir. Toplam bütçeleri 3 milyon dolar olan her iki proje de 2017 yılında sona erecektir.

Gaziosmanpaşa Üniversitesi (GOÜ) Teknoloji Transfer Ofisi (TTO)¹: COST European Cooperation in the Field of Scientific and Technical Research programı kapsamında 4 Proje tamamlanmış, TÜBİTAK-Uluslararası Programlar kapsamında 3 Proje tamamlanmış, 5 proje devam etmektedir. TÜBİTAK 1001-Bilimsel Teknolojik ve Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında 57 Proje tamamlanmış, 14 Proje devam etmekte; 1002 - Hızlı Destek Programı kapsamında 22 proje tamamlanmış, 3 proje devam etmekte; 1003 - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı 2 proje devam etmekte; 1007 - Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme kapsamında 4 proje tamamlanmış; 3001- Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı kapsamında 1 proje tamamlanmış, 9 Proje devam etmekte; ERA-Net bünyesinde 1 Proje devam etmekte; AB Projeleri (Diğer) kapsamında 2 Proje tamamlanmış, 1 Proje devam etmekte; Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı kapsamında 3 Proje tamamlanmış, 2 Proje devam etmekte; 2015 yılı itibariyle Tokat Valiliği ile GOÜ'nün birlikte yapmış olduğu 10 Proje, Başbakanlık (Yurt Dışı Türkler ve Akraba Toplulukları Başkanlığı) bünyesinde 1 Proje tamamlanmış, 1 Proje devam etmekte; KOSGEB Projeleri bünyesinde 2 Proje devam etmekte; 1505 - Üniversite - Sanayi İşbirliği Destek Programı kapsamında 1 Proje devam etmektedir.

Samsun Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: 7 Mayıs 2015 tarihinde "Tıbbi Cihaz ve Medikal El Aletleri Sektörü Dertlerini Anlatıyor Devlet Dinliyor" konulu "Kamu – Üniversite – Sanayi İşbirliği" çalıştayı Ondokuzmayıs Üniversitesi Yeşilyurt Meslek Yüksek Okulu'nda gerçekleştirilmiştir. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bilim Teknoloji Genel Müdürlüğünden Recep UZUNGİL "Sektöre Yönelik Bakanlık Destekleri", T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğünden Çağrı BACAĞ "Kümelenme Destek Programı" hakkında katılımcılara detaylı bilgi aktarmıştır.



¹ Gaziosmanpaşa Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (GOÜ-TTO), üniversitenin bir birimi olarak **1 Şubat 2013** tarihinde kurulmuştur. Teknoloji Transfer Ofisi, Üniversitede üretilen bilginin sanayi tarafından daha yoğun bir şekilde kullanılmasını kolaylaştıracak ara yüz niteliğinde bir yapı oluşturmak için GOÜ bünyesinde kurulup, Tokat Teknopark A.Ş.'de faaliyetlerine devam eden bir koordinatörlüktür.

1.1.3. 'KOBİ-Büyük İşletme Ziyaret Programı'nın tasarlanıp uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri, OSB'ler, ilgili sivil toplum kuruluşları, OKA)

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından organize edilen Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği (KÜSİ) Çalışma grubu kapsamında her ilde oluşturulan heyetler tarafından firmalara ziyaretler düzenlenmekte olup 2016 yılı içerisinde özellikle Ar-Ge merkezi olabilecek ve ithal ettiğimiz ara malları üretebilecek firmalara teknik olarak destek vermek amacıyla çalışmalar gerçekleştirilmektedir. Bu çalışma grubunun il temsilcileri Üniversitelerden olup, OKA, KOSGEB, Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü yetkilileri de çalışma grubu faaliyetlerine katkı vermektedir.



1.1.4. 'Küresel İşletme Geliştirme Destek Programı'nın tasarlanıp uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

'Küresel İşletme Geliştirme Destek Programı' hakkında somut bir adım atılmamıştır.

Bu program, saha araştırmalarında firmaların en fazla üzerinde durdukları ihtiyaçlardan olan 'pazar payını artırma' ve 'yeni pazarlara açılma' sürecini başlatmayı, hızlandırmayı ve kolaylaştırmayı amaçlamaktadır. Bu kapsamda, ihracatın yanı sıra sınır ötesi işbirliği, uluslararası ağlara dahil olma, yurt dışında şubeler/ofisler açma ve ortaklıklar oluşturma gibi faaliyetler teşvik edilecektir.

1.2. Ar-Ge ve İnovasyon İşbirliklerinin geliştirilmesi

1.2.1. Ar-Ge ve İnovasyon İşbirliği Destek Programı'nın tasarlanıp uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri)

OKABİS kapsamında OKABİS Danışma Kurulu oluşturulmuştur. OKABİS: "Kurul, bölgedeki stratejik sektörlerin değer zincirindeki aktörlerden ve ulusal düzeyde konuyla ilgili deneyime sahip temsilcilerden (STK, kamu, üniversite ve özel sektör) oluşacaktır. Ayrıca, OKA Kalkınma Kurulu'nun toplantılarında stratejinin uygulanması ile ilgili geline aşamalar değerlendirilerek, varsa darboğazlarla ilgili tavsiye niteliğinde kararlar alınacak ve ilgili kurumlara bildirilecektir".



Bu kapsamda 14 Kasım 2013 tarihinde gerçekleştirilen Kalkınma Kurulu'nda alınan karar gereği oluşturulan Bölgesel İnovasyon Stratejisi Danışma Kurulu ilk toplantısını 2014 yılının Ocak ayında gerçekleştirilmiştir.

Kurul üye kurumları:

Amasya Valiliği	Samsun Valiliği AB ve Dış İlişkiler Koordinasyon Merkezi
Amasya Ticaret ve Sanayi Odası	Ondokuzmayıs Üniversitesi
Amasya Üniversitesi	Samsun Ticaret ve Sanayi Odası
Amasya Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği	Türk Üniversiteler Derneği Samsun Şubesi
Çorum Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü	Gaziosmanpaşa Üniversitesi
Hitit Üniversitesi	Tokat Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü
Çorum Ticaret ve Sanayi Odası	TUDER (Tokat Turizm Tanıtma Derneği)
Çorum Organize Sanayi Bölgesi Sanayicileri ve İşadamları Derneği	TÜMSİAD Tokat Şubesi

OKABİS Danışma Kurulu üyeleri ve OKA uzmanlarından oluşan bir heyet, Ankara'ya teknik gezi düzenlemiştir. 21 Ağustos 2014 tarihinde gerçekleşen gezi kapsamında ODTÜ Teknokent ve PROTED firmaları ziyaret edilmiştir. Heyetimize ODTÜ Teknokent Genel Müdür Yardımcısı Sayın Ufuk BATUM tarafından yapılan sunumun ardından karşılıklı soru-cevap bölümüyle ilk ziyaret sonlandırılmıştır. Heyetimizin PROTED firma ziyaretine bizzat firma sahibi İlhan ŞAHİN eşlik etmiştir. Firmanın üretim bölümlerini gezdikten sonra sunumu ile inovasyona yönelik faaliyetlerinden bahsetmiştir. Ziyaret sonunda bir sonuç raporu oluşturularak 2014 Yılı 3.Kalkınma Kurulu'nda bir sunum gerçekleştirilmiştir.



2007-2013 yıllarını kapsayan süreçte AB 7. Çerçeve Programı'nın ardından, 2014-2020 yılları arasında Avrupa Birliği'nin yeni dönem Araştırma ve Yenilik Çerçeve Programı Horizon2020 (Ufuk 2020) yürütülmeye başlanmıştır. Ajansımız, Ufuk 2020 Programına son derece önem vermektedir ve Samsun Teknopark'ta 2016 yılı Nisan ayında programa ilgi duyan akademisyen ve özel sektörün katılımıyla bir bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Çorum Ticaret ve Sanayi Odası: COSME Programı kapsamında Ortak Olunan Avrupa İşletmeler Ağı Projesi kapsamında 2016 yılında Çorum'da ihracat yapan ve profilleri oluşturulan firmaların ilgili destek programı kapsamında yönlendirilerek yabancı bir ortak ile bu projeleri gerçekleştirmesinin sağlanması hedeflenmiştir. ASO (About Advisory Service Outcomes)

Samsun TSO: 2008 yılından bu yana KOBİ'lere yönelik olarak Avrupa İşletmeler Ağı Projesi yürütülmektedir. Avrupa İşletmeler Ağı Karadeniz-Türkiye (B-SEEN) 25 Kasım 2008 tarihinde TBMM tarafından onaylanmış Rekabet Edebilirlik ve Yenilikçilik Programı kapsamında faaliyet gösteren bir konsorsiyumdur. Samsun Ticaret ve Sanayi Odası'nın koordinatörlüğünde 4 ortak (KOSGEB Samsun Müdürlüğü, KOSGEB Trabzon Müdürlüğü, Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası) ve 5 irtibat ofisi (Ordu TSO, Çorum TSO, Giresun TSO, Tokat TSO, Sinop TSO) ile faaliyet gösteren konsorsiyum, network amaçları dahilinde hedefler belirlemiş olup bu hedefler doğrultusunda faaliyet göstermektedir. Networkün amaçları doğrultusunda Samsun TSO'nun işlevi işletmelere iş ve ihracatlarını, teknoloji ve bilgi düzeylerini geliştirmeleri için kendi ülkeleri dışında ortaklar bulmaları temel hedef olarak belirlenmiştir. Faaliyet alanına giren konularda eğitim, seminer, konferans, kongre, ülke günleri, ikili iş görüşmeleri, yurtiçi ve yurtdışı fuar gezileri düzenlenmiştir. 2015-2020 yıllarını kapsayan yeni dönem için proje başvurusu yapılmış ve başvuru Avrupa Birliği tarafından kabul edilmiştir. 2015-2020 aralığının ilk dönemi olan 2015-2016 yılları için iş planı hazırlanmış ve yaklaşık 1.300.000 € bütçe ile çalışmalara başlanmıştır. Bu yeni dönemde proje çalışanlarının inovasyon danışmanı şeklinde çalışması ve KOBİ'lere inovasyon kapasitelerini artırıcı destek verilmesi de hedefler arasındadır.

1.3. İnovasyona dayalı yeni işletmelerin kurulmasının sağlanması

1.3.1. Konuya ilişkin farkındalık ve eğitim faaliyetlerinin planlanması ve gerçekleştirilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri, Bölge Üniversiteleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, OSB'ler, ilgili sivil toplum kuruluşları, OKA)

Ajansımızı ziyaret eden yatırımcı adaylarına Yatırım Destek Ofisi çalışanlarımız tarafından bilgilendirmeler yapılmaktadır. KOSGEB, TÜBİTAK, vb destekleri ile ilgili yatırımcılara bilgiler sunulmaktadır. Ayrıca Bölgemizde 3 adet (Çorum, Samsun, Tokat) Teknopark olup yenilikçi potansiyele sahip işletmeler bu adreslere de yönlendirilmektedir.

Gaziosmanpaşa Üniversitesi TTO: 08-10 Ocak 2015 tarihleri arasında "TÜBİTAK Tokat Günleri" programı düzenlenmiştir. Toplantıda TÜBİTAK kurumsal tanıtımından sonra Ülkemiz Ar-Ge yeteneğinin, yenilikçilik kültürünün ve rekabet gücünün artırılmasına katkıda bulunmak amacı ile proje esaslı Ar-Ge faaliyetlerinin desteklenmesi ve ulusal yenilik- girişimcilik ekosisteminin gelişmesini ve sürdürülebilirliğinin sağlanmasını sağlamak üzere yürütülen destekleme programları tanıtılmıştır.



20 Ocak 2015 tarihinde Zile ilçesinde yenilikçilik ve Ar-Ge potansiyeli bulunan firmalara yerinde ziyaretler gerçekleştirilmiştir. Firmaların ziyaretlerinde üretim bantları izlenmiş firmanın yapmak istedikleri istişare edilirken bu çerçevede Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı destekleri, TÜBİTAK destekleri ve Teknoparkta yapacakları Ar-Ge çalışmalarıyla yer almaları halinde verilecek destekler açıklanmış görüş alışverişinde bulunulmuştur. Erbaa'da "Kümelenme Destek Programı" Bilgilendirme Toplantısı gerçekleştirilmiştir. Belirli bir iktisadi değerin oluşmasına yönelik birbiriyle etkileşim içinde faaliyet gösteren firma, kurum ve kuruluşların meydana getirdiği coğrafi yoğunlaşmaların küme olarak tanımlanmasından hareketle Erbaa İlçesinde imalat sanayi sektöründen tuğla ve kiremit üretimi yapan sektörlerin yoğunluğu göz önüne alınarak Kümelenme Destek Programına uygun hedef kitlenin programdan yararlanması amaçlanmıştır.

Samsun Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Verimlilik Genel Müdürlüğü tarafından her yıl Verimlilik Haftası etkinlikleri düzenlenmekte olup bu kapsamda Samsun'da Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğüne, Ondokuzmayıs Üniversitesi Üniversite Sanayi İşbirliği Geliştirme Merkezi, Samsun Teknopark A.Ş. ve Makina Mühendisleri Odası Samsun Şubesi işbirliği ile 28.04.2015 tarihinde Merkez Organize Sanayi Bölgesi Yeşilyurt Meslek Yüksek Okulu Konferans Salonunda sanayiciler ve girişimciler ile Meslek Yüksek Okulu akademisyen ve öğrencilerine yönelik olarak İnno-Centrum firması Genel Müdürü ve TOBB Üniversitesi Öğretim üyesi Yrd.Doç Dr. Bülent GÜMÜŞ'ün konuşmacı olarak katıldığı "Sistemik Ürün Tasarımı-İnovasyon" konulu Seminer düzenlenmiştir.



1.3.2. Üniversitelerdeki akademik girişimcilik potansiyelinin analiz edilmesi ve potansiyel taşıyan akademisyen/öğrencilerin çalışmalarının ticarileşmesi konusunda gerekli hizmetlerin sağlanması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Bu faaliyetle ilgili Çorum, Samsun ve Tokat Teknopark bünyelerinde çalışmalar gerçekleştirilmektedir.

Gaziosmanpaşa Üniversitesi TTO: TÜBİTAK 1601 – Girişimcilik Sertifika Programı kapsamında yürütülen Girişimcilik ve İnovasyon Merkezi (GÜGİM) projesinin 1. Dönemi 30 Kasım 2015 tarihi itibarıyla tamamlanmış ve bu dönemde 21 öğrenci sertifika programından mezun edilmiştir. Mezun öğrenciler arasında yapılan iş planı yarışmasında dereceye giren öğrenciler jüri tarafından belirlenmiş ve ödül töreni yapılarak plaketler takdim edilmiştir. Ayrıca bu öğrencilerin iş fikirlerinin ticarileşmesi konusunda TTO'dan destek verilmektedir. Yeni dönem eğitimleri 1 Mart 2016 tarihi itibarıyla başlatılmış olup 30 Mayıs 2016 tarihine kadar 90 mezun daha verilmesi planlanmaktadır. Yine bu dönemde iş planı yarışmaları düzenlenecektir.

1.3.3. Bölge genelinde başarılı girişimcileri ön plana çıkararak rol modeller oluşturmak üzere "İş Planı" yarışmalarının düzenlenmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Bölgede inovasyon yarışmaları Ajans tarafından ortaokul, lise ve üniversite öğrencileriyle yapılması kararlaştırılmış olup ilk olarak Çorum'da 2012 yılında Hitit Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde gerçekleştirilmiştir. Sonrasında bu kapsamda 2013 yılında Samsun'da; 2014 yılında ise Tokat'ta Bölge illeri ortaokul ve lise öğrencilerinin katıldığı yarışmalar gerçekleştirilmiştir. 2015 yılında ise Amasya'da üniversite öğrencilerinin katılımıyla proje pazarı gerçekleştirilmiştir.



1.3.4. Orta Karadeniz Bölgesi'nin, Türkiye'nin diğer bölgelerinde ve/veya diğer ülkelerde başarılı girişimlere imza atmış olan iş insanlarının Ar-Ge ve inovasyon faaliyetlerini bölgeye çekme konusunda gerekli girişimlerde bulunması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Valilikler, Belediyeler, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, Bölgedeki Teknoparklar, kümelenme dernekleri ve diğer ilgili sivil toplum kuruluşları)

2015 yılında ülkedeki Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ve Teknopark yöneticilerinin katılımıyla Teknoloji Geliştirme Bölgeleri gerçekleştirilmiş olup iyi uygulama örnekleri görülmüştür.

Bu kapsamda Bölgeye daha fazla yatırım çekebilme ve Bölge potansiyellerinin tanıtılması adına 4 ilimiz için Yatırım Rehberleri oluşturulmuş olup yurtiçi ve yurtdışı paydaşlarla paylaşılmaktadır. Ayrıca Kalkınma Bankası ile bir hizmet alımı çalışması kapsamında "TR83 Bölgesi Uygun Yatırım Alanlarının Belirlenmesi" raporu oluşturulmuş, bu rapor daha sonra 4 il için ayrıca düzenlenmiştir.



OKA Yatırım Destek Ofisleri ve Bölge illeri TSO'ları yatırımcılara teşviklerin anlatılmasında önemli bir rol oynamaktadır.

Tokat Teknopark: TR83 Bölgesi dışından 3 firma Ar-Ge faaliyetlerini Tokat Teknopark'ta yürütmektedir.

1.3.5. Bölgedeki başarılı ve varlıklı girişimcilerinden/iş insanlarından oluşan "İş Melekleri Ağı"nın kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

İş Melekleri Ağı kurulması hakkında henüz bir adım atılmamıştır.

1.3.6. Bölge üniversitelerinde uygulamalı girişimcilik ve yaratıcı düşünme derslerinin okutulmaya başlanması ve girişimcilik topluluklarının kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri)

Bölge illeri TSO'ları bünyesinde Kadın Girişimciler ve Genç Girişimciler Kurulları bulunmaktadır. İlgili kurulların üniversite ile olan temasları gerçekleşmekle birlikte, ortak projeler konusunda çalışmalar yapılmaktadır.

Hitit Üniversitesi: Girişimcilik Dersinin İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde yer alan bölümlerde okutulması için 19.08.2015 tarihinde Senato Kararı alınmıştır. Bu karara göre: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde yer alan Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü, İktisat Bölümü ve Maliye Bölümünün müfredatlarının yedinci (7.) yarıyılına seçmeli; Bankacılık ve Finans Bölümü müfredatının yedinci (7.) yarıyılına ise zorunlu ders olarak, 2015-2016 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Döneminden itibaren geçerli olmak üzere "Girişimcilik" (ulusal kredisi: 4 AKTS kredisi: 6) dersi eklenmiştir.

Samsun Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü: Girişimcilik programları düzenlenmektedir. Bu program sonunda alınan sertifikalar ile KOSGEB'e başvuru yapılarak iş planlarının hazırlanması sonucunda KOSGEB tarafından kredi desteği sağlanmaktadır. Yıllık ortalama 400 kişiye verilen bu programların arasında 8 grupta toplam 200 kişilik olan kısım ise Ondokuz Mayıs Üniversitesinde uygulanmıştır.

Gaziosmanpaşa Üniversitesi TTO: GOÜ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (İİBF) İktisat Bölümü 4. Sınıf seçmeli dersi olarak açılan "Girişimcilik" dersinin KOSGEB ile denkliği sağlanmıştır ve bu dersi başarı ile tamamlayan öğrencilere KOSGEB onaylı Girişimcilik Sertifikası verilecektir. TÜBİTAK 1601 – Girişimcilik Sertifika Programı kapsamında yürütülen Girişimcilik ve İnovasyon Merkezi (GÜGİM) projesinde "Yaratıcı Düşünme ve Fikir Üretimi" modülü eğitime katılan öğrencilere verilmektedir. Üniversite İİBF bünyesinde Mart 2016 yılı itibariyle "Girişimcilik Kulübü" kurulmuştur.

1.3.7. Orta Karadeniz Bölgesi Mentorlar Ağı Programının tasarlanması ve uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Mentorlar Ağı Programı kurulması hakkında henüz bir adım atılmamıştır.

1.4. Bölge halkının girişimcilğe ve inovasyona özendirilmesi

1.4.1. Kadınlar, gençler, işsiz üniversite mezunları arasında girişimcilik özendirerek farkındalık ve eğitim programlarının düzenlenmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, OKA, Bölge Üniversiteleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, OSB'ler, ilgili sivil toplum kuruluşları, kümelenme dernekleri)

OKA ve KOSGEB işbirliği ile düzenlenen Uygulamalı Girişimcilik Eğitimleri 19 Nisan-5 Mayıs 2012 tarihleri arasında Samsun'da gerçekleştirilmiştir. Düzenlenen program ile üniversite mezunu işsizlere girişimcilik eğitimi verilerek başarılı işletmelerin kurulmasını sağlamak amaçlanmıştır. Ajansımız tarafından katılımcılara ücretsiz olarak sağlanan 72 saatlik ücretsiz girişimcilik eğitimleri sırasında girişimcilik niteliklerinin sınanması, iş planı kavramı ve öğeleri, iş planının yazılması ve inovasyon konuları işlenmiştir. Eğitimler sonrasında programı başarıyla tamamlayan 28 kursiyer sertifika almış ve KOSGEB Girişimcilik Destek Programı'na başvuru hakkı kazanmıştır. Aynı eğitim, yıl içinde Amasya, Çorum ve Tokat'ta da uygulanmış ve toplamda 60 kişi daha sertifika almaya hak kazanmıştır.



OKA olarak Sivil Toplumun Güçlendirilmesi ve Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Eylem Planları kapsamında birçok faaliyet (eğitim, çalıştay, eylem planları,vb) düzenlenmiştir.





Proje Teklif Çağruları kapsamında 2011 Yılında İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi (30 proje, 2 milyon TL hibe, 2,5 milyon TL yatırım), 2013 Yılında Dezavantajlı Gruplara Yönelik Olarak Sosyal İçerme (24 Proje, 1,7 milyon TL hibe, 2,2 milyon TL yatırım) Mali Destek Programları uygulanmıştır. 2016 Yılında uygulaması başlayacak olan Sivil Toplum Kuruluşlarının Güçlendirilmesi Mali Destek Programı ile desteklenecek projelere toplam 1 milyon TL hibe desteği sağlanacaktır.



Amasya Ebru ve Çini İşleme Eğitim Merkezi



Çorum-Bedensel Engellilere Esnek Çalışma Ortamı



Samsun-Engelsiz Yaşamak İçin İstihdam



Tokat-Organik Gıda Üretimi

Samsun Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü: Belirtilen hedef gruplarının da yoğun olarak içerisinde bulunduğu katılımcılardan 2015 yılı içerisinde 406 kişiye, 2014 yılı içerisinde 275 kişiye ve 2013 yılı içerisinde ise 525 kişiye girişimcilik eğitimi verilmiştir.

Çorum TSO: 2012 yılında ÜGİSED projesi kapsamında “Üniversitelilerin Girişimciliklerinin ve İstihdam Edebilirliklerinin Desteklenmesi” hayata geçirilmiş ve bu kapsamda onları girişimciliğe teşvik edecek başarı hikayeleri paylaşılmıştır. Bütçesi 152.000 Avro olan; 1100 üniversiteli gencin katıldığı program çerçevesinde 300 girişimci öğrenci danışmanlık hizmeti almıştır. Genç Girişimciler Kurulunun 10'da 10 projesi, üniversitelilerin başarı hikayeleri ile buluşmasına ve girişimciliklerini teşvik etmiştir.

Amasya TSO: 2013-2016 yılları arasında 7 dönem 70 saatlik KOSGEB Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi düzenlenmiş ve toplam 210 kişiye eğitim verilmiştir.

Merzifon TSO: 2013 ve 2016 yıllarında 1 aylık sürelerle toplamda 4 girişimcilik kursu düzenlenmiştir. Toplamda 120 kursiyerin eğitim aldığı kurslarımız İŞKUR ve KOSGEB destekli olarak düzenlenmiştir. Son olarak 2016 yılı içerisinde 2. bir kurs için İŞKUR'a müracaat edilmiş olup resmi prosedürün tamamlanması beklenmektedir.

Bu özel örneklerin dışında tüm il ve ilçe TSO'ları KOSGEB ile işbirliği halinde uygulamalı girişimcilik eğitimlerinin uygulanmasında büyük rol oynamaktadır.

Samsun TSO: Kadın Girişimciler Kurulu, TOBB bünyesinde kadın girişimcilik konusunda genel politikalar geliştiren ve görüş oluşturulmasına katkıda bulunan istişari bir kuruldur. Kurul aynı zamanda kadın girişimcilere eğitim, kapasite geliştirme desteği ile girişimci fikirlerini hayata geçirmelerinde destek sağlamak üzere 2007 yılından bu yana faaliyettedir. Bu kurulun altyapısını oluşturmak amacıyla Samsun'da da Oda bünyesinde “İl Kadın Girişimciler Kurulu” kurulmuş olup faaliyetlerini gerçekleştirmektedir. İl kadın girişimciler kurulu olağan olarak her ay toplanmaktadır. Genç Girişimciler Kurulu, TOBB bünyesinde genç girişimcilik konusunda genel politikalar geliştiren ve görüş oluşturulmasına katkıda bulunan istişari bir kuruldur. Kurul aynı zamanda genç girişimcilere eğitim, kapasite geliştirme desteği ile girişimci fikirlerini hayata geçirmelerinde destek sağlamak üzere faaliyet göstermektedir. Bu kurulun altyapısını oluşturmak amacıyla Samsun'da da Oda bünyesinde “İl Genç Girişimciler Kurulu” kurulmuş olup faaliyetlerini gerçekleştirmektedir.

1.4.2. Geleneksel sektörlerde inovasyonu teşvik edecek yarışma/ödül organizasyonlarının düzenlenmesi (“Yılın Turizm Girişimcisi”, “En İnovatif Turizm İşletmesi”, “Tarımda İnovasyon Ödülleri”, “İnovatif Çiftçi Ödülü” vb.)

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Amasya Üniversitesi ve Amasya Ticaret ve Sanayi Odası'nın ortak olarak açtığı "Süper Bir Fikrim Var" yarışması düzenlenmiştir. Toplam 48 projeye gerçekleşen yarışmada üniversite öğrencileri ile Amasya'da ikamet eden vatandaşlar ayrı kategorilerde yarışmıştır. Birincilere 5 bin, ikincilere 3 bin ve üçüncülere 2 bin TL'nin verildiği yarışmada toplam 20.000 TL'lik ödül verilmiştir.



Gaziosmanpaşa Üniversitesi TTO: Teknoloji Transfer Ofisi ve Girişimcilik ve İnovasyon Merkezi (GÜGİM) işbirliği ile 2016 güz döneminde düzenlenecek olan “Proje Pazarı” faaliyeti kapsamında birçok alanda inovatif iş fikirleri ve projeler yarışacaktır. Paydaşların desteği ile dereceye giren proje ve iş fikirlerine çeşitli para ödülleri ve iş fikirleri ya da projelerin ticarileşmesi için teknik destekler sağlanacaktır.

1.4.3. İlk ve orta dereceli okullar ile meslek liselerinde inovasyon ve inovatif girişimcilik derslerinin okutulmaya başlanması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Milli Eğitim Bakanlığı, Bölge Üniversiteleri, OKA)

Çorum TSO: Kadın Girişimciler Kurulu, 2015 yılından itibaren Okullardaki girişimcilik derslerine girerek kendi başarı hikayeleri ve girişimcilikle ilgili bilgileri öğrenciler ile paylaşmaktadır.

1.4.4. Bölge illerinde, girişimcilerin bir araya gelip deneyimlerini paylaşabilecekleri, ortak sorunları tartışabilecekleri inovatif girişimcilik ağlarının kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, OKA, Bölge Üniversiteleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, OSB’ler, ilgili sivil toplum kuruluşları, kümelenme dernekleri)

2016 yılı başında Kamu, Üniversite ve Sanayi İşbirliği Yapılanması kurulmuştur. Bu kurulda, KOSGEB, Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlükleri, Üniversiteler, Kalkınma Ajansları, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, TSE gibi kurumlar yer almaktadır. Bu kapsamda illerde belirlenen özel sektör firmalarıyla görüşmeler gerçekleştirilip Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın anketinin doldurulması da dahil olmak üzere firmaların desteklere erişimi, kamu sektörü ve üniversitelerle ilişkileri üzerine bilgi alınmaktadır. Yıl içerisinde ziyaretler sürekli olacak olup, ihtiyaç halinde çalıştaylar, eğitimler, vb gibi faaliyetlerin yapılması da düşünülmektedir.

Çorum TSO: COSME Programı kapsamında Ortak Olunan Avrupa İşletmeler Ağı Projesi kapsamında oluşturulan Network ile 2016 yılından itibaren uluslararası girişimcilerin bir araya gelebileceği Brokerage Event ve Mission Company çalışmaları organizasyonları planlanmaktadır (Bütçe: 11.000 Avro)

1.4.5. 'Teknoloji ve Tasarım' dersinde tema olarak toplumsal inovasyonu ve bölgedeki stratejik sektörlerde inovasyonu hedef alan uygulamaların yapılmasının sağlanması ve sonuçlarının bölge genelinde paylaşılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: İl Milli Eğitim Müdürlükleri, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, OKA)

Tokat İl Milli Eğitim Müdürlüğü: Tüm il genelinde TÜBİTAK projelerine başvurular teşvik edilmiştir. TÜBİTAK 4007 alanında 165 proje desteklenmeye değer bulunmuştur. TÜBİTAK ortaöğretim alanında 24 proje bölge finaline kalmıştır. (2015)

1.4.6. İnovasyon kültürünün oluşturulmasını sağlayacak okul öncesi eğitim programlarının tasarlanması ve uygulamaya alınması (öğretmenlerin eğitimi dahil)

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Milli Eğitim Bakanlığı, Bölge Üniversiteleri, OKA)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2. AR-GE VE İNOVASYON ALTYAPISININ VE İNSAN KAYNAĞININ GÜÇLENDİRİLMESİ

2.1. Ön-inkübatör, inkübatör ve teknoparkların geliştirilmesi

2.1.1. Bölge üniversiteleri için ön-inkübatörlerin tasarlanması ve uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, OKA)

Gaziosmanpaşa Üniversitesi TTO: TTO ve Girişimcilik ve İnovasyon Merkezi (GÜGİM)'in iş birliği ile Teknopark Bünyesinde 2016 yılı başı itibarıyla FİDAN – Ön Kuluçka Merkezi kurulmuştur. FİDAN'da amaç fikir aşamasında olup henüz şirketleşmemiş girişimcilerin çalışacağı bir alanın oluşturulmasıdır. Fidan ile bir çeşit üniversite-sanayi işbirliği kurulmaya çalışılacaktır. Aynı zamanda FİDAN; farklı alanlarda eğitim görmüş veya görmekte olan bireylerin fikir ve projelerinin geliştirildiği, danışmanlık hizmetinin verildiği, kişi veya kurumların gelecekte piyasada yer alabilmeleri için gerekli olan deneyimlerin kazandırıldığı bir birim olacaktır. FİDAN işlerlik kazandıkça üniversitede eğitim gören bireylerin ortaya koyabilecekleri yaratıcı fikirlerin yok olup gitmesi önlenilecek ve bu fikir ya da projeler deneyim ve yatırım haline çevrilebilecektir. Böylece, is fikri olan genç insanların eksikleri, is hayatına yönelik deneyimsizlikleri, finansal yetersizlikleri ve pazarı tanımamaları dezavantaj olmaktan FİDAN ile çıkacaktır.

2.1.2. Bölge genelinde inkübatörlerin geliştirilerek güçlendirilmesi ve yaygınlaştırılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, OKA)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.1.3. Kurulmakta olan Teknoparkların bu strateji belgesinde çizilen çerçevede gelişimini sağlayacak çalışmaların yapılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, OKA)

Bölgede 3 adet Teknopark yer almaktadır: Samsun, Tokat ve Çorum. Çorum Teknopark Projesi OKA Gündümlü Proje Desteği ile gerçekleştirilmiş olup; 6 milyon TL tutarındaki projenin 4,5 milyon TL'si hibe verilmiştir.



Çorum TSO: Kurulan Teknopark'a yönelik etkinin artırılması için 2015 yılında OKA Doğrudan Faaliyet Desteği kapsamında Bütçesi: 75.000 TL Çorum ve İrlanda Teknoloji ve İnovasyon Ortaklığı projesi

düzenlenmiş olup, İrlanda da Teknokent ve Teknoloji Merkezlerine yönelik iş - yatırım gezisi düzenlenmiştir.

2.2. Bölgesel Ar-Ge, inovasyon ve tasarım merkezlerinin kurulması

2.2.1. 'Medikal Teknolojiler Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi'nin tasarlanması ve kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ondokuz Mayıs Üniversitesi, MEDİKÜM, Kalkınma Bakanlığı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, Samsun TSO, Samsun OSB, OKA)

Tıbbi cihaz sektörü, kümelenme çalışmalarına başlamış ve Samsun Medikal Sanayi Kümelenme Derneği (MEDİKÜM) adı altında dernekleşmiştir. Her geçen gün büyümekte olan sektörde kümelenmeye önem verilmesi ve Medikal İhtisas Organize Sanayi Bölgesi kurulmasının önemi vurgulanmış olup bu konuda ilgili kurumlarca çalışmalara başlanmış olup son olarak Bafra OSB 2. Kısımda Medikal İhtisas OSB kurulması çalışmaları başlatılmıştır.

2011-2013 yılları arasında T.C. Ekonomi Bakanlığı liderliğinde ve T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ortaklığında yürütülen "KOBİ İşbirliği ve Kümelenme Projesi" Çorum, Gaziantep, Kahramanmaraş, Samsun, Trabzon'da gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda Samsun'da Tıbbi Aletler sektörü üzerine değer zinciri analizi yapılmış olup UR-GE Projesi yazılmıştır. Samsun TSO, Kümelenme Bilgi Merkezi olarak görev yapmıştır.

Samsun TSO: T.C. Ekonomi Bakanlığı'nın 2010/8 sayılı Tebliği ile hazırlanan proje ve kümelenme yaklaşımını esas alan yerel dinamiklerin harekete geçirilmesine olanak sağlayarak, işbirliği kuruluşlarının önderliğinde ihracat seferberliğini öngören Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesinin Desteklenmesi (UR-GE) Programı kapsamında Samsun Ticaret ve Sanayi Odası, 730.000 dolar bütçeli Samsun Sağlık Ekipmanları Sektörünün İhracat Kapasitesinin Artırılması Projesi'ni 04 Ekim 2012 tarihinde Bakanlığa sunmuş ve proje kabul edilmiştir. Ekim 2012 – Ekim 2014 arasında gerçekleştirilecek ve Bakanlık tarafından desteklenmeye hak kazanan projenin ana faaliyetleri Dış Ticaret Eğitim Programı, Profesyonel Yöneticilik Eğitimi, Stratejik Yönetim Eğitimi gibi çeşitli eğitimleri, Yurtdışı Fuar katılımlarını, kümelenme konusu çerçevesinde yurtdışında bulunan örnek sektör küme ziyaretlerini ve hedef pazarlar olarak belirlenen pazarlardan alım heyetlerini kapsamaktadır.

2.2.2. 'Gıda Teknolojileri Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi'nin tasarlanması ve kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Kalkınma Bakanlığı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, Tokat Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde bölge illeri TSO'ları, Tokat OSB, Samsun Gıda OSB, OKA)

Tokat Teknopark: Ülkemizin ilk 500 firması içerisinde yer alan Dimes Gıda A.Ş. ile Ar-Ge merkezi kurulması konusunda görüşmeler yapılmaktadır.

Turhal TSO: Bölge ile ilgili alternatif ürünler, tıbbi ve aromatik ürünler yetiştirebilmesi için araştırma ve çalışmalar yapılmakta, İlçe Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü ve İlçe Kaymakamlığının da desteği sağlanmaktadır.

2011-2013 yılları arasında T.C. Ekonomi Bakanlığı liderliğinde ve T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ortaklığında yürütülen "KOBİ İşbirliği ve Kümelenme Projesi" Çorum, Gaziantep, Kahramanmaraş, Samsun, Trabzon'da gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda Samsun'da Gıda Sektörü üzerine değer zinciri analizi yapılmış olup UR-GE Projesi yazılmıştır. Samsun TSO, Kümelenme Bilgi Merkezi olarak görev yapmıştır.

Samsun TSO: T.C. Ekonomi Bakanlığı'nın 2010/8 sayılı Tebliği ile hazırlanan proje ve kümelenme yaklaşımını esas alan yerel dinamiklerin harekete geçirilmesine olanak sağlayarak, işbirliği kuruluşlarının önderliğinde ihracat seferberliğini öngören Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesinin Desteklenmesi (UR-GE) Programı kapsamında Samsun Ticaret ve Sanayi Odası, Samsun Gıda Sektörünün İhracat Kapasitesinin Artırılması Projesi'ni hazırlamıştır. Projenin amacı proje kapsamında gerçekleştirilecek faaliyetlere katılacak Samsun gıda sektöründe faaliyet gösteren firmaların çeşitli analizlerle tespit edilen eğitim ve danışmanlık ihtiyaçlarının karşılanmasına katkıda bulunmak, bu firmaların uluslararası potansiyel pazarlarla gerçekleştirecekleri yurtdışı pazarlama ve alım heyetleri programlarına katılmalarını sağlayarak ihracat ve uluslararası rekabet kapasitelerinin artırılmasına destek olmaktır.

2.2.3. 'Makine ve Malzeme Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi'nin tasarlanması ve kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Hitit Üniversitesi, Gıda İşleme Makinaları Kümesi, Kalkınma Bakanlığı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, Çorum Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde bölge illeri TSO'ları, Çorum OSB, OKA)

2011-2013 yılları arasında T.C. Ekonomi Bakanlığı liderliğinde ve T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ortaklığında yürütülen "KOBİ İşbirliği ve Kümelenme Projesi" Çorum, Gaziantep, Kahramanmaraş, Samsun, Trabzon'da gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda Çorum'da Tarım Makineleri sektörü üzerine değer zinciri analizi yapılmış olup UR-GE Projesi yazılmıştır. Çorum TSO, Kümelenme Bilgi Merkezi olarak görev yapmıştır.

2.2.4. 'Bölgesel Tasarım Merkezi'nin tasarlanması ve kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Amasya Üniversitesi, Kalkınma Bakanlığı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, Amasya Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde bölge illeri TSO'ları, Amasya OSB)

TR83 Bölgesinde Endüstriyel Tasarım Alanında Genç İstihdamının Artırılması Projesi Faaliyetleri

Orta Karadeniz Bölgesi'nde İnsan Kaynaklarına Yapılan Yatırımların Teşvik Edilmesi-İnsan Kaynakları Operasyonel Programı İKG-OP kapsamında Sektörel Yatırım Alanlarında Genç İstihdamının Desteklenmesi (PYE II) Programı altında başarılı bulunan TR83 Bölgesinde Endüstriyel Tasarım Alanında Genç İstihdamının Artırılması Projesi'nin genel hedefi; TR83 Bölgesinde endüstriyel tasarım alanında kalifiye ara eleman yetiştirmek yoluyla genç istihdamının artırılmasına katkı sağlamaktır. Bu hedefe ulaşmak için 15-29 yaş arası en az Meslek Lisesi mezunu 60 gence illerimizde öne çıkan sektörlerle yönelik endüstriyel tasarım alanında mesleki eğitim verilecek, Oluşturulacak tasarım ofisleri, tasarım yarışmaları, fuar katılımları ve bilgilendirme faaliyetleri sayesinde bölge ölçeğinde endüstriyel tasarım altyapısının güçlendirilmesi ve farkındalığın artırılmasını sağlanacak ve "Endüstriyel Tasarım Strateji Raporu" ile Ajansımızın bu alanda yapacağı çalışmalara altlık oluşturulacaktır. Proje, Samsun, Çorum ve Merzifon OSB'lerinin ortaklığı ve Tokat OSB ile bölgedeki çeşitli firmaların iştirakiyle gerçekleştirilecek olup süresi 12 aydır. Proje kapsamında 4 personel Ajans binasında istihdam edilmiş ve faaliyetler başlamıştır.



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



TR83 BÖLGESİNDE ENDÜSTRİYEL TASARIM ALANINDA
GENÇ İSTİHDAMININ ARTIRILMASI PROJESİ

ENDÜSTRİYEL TASARIM EĞİTİMLERİ BAŞLIYOR

9 Hafta teorik, 2 hafta staj olmak üzere toplam 11 hafta sürecek olan eğitimlerde kursiyerlere günlük 10 Euro ücret ödenecektir.



Samsun Organize Sanayi Bölgesinde işsiz gençlere kalıp tasarımı ve üretimi konusunda sürekli eğitim hizmeti verecek, eğitim merkezi - sanayi işbirliğini sağlayacak kurumsal yapıyı oluşturmak amacıyla hazırlanan ve Sektörel Yatırım Alanlarında Genç İstihdamının Desteklenmesi (PYE-II) Hibe Programı kapsamında Samsun Teknopark tarafından uygulanan Kalıp Tasarımı Eğitim Merkezi Projesi (KATEM) 2016-2017 döneminde uygulanacaktır. Proje ile 60 gence endüstriyel kalıpcılık eğitimi verilecektir.



Samsun Büyükşehir Belediyesi tarafından Bilim ve Teknoloji Merkezi açılması planlanmaktadır. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve TÜBİTAK işbirliğinde gerçekleştirilen projenin 2016 yılı sonunda açılması beklenmektedir. Proje bittiğinde Samsun Bilim ve Teknoloji Merkezi, Türkiye'nin 7. Merkezi olacaktır. Tekkeköy İlçesi Gelemen mevkiindeki 11 bin metrekarelik alana inşa edilecek Samsun Bilim ve Teknoloji Merkezi'nde 25 personel çalışacaktır. 41 milyon 500 bin TL'ye mal olacak projenin 19 milyon TL'si deneylerin yapılacağı alandaki tüm sergi ve deney üniteleri için TÜBİTAK tarafından karşılanacaktır. Projenin avam projesi bitirilmiş ve uygulama projeleri hazırlanmaktadır. Yapı içerisinde eğitim seminerlerine yönelik toplantı salonu, yurt içi ve yurt dışı sergilerin yapılacağı sergi alanı, laboratuvarlar ve kafeterya bulunacaktır.



2.2.5. 'Orta Karadeniz Bölgesel İnovasyon Merkezi'

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri)

'Orta Karadeniz Bölgesel İnovasyon Merkezi' hakkında somut bir adım atılmamıştır.

2.3. Kümelenme faaliyetlerinin geliştirilmesi

2.3.1. Küme üyeleri arasında ortak Ar-Ge ve inovasyon faaliyetlerinin teşvik edilmesine yönelik çalışmalar

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Kümelenme dernekleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, Bölge Üniversiteleri)

Samsun TSO: T.C. Ekonomi Bakanlığı'nın 2010/8 sayılı Tebliği ile hazırlanan proje ve kümelenme yaklaşımını esas alan yerel dinamiklerin harekete geçirilmesine olanak sağlayarak, işbirliği kuruluşlarının önderliğinde ihracat seferberliğini öngören Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesinin Desteklenmesi (UR-GE) Programı kapsamında Samsun Ticaret ve Sanayi Odası, 1.478.000 dolar bütçeli Samsun Mobilya Sektörünün İhracat Kapasitesinin Artırılması Projesi' ni hazırlamıştır. Projenin amacı proje kapsamında gerçekleştirilecek faaliyetlere katılacak Samsun Mobilya sektöründe faaliyet gösteren firmaların çeşitli analizlerle tespit edilen eğitim ve danışmanlık ihtiyaçlarının karşılanmasına katkıda bulunmak, bu firmaların uluslararası potansiyel pazarlarla gerçekleştirecekleri yurtdışı pazarlama ve alım heyetleri programlarına katılmalarını sağlayarak ihracat ve uluslararası rekabet kapasitelerinin artırılmasına destek olmaktır.

Amasya TSO: Ekonomi Bakanlığı desteği ile yürütülen UR-GE projesi ile 9 mobilya firması için gerek kümelenme, gerek yurtdışı pazarlarına açılım, gerek ihracat konusunda gerekli eğitimlerin verilmesi başlıkları altında faaliyetler yürütülmektedir. Kasım 2013'te başlayan proje 3 yıllık proje kapsamında yaklaşık bütçesi 578.000 TL'dir.

Merzifon OSB: OKA Doğrudan Faaliyet Desteği kapsamında Merzifon OSB'nin Ankastre Ürünler Sektöründe Kümelenme Projesi 30.200 TL bütçe ile yapılmıştır.

Zile TSO: Zile TSO'da aktif şekilde devam eden UR-GE projesi kapsamında, gıda ve gıda makineleri sektöründe faaliyet gösteren 7 şirket kümelenme mantığıyla bir araya getirilmiştir. Proje 3 yıl sürecek olup, ilgili küme; Ar-Ge ve inovasyon alanındaki faaliyetlerini %75 Ekonomi Bakanlığı desteği ile gerçekleştirecektir.

Amasya Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, AB ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, AB Mali Programları Daire Başkanlığının Bölgesel rekabet edebilirlik Programı (BROP) IPA 1 kapsamında " Amasya'da Mobilya ve Otomotiv Sektöründe Ortak Kullanım tesisi ve

küçük işletmelere Danışmanlık Hizmeti Merkezi” kurulması projesi yer almaktadır. Proje uygulama aşamasındadır. Ulusal Katkısı (€) : 878.907; AB Katkısı (€) : 4.553.152; Tahmini Bütçe (€) : 5.432.059

Samsun Teknopark: Samsun Teknopark tarafından hazırlanan Geleceği Kodlayanlar (Samsun Tech-Cluster.v1) projesi, T.C. Ekonomi Bakanlığı "2015/8 sayılı Hizmet Sektörünün Rekabet Gücünün Artırılması Hakkında Tebliğ" kapsamında Ekonomi Bakanlığı tarafından kabul edilmiştir. Proje kapsamında, önümüzdeki üç yıl için planlanacak olan içinde bulunmuş olduğunuz bu gruba yönelik Eğitim ve Danışmanlık hizmeti alımları, Yurtdışı Pazarlama faaliyetleri ve Yurtdışından Alım Heyeti getirilmesi organizasyonları Ekonomi Bakanlığı tarafından %75 oranında desteklenecektir. Bilişim Kümesi İhtiyaç Analizi Açılış Toplantısı 2016 yılı Haziran ayında Teknoparkta gerçekleştirilmiştir.



2.3.2. Tarım-gıda, turizm ve taşa ve toprağa dayalı sanayi kümelerinin kurulması ve geliştirilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Kümelenme dernekleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, ilgili sivil toplum kuruluşları, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, Bölge Üniversiteleri, OSB'ler)

Çorum TSO: Tarım Gıda, Taşa ve toprağa dayalı sanayi kümeleri kurulmuş olup, ilgili kümelere yönelik UR-GE faaliyetleri gerçekleştirilmektedir. Yalın Üretim danışmanlığı aldırılmaktadır.

Tokat Teknopark: Erbaa Toprak Sanayicilerinin bir kümelenme projesi kapsamında bir araya getirilerek Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının sunmuş olduğu kümelenme desteğine başvuru yapılabilmesi için Tokat Teknopark ve Gaziosmanpaşa Üniversitesi önderlik yapmaktadır.

Zile TSO: İşbirliği kuruluşu Zile Ticaret ve Sanayi Odası önderliğinde; Zile TSO'ya kayıtlı gıda ve gıda makineleri üreticileri, kümelenme mantığıyla bir araya getirilerek Ekonomi Bakanlığının 2010/8 tebliği kapsamında uygulanan "Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesi (UR-GE) " destek programına başvurulmuştur. Kasım 2015'te onaylanan proje, şu anda aktif olarak devam etmektedir.

Samsun TSO: 2010/8 sayılı Uluslararası Rekabetçiliğin Geliştirilmesinin Desteklenmesi Hakkında Tebliğ kapsamında yürütülen "Samsun İnşaat ve Yapı Malzemeleri Sektörünün İhracat Kapasitesinin Arttırılması Projesi", 15 Temmuz 2015 tarihinde destek kapsamına alınarak başlatılmıştır. Projeye 23 firma katılım göstermiştir. Yaklaşık 3 yıl sürmesi planlanan projenin bütçesi 1.026.000 USD tutarında olup %75 devlet desteği ile gerçekleştirilmektedir. Projenin genel amacı, inşaat ve yapı malzemeleri sektöründe faaliyet gösteren firmaların, STSO önderliğinde ortak vizyon anlayışı ile yurtdışı pazarlara açılmalarını sağlamak, dış pazarlarda rekabet etme güçlerini arttırmak ve ihracat odaklı büyümelerine yardım sağlamaktır.

2.4. Bölge üniversitelerinin geliştirilmesi

2.4.1. Stratejik sektörlerde eğitim ve araştırma faaliyetlerini destekleyecek bölümlerin açılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, YÖK, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.2. Bölgedeki araştırma altyapısı envanterinin TARABİS sistemine girilmesi ve ülke genelinde duyurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.3. Bölge üniversitelerindeki, kamu araştırma merkezlerindeki ve özel sektördeki akademisyenlerin ve araştırmacıların araştırma faaliyetleri ve uzmanlık konularının envanterinin çıkarılması ve ARBİS sistemine girilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.4. Bölge üniversitelerinin ulusal ve uluslararası projelere katılımının artırılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, Sivil toplum örgütleri, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.5. Bölge üniversiteleri arasında hem eğitim hem de araştırma faaliyetlerini kapsayan bir akademik personel hareketlilik programının uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.6. Bölge üniversitelerinde doktora başta olmak üzere lisansüstü programları güçlendirilmesine yönelik çalışmaların başlatılması ve sürdürülmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.7. Bölge üniversitelerinde doktora sonrası (post-doc) araştırmacı burs programının tasarlanması ve uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, ilgili sivil toplum kuruluşları)

Bu faaliyet ile ilgili bir bilgi edinilememiştir.

2.4.8. Araştırmacılara yönelik prestij ödülleri organizasyonları düzenlenmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri)

Tokat Milli Eğitim Müdürlüğü olarak Ulusal Özel Çocuklar İçin Özgün projeler ve 2. Ulusal Özgün Öğretim Materyalleri yarışması düzenlenmektedir. Nisan 2016 ve Mayıs 2016 tarihlerinde final sergileri gerçekleştirilmiştir.

2.4.9. AB'nin Türkiye'ye sağladığı katılım öncesi mali yardımlardan bölgenin araştırma ve inovasyon altyapısını güçlendirmek ve araştırmacı hareketliliğini artırmak amacıyla yararlanmak üzere girişimlerde bulunulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, OKA)

2007-2013 yıllarını kapsayan süreçte AB 7. Çerçeve Programı'nın ardından, 2014-2020 yılları arasında Avrupa Birliği'nin yeni dönem Araştırma ve Yenilik Çerçeve Programı Horizon2020 (Ufuk 2020) yürütülmeye başlanmıştır. Ajansımız, Ufuk 2020 Programına son derece önem vermektedir ve Samsun Teknopark'ta 2016 yılı Nisan ayında programa ilgi duyan akademisyen ve özel sektörün katılımıyla bir bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Tokat İl Milli Eğitim Müdürlüğü: Her yıl sayıyı artırarak Ulusal Ajans hareketlilik projelerine başvurulmaktadır. 2016 yılına kadar K1 formatında başvuru sayısı 126 tanedir. Son iki yıl İl Müdürlüğü ve kurumlar olarak hareketlilik amaçlı alınan hibe tutarı 1 milyon 850 bin Avro civarındadır. Hareketliliğe katılan personel sayısı 750'dir.

2.4.10. Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakkı başvurularının artırılması için gerekli çalışmaların yapılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri)

2012 yılında Çorum'da Hitit Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde düzenlenen İnovasyon Organizasyonu'nda Türk Patent Enstitüsü'nden gelen bir yetkili katılımcılara "fikri ve sınai mülkiyet hakkı" konusunda bir seminer vermiştir.

Ajansımız Yatırım Destek Ofisleri ve Bölge illeri TSO'ları başvuru yapan yatırımcılara yol göstermektedir.

2.4.11. Nitelikli ara eleman ihtiyacının karşılanmasına yönelik kısa dönemli eğitim programlarının uygulanması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, Yeşilirmak Havzası Kalkınma Birliği, OKA, OSB'ler)

Samsun Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü: İstihdam garantili, kendi işini kuracaklara yönelik, engellilere yönelik ve UMEM Projesi kapsamında düzenlenen eğitimlerden 2015 yılı içerisinde 4125 kişi yararlanmıştır.

Çorum TSO: Oda ile Çorum Şehit Öğretmen Fatih Tekin Mesleki Eğitim Merkezi Müdürlüğü arasında tehlikeli ve çok tehlikeli sınıfta yer alan işlerde çalıştırılacakların mesleki eğitimlerine dair yönetmelik kapsamında iş birliği protokolü imzalanmıştır. Bu protokol kapsamında Kazancı Operatörü yetiştirme kursu 2016 yılı Şubat ayında yapılmış 19 kişi katılmıştır. 2 yıl protokol sürecidir.

Tokat İl Milli Eğitim Müdürlüğü: Genç Turizmcilerin Mesleki Gelişimi ve Sektöre Entegrasyonu isimli 2011 yılı İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi OKA Proje Teklif Çağrısı Projesi ile sektöre ara eleman yetiştirilmiştir. 60 işsiz genç projeden faydalanmıştır.

2.5. Organize Sanayi Bölgeleri ve diğer altyapıların geliştirilmesi

2.5.1. Bölge OSB'lerinin hizmet, altyapı ve insan kaynağının geliştirilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge OSB yönetimleri, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri, OKA)

Merzifon OSB: Atıksu Arıtma Tesisi Yapımı, OKA 2010 Yılı Küçük Ölçekli Altyapı Programı ile 664.225,17 TL bütçeyle yapılmıştır. Bu kapsamda; çevre mühendisi istihdam edilmiş, Tüm OSB'nin atık su profili çıkarılmış, OSB deşarj izni yönetmeliği hazırlanmış; tüm personel sistem yönetimi konusunda eğitilmiş, atık su arıtma tesisi yapılmış, arıtılmış su için depo yapılmış, arıtılan su, çevre sulama işlerinde tekrar kullanılmış, deşarj izin belgesi alınmıştır.

Amasya Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: Merzifon OSB Genişleme projesi kapsamında mevcut imarın 43 ha kuzey ve 144 ha güney kısımdan ilave alan yapılması planlanan proje 32.190.000 TL iken, 1. Kısım (43 ha) yatırıma alınmış olup proje tutarı 9.961.000 TL'dir. Proje kamulaştırma aşamasındadır.

Çorum OSB: Sanayicilerin kalifiye ara eleman ihtiyacını karşılayabilmek için OSB içerisinde Meslek Lisesi açılmıştır. Enerji verimliliği ile ilgili sertifika alınmış; firmaların enerji verimliliği ile ilgili çalışmalar yapılacaktır. Yenilenebilir enerjide sanayicilere örnek olabilmesi için güneş enerjisinden faydalanan elektrik üretim tesisi kurulmaktadır.

Samsun Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: Havza Organize Sanayi Bölgesi inşaatında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı destekli altyapı çalışmaları devam etmektedir.

2.5.2. Stratejik sektörlerde ihtisas OSB'lerin sayılarının artırılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge OSB yönetimleri, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri)

Samsun'da Gıda Organize Sanayisinin ardından Havza'da Tarım Makineleri İhtisas OSB olacaktır. Yine Bafra OSB'nin 2.etabının Medikal OSB olması planlanmaktadır.

2.5.3. Kent estetiği, ulaşım, iletişim ve etkin çevre ve enerji yönetimi konularında ilgili kurumların ve özel sektörün üst düzey temsilcilerinden oluşan çalışma gruplarının kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Valilikler, Belediyeler, ilgili sivil toplum kuruluşları, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, OSB'ler, kümelenme dernekleri, ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri)

Bu faaliyetle ilgili somut bir adım atılmamıştır.

2.5.4. Bölgede sektörlerin ihtiyaç duyduğu alanlarda test, ölçüm ve belgelendirme hizmeti veren laboratuvarlarının kurulması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Bölge OSB yönetimleri, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, TÜRKAK ve diğer ilgili kurumlar, Bölge Üniversiteleri, Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri, OKA)

Samsun TSO: Samsun Metal Metroloji ve Kalibrasyon Laboratuvarı Projesi Operasyonel Anlaşması, Proje Sahibi Kuruluş olan Samsun Ticaret ve Sanayi Odası'nın ev sahipliğinde 1 Şubat 2012 tarihinde imzalanmıştır. Yaklaşık 7,5 Milyon Euro' luk bütçeye sahip bu proje, program otoritesinin Avrupa Birliği / Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı olduğu IPA Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı çerçevesinde sıralanan tedbirlerden Ar-Ge, İnovasyon, Teknoloji ve Bilgi-iletişim Teknolojileri Ortamı Altyapısının Geliştirilmesi başlığını baz alarak hazırlanmış olan bir projedir ve ilgili sektörlerde her türlü ölçüm, ayar ve kalibrasyon ile periyodik kontrol ihtiyacını karşılamaya yönelik oluşturulmuştur. Samsun Merkez OSB Sosyal Tesisler Alanı'nda 4600 m²'lik bir arazi üzerine kurulması planlanan laboratuvar ile bölgede, araştırma kurum ve kuruluşları ile metal üretimi yapan KOBİ'lerin işbirliği sağlanarak, metal sanayinin uluslararası rekabet edebilir ve ihracata yönelik bir yapıya kavuşturulması amacıyla bilgi üretilecektir. Üründe ve üretim yöntemlerindeki yenilikler takip edilerek ürün kalitesi ve standardı yükseltilecek, verimlilik arttırılacak, üretim maliyetleri düşürülecek, KOBİ'lerin yeni ve ileri teknolojilerle üretim yapması sağlanarak, bu ürünün kalitesinin AB ve Dünya standartlarında olduğu belgelenecektir. Bu kapsamda bölgede metal sektöründe faaliyet gösteren çok sayıda üretici ve ihracatçı KOBİ'ye 1000'e yakın analiz ve ar-ge destek hizmeti ve/veya eğitim verilerek, firmalarımız ve ilgili kuruluşlar, yüksek kaliteli ürün üretmelerini daha az maliyetle, daha kısa bir sürede sağlayacak özellikle ihracat odaklı olmak üzere çeşitli laboratuvar test, analiz ve ar-ge hizmetlerini temin edebileceklerdir. Böylelikle bölgenin ekonomik gücünün AB standartlarına ulaştırılması ve sosyo-ekonomik gelişme farkının azaltılmasına imkan sağlanmış olacak ve üretim, ihracat operasyonlarının kolaylaşması ile satış, istihdam ve ar-ge olanaklarının artması sonucu firmalarımızın rekabet edebilirlik düzeyleri yükselecektir. 2017 yılında bitirilmesi planlanan projenin sonucunda Ankara, İstanbul, Mersin, İzmir gibi şehir dışındaki ve hatta yurtdışındaki laboratuvarlara yönelme zorunluluğu önemli ölçüde ortadan kaldırılmış olacaktır.

Çorum TSO: Oda tarafından ABİGEM bünyesinde Çevresel Etkiler Deney ve Ölçüm Laboratuvarı kurulmuştur. TÜRKAK tarafından Akredite olan laboratuvar faaliyetlerine 2014 yılından beri devam etmektedir.

3. Toplumsal inovasyon ve kamu hizmetlerinde inovasyonun özendirilmesi ve yaygınlaştırılması

3.1. 'Toplumsal İnovasyon Programı'nın tasarlanması ve uygulamaya alınması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, Ticaret ve Sanayi Odaları, kümelenme dernekleri, diğer ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri, ilgili sivil toplum kuruluşları)

OKA tarafından uygulanan Sivil Toplumun Güçlendirilmesi MDP öncelikleri toplumsal inovasyonun geliştirilmesine yönelik faaliyetlerin de desteklenmesini içermektedir.

Samsun Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü: OKA Teknik Destek Programına sunulan; STK ve Kamu Kurumlarında "Sistemik ve Yaratıcı Problem Çözme ve Verimlilik" Eğitimi Teknik Destek Projesi kabul görmüştür.

3.2 Eko-inovasyon uygulamalarının yaygınlaştırılması

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Ticaret ve Sanayi Odaları, ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri, ilgili sivil toplum kuruluşları, Bölge Üniversiteleri, OSB'ler, kümelenme dernekleri, OKA)

Bu kapsamda Ajansımız tarafından 2013 yılında Yenilenebilir Enerji Proje Teklif Çağrısına çıkmıştır. Bu Mali Destek Programı sayesinde Bölgede 16 proje için 8,5 milyon TL hibe sağlanıp 21,8 milyon TL'lik yatırım gerçekleştirilmiştir.



Amasya – Üretirken Öğreniyoruz



Çorum – İncesu'da Tarih Solar ile Aydınlanıyor



Samsun – samSUN Enerji Projesi



Tokat – Rüzgarla Enerji Üretiyorum, Temiz Enerji Tüketiyorum

3.3 Kamu hizmetlerinde inovasyonun özendirilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: Valilikler, Belediyeler, Kamu kurumlarının il müdürlükleri, Bölge Üniversiteleri, ilgili sivil toplum kuruluşları, OKA)

Bu kapsamda Ajansımız çalıştay, seminer, konferans, Kalkınma Kurulu gibi etkinliklere başarılı uygulamalar gerçekleştiren kişi ve kurumları davet ederek farkındalık çalışmalarını gerçekleştirmektedir. Bunlara bazı örnekler olarak Milli Eğitim Eski Bakanı Prof. Dr. Ömer DİNÇER'in "yerel yönetimlerde gelecek vizyonu", Seferihisar Belediye Başkanı Tunç SOYER'in "sakin şehir" konulu seminerleri örnek verilebilir.



Tokat İl Milli Eğitim Müdürlüğü: İl Müdürlüğü olarak son iki yıldır eğitimde ve öğretimde yenilikçilik ödülleri adı altında il çapında proje yarışmaları düzenlenmektedir. Bakanlık düzeyinde yapılan yenilikçilik proje yarışmalarında İstanbul'dan sonra saha ziyaretine Türkiye'de 22 projeye kalan il Tokat'tır. Bu anlamdaki çalışmaları ve kurum kültürü oluşturma çalışmaları devam etmektedir.

3.4 Sosyal inovasyon fikirleri için mikro-finansman imkanlarının geliştirilmesi

(Uygulayıcı ve İşbirliği Kuruluşları: OKA, ilgili sivil toplum kuruluşları, Ticaret ve Sanayi Odaları, diğer ilgili kamu kurumlarının il müdürlükleri, Bölge Üniversiteleri, İl Milli Eğitim Müdürlükleri)

Ajansımız İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi; Dezavantajlı Gruplara Yönelik Sosyal İçerme ve Sivil Toplum Kuruluşlarının Güçlendirilmesi gibi Proje Teklif Çağruları ile sosyal inovasyon konusunda kurumları güçlendirmektedir.



Amasya – Benim İçin Konuş Projesi



Çorum – İstihdama Yönelik Engelli Mesleki Eğitim



Samsun – JUDOWN



Tokat – Çocuklar Oyuncak; Kadınlar Meslek Sahibi Oluyor

EK1: AR-GE REFORM PAKETİ

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 2016 yılında çıkarılan Ar-Ge Reform Paketi, tüm Türkiye’de olduğu gibi Bölgemiz için de büyük bir fırsat olarak nitelendirilebilir. Bu dokümana http://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/bstb_btgm_arge_program_katalog_ocak2016_final_press_14ocak.pdf linkinden de ulaşılabilir. Öne çıkan bazı bölümlere bu raporda yer verilmiştir:



TASARIM DESTEKLERİ

Tasarım Merkezleri:

Kurulacak olan tasarım merkezlerinin de Ar-Ge merkezlerine sağlanan destek ve muafiyetlerden yararlanması sağlanacaktır. Tasarım merkezlerinin kurulmasıyla katma değerli üretim, markalaşma ve uluslararası pazarlara açılma yönünde önemli bir adım atılmış olacaktır.

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ve Tasarım:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri’nde faaliyet gösterecek tasarım firmalarının da bölgedeki diğer firmalara sağlanan destek ve muafiyetlerden yararlanması mümkün olacaktır. Böylece, Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Ar-Ge faaliyetlerinin yanı sıra tasarım faaliyetleri de desteklenerek katma değeri yüksek teknolojik ürünlerin ortaya çıkması sağlanacaktır.

AR-GE İLE SANAYİNİN YAPISAL DÖNÜŞÜMÜ

Ar-Ge Merkezlerinde Yeni Yaklaşım:

Az sayıda Ar-Ge personeli ile faaliyet gösteren sektörlerde Ar-Ge merkezleri kurulmasının önünü açmak amacıyla çalıştırılması gerekli asgari Ar-Ge personeli sayısı 30'dan 15'e düşürülecek ve bu kapsamda özellikle ilaç, tıbbi cihaz, tohumculuk, gıda ve biyoteknoloji gibi alanlarda faaliyet gösteren firmaların Ar-Ge merkezi kurması özendirilecektir. Böylece hem ileri teknoloji gerektiren hem de geleneksel sektörlerde Ar-Ge alt yapısının güçlendirilmesi sağlanacaktır.

Siparişe Dayalı Ar-Ge ve Tasarım:

Siparişe dayalı Ar-Ge ve tasarım faaliyetleri de destek kapsamına alınacak ve bu kapsamda hem sipariş veren KOBİ ve büyük firmalara (%50) hem de sipariş alan Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerine (%50) Ar-Ge ve tasarım indirimi sağlanacaktır.

Büyümede Temel Dinamik: Ortaklık ve İşbirliği:

Firmaların ortak proje yapmalarını sağlamaya yönelik "Rekabet Öncesi İşbirliği" proje modeli hayata geçirilerek bu projelere vergisel ve hibe destekler sağlanacaktır.

NİTELİKLİ İNSAN KAYNAĞI VE İSTİHDAM

Eğitim ve Yenilik:

Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerinde lisansüstü eğitim yapan personelin, üniversitede geçirecekleri sürelerin tamamı (ders dönemleri için) muafiyet kapsamına alınarak, ticarileştirmeye yönelik insan kaynağı kapasitesi artırılacaktır.

Sınırsız Ar-Ge ve Tasarım:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ile Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerinde çalışan personelin, projelerle ilgili dışarıda geçirmeleri gereken süreler muafiyet kapsamına alınarak, daha yenilikçi ve daha rekabetçi ürünlerin üretilmesi desteklenecektir.

Nitelikli İnsan Gücü:

Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerinde nitelikli Ar-Ge personeli istihdamını artırmak için bu yapılarda çalışan Ar-Ge ve tasarım personeline sağlanan gelir vergisi istisnası oranları artırılacaktır.

Yabancı Araştırmacılar:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri, Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerinde yürütülen Ar-Ge ve tasarım projelerinin gerektirdiği yetkinliğe sahip Türk uzmanın bulunmadığı hallerde ihtiyaç duyulan yabancı istihdamı kolaylaştırılacak ve böylece yurt dışından nitelikli Ar-Ge personelinin istihdamı sağlanarak yurt içindeki Ar-Ge faaliyetlerinin niteliği artırılacaktır.

Temel Bilimlere Destek:

Nitelikli öğrencilerin temel bilimler alanına yönlendirilmesi ve nitelikli istihdama katkı yapmalarının sağlanması açısından Ar-Ge Merkezlerinde temel bilimler mezunlarının istihdamı desteklenecektir. Ayrıca temel bilimlerde araştırmacıların yetiştirilmesi ve bu alanda yapılan araştırma faaliyetlerinin nitelik ve nicelik olarak artırılması da temin edilmiş olacaktır.

İleri Düzey Araştırma:

Doktora sonrası araştırma kavramı YÖK Kanununda tanımlanarak, bu çalışmaları gerçekleştiren araştırmacılar Ar-Ge personeli kapsamına dâhil edilecek ve kendilerine gelir vergisi stopajı desteği sağlanacaktır.

TİCARİLEŞTİRME VE TEKNOLOJİ ŞİRKETLERİNİN ORTAYA ÇIKARILMASI

Odak Yapılar:

İhtisas (Tematik) Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nin hayata geçirilerek, öncelikli ve stratejik sektörlerde (bilişim, sağlık, biyoteknoloji, nanoteknoloji, savunma, uzay, havacılık vb.) odak Ar-Ge yapılarının kurulması sağlanacaktır.

Yeni Kurulan Teknoloji Firmalarına Finansman:

Yeni kurulan yüksek teknolojili şirketlerin ihtiyaç duydukları fonların doğrudan yatırım yapan yatırımcılar tarafından da karşılanması sağlanacak, bu sayede işletmelerin finansman kaynaklarına erişimi kolaylaştırılacaktır.

Rekabet Edebilir Yerli Ürünler:

“Teknolojik Ürün Deneyim Belgesi”nin kapsamı genişletilerek, Ar-Ge ve yenilik projeleri sonucu ortaya çıkan mal ve hizmetleri üreten yerli teknoloji firmaları kamu alımları yoluyla desteklenecektir. Böylece ülkemizde Ar-Ge sonucu ortaya çıkan teknolojik ürünlerin ticarileşmesi ve yatırıma dönüştürülmesi de kolaylaştırılmış olacaktır.

Dışarıdan Temin Kolaylığı:

Ar-Ge, yenilik ve tasarım projeleri kapsamında dışarıdan temin edilen ürünlere “Gümrük Vergisi İstisnası” getirilerek proje süreleri kısaltılıp maliyetler düşürülerek proje çıktılarının kısa sürede ürüne dönüşmeleri sağlanmış olacaktır.

Yenilikçi İş Fikirleri Desteği:

Yenilikçi iş fikirlerine sağlanan Teknogirişim Sermaye Desteği üst limiti 5 katına çıkarılarak yenilikçi fikirler ve Ar-Ge'ye dayalı, katma değeri yüksek, markalı ürün ve hizmetlerin üretim ve pazarlama süreçleri desteklenecektir.

Bilginin Değere Dönüşmesi:

Öğretim üyelerinin Üniversite-Sanayi İşbirliği kapsamında yürüttükleri faaliyetler sonucunda elde ettikleri gelirlerin %85'inin kendilerine ödenmesi sağlanarak öğretim üyelerinin Ar-Ge projesi yapmaları teşvik edilecek ve Üniversite-Sanayi İşbirliğinin geliştirilmesi sağlanacaktır.

Öğretim Üyesi İstihdamı:

Öğretim üyelerinin Ar-Ge ve Tasarım Merkezlerinde kısmi süreli ya da sürekli çalışabilmeleri ve bu sayede elde ettikleri gelirin Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nde olduğu gibi döner sermaye kapsamı dışında tutulması sağlanarak bilgini ticarileştirilmesi teşvik edilecektir.

Nitelikli Projeler & Rekabetçi Ürünler:

Bakanlık tarafından Ar-Ge ve yenilik projelerinin izleme, değerlendirme ve denetim süreçlerinde görevlendirilen öğretim üyelerinin ücretlerinin iyileştirilmesi ve KOSGEB tarafından görevlendirilen öğretim üyelerine ödenen ücretlerin döner sermaye kapsamı dışında tutulması yoluyla, projelerin kalitesi artırılabacaktır.

ETKİN KOORDİNASYON VE GÜÇLÜ EKOSİSTEM

Bilişimde Yetkin Firmalar:

Bakanlığın, bilişim sektöründeki firmaların nitelik ve yeterliliklerini belirlemeye yönelik olarak firmalara yetki belgesi vermesi sağlanarak bilişim sektöründeki kalite ve yetkinlik artırılabacaktır.

Uyumlu ve Hedef Odaklı Programlar:

Bakanlık tarafından yürütülen destek programlarının (San-Tez, Teknogirişim, Teknopazar) bağlı ve ilgili kuruluşlara devredilerek benzer programlar arasındaki uyum ve koordinasyonun sağlanacak ve bu sayede yerli ürün ve teknoloji geliştirme kapasitesi geliştirilecektir.

Güçlü Proje Ekipleri:

Kamu destekli projelerde görev alan bursiyerlere sigorta imkânı sağlanarak proje ekiplerinin niteliğinin yükseltilmesi sağlanacaktır.

Başarılı Öğrencilere Destek:

Belirli ulusal ve uluslararası bilimsel yarışmalarda ilk üçe girenlere, ilgili dallarda lisans programına yerleştirilmeleri aşamasında ek puan verilerek başarılı gençlerin daha iyi bir eğitim almaları sağlanacaktır.

Çalışan Öğrenci Desteği:

Lisansüstü projelerde çalışan öğrencilere burs ödenebilmesi temin edilerek Ar-GE ve yenilik proje ekiplerinin güçlendirilmesi sağlanacaktır.

Güçlü Teknoloji Geliştirme Bölgeleri:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nde bölge yönetici şirketi mülkiyetindeki taşınmazlar emlak vergisinden muaf tutularak Bölgelerin mali açıdan güçlenmesi ve böylece daha rekabetçi firmaların ortaya çıkması desteklenecektir.

Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Sağlıklı Gelişim:

Kurulmasından 3 yıl süre geçmesine rağmen mücbir sebepler dışında herhangi bir faaliyette bulunmayan Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nin hükmi şahsiyetleri sona erdirilmek suretiyle Bölgelerin sağlıklı bir gelişim göstermeleri tesis edilecektir.

Bürokrasinin Azaltılması:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nden Bakanlık tarafından istenilen veriler, dijital ortamda alınarak iş ve süreçlerin hızlandırılacak ve bürokrasi azaltılacaktır.

Girişimci Dostu Bir Ekosistem:

Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'ndeki kira üst limitleri gerektiğinde Bakanlık tarafından belirlenerek girişimci dostu bir ekosistem ve girişimcilik faaliyetleri için daha sağlam bir altyapı tesis edilecektir.

Planlı ve Sürdürülebilir Gelişim:

KOSGEB temsilcisinin Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Değerlendirme Kurulunda yer alması sağlanarak, sanayi ve üniversite potansiyelinin yeterli olmadığı illerde öncelikle TEKMER'lerin kurulması sağlanarak daha planlı ve daha sürdürülebilir bir ekosistem oluşturulacaktır.

ORTA KARADENİZ KALKINMA AJANSI
MIDDLE BLACK SEA DEVELOPMENT AGENCY

EK2: OKAREKAP: OKABİS'TEN S3*'E



*S3= SMART SPECIALIZATION STRATEGY= AKILLI UZMANLAŞMA STRATEJİSİ

Akıllı Uzmanlaşma Stratejisi Avrupa Komisyonu dokümanlarında; bir taraftan mükerrer ve birbirinden bağımsız çabalar önlenirken, olgunlaşan fırsatları ve pazardaki gelişmeleri hedefleyen araştırma ve inovasyon bağlamında güçlü alanların işletmelerin ihtiyaçları ile eşleştirilerek mukayeseli üstünlük oluşturacak öncelikleri belirleyen Ulusal veya Bölgesel İnovasyon Stratejileri” olarak tanımlanmaktadır.

Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanan Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı'nın başvuru sahibi olduğu, “TR83 Bölgesi'nde Rekabetçiliğin Arttırılması” projesinin toplam bütçesi 8 milyon Avro'dur. 2015 yılı Kasım ayında başlayan ve 24 ay süreli Teknik Yardım Bileşeninin bütçesi 1,8 milyon avrodur. Çok sayıda kurumsal ve bölgesel stratejik planlama faaliyetlerini içeren bu bileşen kapsamında TR83 Bölgesi Akıllı Uzmanlaşma Stratejisi hazırlanacaktır. Bu sayede Bölgesel İnovasyon Stratejisinden Akıllı Uzmanlaşma Stratejisine geçiş sağlanması, bu konuda pratik bir yol haritası elde edilmesi hedeflenmektedir.

Bu çerçevede; Proje kapsamında oluşturulacak olan Akıllı Uzmanlaşma Stratejisi aşağıdaki diğer çalışmalardan beslenecektir:

- ✓ Girdi-Çıktı Analizi
- ✓ Saha Çalışması ve Mevcut Durum Analizi
- ✓ GZFT+PESTLE Analizleri
- ✓ Varlık Yatırımı (Asset Investment) ve İnovasyon Potansiyeli Analizi
- ✓ Paydaşlar ve OKA'nın Görüşleri

Bu çalışmalardaki asıl amaç;

- ✓ Teknik varlıkların gözden geçirilmesi ve mevcut faydalanma düzeyinin belirlenmesi

- ✓ Niş sektörlerin ve iş kümelerinin gözden geçirilerek bu sayede “katma-değer” üreten/potansiyeli olan KOBİ’lerin takip altına alınması
- ✓ Daha geleneksel alt-sektörlerini de içerecek şekilde illerin ihtiyaçları ile dengeli olarak bölgesel ekonominin rekabetçi alanlarını daha da güçlendirmek üzere yönetim mekanizmalarının oluşturulmasıdır.



DEĞERLENDİRME

Raporun bu bölümünde 2012 yılında Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı (OKA) tarafından hazırlanmış olan TR83 Bölgesi İnovasyon Stratejisi Eylem Planı'nı ve bu çerçevede bölgede yürütülen faaliyetlerin etkinliği konusunda bazı değerlendirmeler yer almaktadır.

- ✓ Eylem planı güçlü bir katılımçılık metoduyla hazırlanmış olmasına karşın strateji belgesinin ve eylem planının sahiplenilmesinde aynı etki görülmemektedir. Plan hazırlığında yer alan kurumların uygulama noktasında planı bir referans noktası olarak almadıkları değerlendirilmiştir. Bölge paydaşlarının çalışmalarının sınırlı bir alanda belli faaliyetler üzerine (farkındalık, yarışma vb.) yoğunlaştığı görülmektedir.
- ✓ Eylem planının herhangi hukuki bir zorlayıcı gücü olmadığından kurumların çalışmalarından bu eylem planı faaliyetleri kapsamına girenler de değerlendirilmiştir. Böylelikle; Bölgede, İnovasyon Stratejisi eylem planına giren faaliyetlerden birçoğunun belli açıdan yapıldığı veya yapılmakta olduğu görülmektedir. Bu da Bölgedeki farkındalık düzeyinin arttığını göstermektedir. Ancak, faaliyetlerin birbiri ile ilişkisi zayıf değerlendirilmiştir.
- ✓ Kişi ve firmaları hareketlendiren inovasyon yarışmalarının ve benzeri etkinliklerin başlamış olması olumlu değerlendirilmiştir.
- ✓ Plan yayınlandıktan sonra açıklanan Ar-Ge Reform Paketi içindeki kimi eylemler plana işlerlik katacak niteliktedir.
- ✓ Kurumlarca gerçekleştirilen faaliyetlerden “inovasyon”un genel yanlış anlaşılmaya paralel olarak teknoloji ve sanayi ile ilgili bir kavram olarak ele alındığı değerlendirilmiştir. Sosyal yenilik, kamu hizmetlerinde yenilik, süreçlerde yenilik gibi alanlarda yapılması gereken eylemler konusunda farkındalık oluşturulmalıdır. Bu konunun daha ziyade Üniversitelerin ve Bilim, Sanayi ve Teknoloji Müdürlüklerinin görev alanında olduğu izlenimi giderilmelidir.
- ✓ Yerel yönetimlerin, meslek odaları ve sivil toplum kuruluşlarının yenilik alanında kendilerini sorumlu bir paydaş olarak görmeleri için adımlar atılmalıdır.
- ✓ Ortak hareket etme, yeni fikirleri üretme ve önerilen projelerin sürdürülmesini sağlayacak “İnovasyon Merkezi” ya da “Fikir Atölyesi” başlıklı bir organizasyonun kurulması yenilik fikrini tabana ve sivil bir platforma yayacak bir faaliyet olarak değerlendirilmiştir. OKAREKAP Projesi kapsamında hazırlanacak olan Akıllı Uzmanlaşma Stratejisine bu eylem planı ve ara değerlendirme raporunun girdi oluşturması mümkündür.

