

# BEBKA*haber*

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

• Üç Ayda Bir Yayınlanır • Yıl 9 Sayı 36 • Ekim-Kasım-Aralık 2020



**BÖLGESEL  
KALKINMAYA  
GÜÇLÜ DESTEK**



2020 YILI MALİ DESTEK PROGRAMLARI İÇİN

# BAĞIMSIZ DEĞERLENDİRİCİLER ARANIYOR

**BİLGİ ve  
BAŞVURU  
İÇİN**



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı



[www.bebka.org.tr](http://www.bebka.org.tr)





# AZIMLE ÜRETMEYE VE ÇALIŞMAYA DEVAM EDİYORUZ

**M. Zeki DURAK**  
BEBKA Genel Sekreteri

2020 yılı biterken ilan ettiğimiz toplam bütçesi 50 milyon TL olan 2020 Yılı Mali Destek Programlarına başvurular 31 Ocak'a kadar devam ediyor.

15 milyon TL bütçeye sahip "Yenilik ve Verimlilik" programı ile Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinden oluşan bölgede üretim ve hizmet süreçleri iyileştirilecek, yenilik ve verimlilik uygulamalarını artıracak projeler desteklenecek. 27 milyon TL bütçe ayrılan "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" programında Bölgedeki Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Küçük Sanayi Sitelerinin (KSS) altyapı eksikliklerinin giderilmesiyle sanayi bölgelerinde yatırım ortamının iyileştirilmesi hedefleniyor. Bütçesi 8 milyon TL olarak belirlenen "Kırsalda Ekonomik Kalkınma" programında ise bölgedeki kırsal alanlarda tarım ve sanayi iş birliğinin güçlendirilmesi ile ekonomik çeşitliliğin sağlanarak gelir artışına katkı sağlanması amaçlanıyor. İlk defa bu mali destek programlarında, bölgenin genç kesimine özel bir parantez açtık. Bölgemiz gençlerinin işgücü piyasasına aktif katılımlarının desteklenmesi ve istihdam edilmelerinin kolaylaştırılması amacıyla Mali Destek Programlarında genç istihdamını teşvik edici proje ve faaliyetler desteklenecek. Gençlere yönelik projelerle, onları BEBKA ile buluşturmak istiyoruz.

Başvuru sürecini tamamlamak üzere olduğumuz programların her biri için çevirim içi toplantılar ve proje yazma eğitimi düzenleyerek YouTube kanalımızda yayınlayarak potansiyel başvuru sahiplerinin kullanımına sunduk. Bunun yanında program yönetimi uzmanlarımız teknik yardım masası adını verdiğimiz ücretsiz hizmet ile kurumlara başvurusu yapılması planlanan projeler ile ilgili sorularını yöneltebilmeleri ve görüş alışverişi yapılması amacıyla yine çevrim içi birebir görüşmeler gerçekleştirdi. Programların bölgemize ve ülkemize hayırlı olmasını diler, desteklenecek projeler ile bölgesel kalkınmaya hız vermesini temenni ederim.

Ayrıca, şu an gündemimizde iki güdümlü proje bulunmaktadır.

Bunlardan ilki Osmaneli İş Geliştirme Merkezi (İŞGEM) tamamlanmak üzeredir. Proje kapsamında Osmaneli Tarihi Çarşıdaki konaklar restore edilerek İŞGEM olarak değerlendirilecek. Restore edilen tarihi çarşıda kaybolmakta olan mesleklerde tekrar canlandırılacak. Tespih atölyesi, Lefke bezi üretimi, helva üretimi, ayakkabı imalat atölyesi İŞGEM içinde yer alacak. Diğer proje ise, BEBKA'nın destekleri ile kurulacak olan Eskişehir Sanayi Odası Mesleki Eğitim Merkezi (ESO-

MEM). Merkez, Eskişehir'e mesleki eğitimde yeni bir soluk getirecek ve nitelikli istihdam sağlayacak. Bu kapsamda merkezin proje açılış ve inceleme toplantısı Aralık ayında gerçekleştirildi.

Ajansımız tarafından 2020 yılında projelere aktardığı miktar 17 milyon TL üzerinde gerçekleşti. BEBKA tarafından desteklenen projeler hakkında güzel haberlerden oluşturdukları etkiyi de görebiliyoruz.

Örneğin Nilüfer Belediyesi'nin "Çöpe Atmıyoruz, Toprağa Kazandırıyoruz" projesi kapsamında BEBKA desteğiyle kurduğu Kompost Ünitesi 'Çevre ve Atık Yönetimi kategorisinde Altın Karınca Ödülü almaya hak kazanırken, Osmaneli Belediyesi'nin Tarihi Lefke Çarşısı İşgem ile Genç ve Kadın Girişimciler Merkezi de "Yerel Kalkınma" kategorisinde birincilik ödülü getirdi. BEBKA ve diğer devlet desteklerinden faydalanılarak Eskişehir'de yerli ve milli olarak üretilen peron ayırıcı kapı sistemlerini Belarus'un Minsk şehrinde işletmeye alındı.

Bu sayımızda bölgemizden önemli gelişmeleri de sizlerle paylaşıyoruz.

Bursa'da Türkiye'nin ilk uzay temalı merkezi olarak uzay-havacılık alanında altyapı oluşturmak amacıyla kurulan Gökmen Uzay Havacılık Eğitim Merkezi (GUHEM)'in açılışı ve Türkiye'nin ilk Medikal Beslenme Fabrikası'nın temel atma töreni Bakan Varank'ın katılımıyla gerçekleşti. Eskişehir'de ise ilk milli helikopter motoru olan TEİ-TS1400'ün Teslimi ve TEİ Tasarım Merkezi Açılış Töreni gerçekleşirken, Eti Maden Tesisleri'nde lityum karbonat üretimine başlandı.

2020 yılı yılında bir çok konuda sektörel araştırma ve stratejik planlama çalışmasını tamamladık. Eskişehir Turizm Temalarının Mekânsal Analizi ve Pazarlama Stratejisi ile Ajansımız tarafından yürütülen "Çalışmayan Eğitim ve Öğrenimde Olmayan Gençlik (#NEET) Araştırması" sonuçlarına da makale olarak yer verdik. Bunun yanı sıra Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yapılan demografi, istihdam, eğitim, sağlık, rekabetçi ve yenilikçi kapasite ve mali erişilebilirlik ölçütlerinden yararlanılarak bölgelerin, illerin ve ilçelerin gelişmişlik düzeyleri belirlendiği SEGE-2017 çalışmasında bölgemize ait verilerin değerlendirildiği makaleyi de dergimizde bulabilirsiniz.

2020 yılı herkes için farklı, olağan dışı bir yıldır. Ama koşullara uyum sağlayarak azimle çalışmaya ve üretmeye devam ettik, devam edeceğiz.

2021 yılının herkese sağlık, mutluluk ve huzur getirmesini diliyorum.

## İÇİNDEKİLER



### “GÖKBEY” YERLİ MOTOR İLE HAVALANACAK

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) ana yükleniciliğinde geliştirilip üretilen ilk yerli genel maksat helikopteri Gökbey, TEI (TUSAŞ Motor Sanayii) tarafından üretilen ilk milli helikopter motoru TS1400 ile havalanacak.



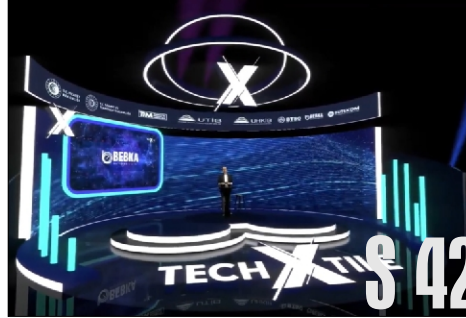
### KIRSALDA KADIN İSTİHDAMINA BÜYÜK DESTEK

BEBKA, Bilecik'in Söğüt ilçesinde hem kültürel mirası canlandıracak, hem de bölge ekonomisine katkı sunacak "Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi" projesinin 2 milyon lira olan proje bütçesinin 1,1 milyonluk kısmını karşılayacak.



### BEBKA'DAN 50 MİLYON LİRALIK ÜÇ MALİ DESTEK PROGRAMI

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda faaliyetlerini sürdüren BEBKA, 2020 Yılı Mali Destek Programları kapsamında "Yenilik ve Verimlilik", "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" ve "Kırsalda Ekonomik Kalkınma" alanlarında toplam 50 milyon TL hibe verecek.



### TECHXTILE START-UP CHALLENGE ÖDÜLLERİ SAHİPLERİNİ BULDU

Uludağ Tekstil İhracatçıları Birliği'nin BEBKA işbirliğinde düzenlenen girişimcilik programı tarafından desteklenen ve TechXtile Start-Up Challenge'da ödüller sahiplerini buldu. 10 ay süren heyecanlı maraton sona erdi.



### TURİZM STRATEJİ PLANI ESKİŞEHİR'E IŞIK TUTACAK

Pek çok turizm değerini bünyesinde barındıran Eskişehir'in, sürdürülebilir turizm planlaması odağında ilerleyebilmesi için yol haritası niteliğinde olan "Eskişehir Turizm Temalarının Mekansal Analizi ve Pazarlama Stratejisi" çalışması hazırlandı.

# BEBKAhaber

SAYI 36

EKİM-KASIM-ARALIK 2020

**Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı Adına**

**İmtiyaz Sahibi**

M. Zeki Durak

**Sorumlu Yazı İşleri Müdürü**

Nalan Tepe Şençayır

**Yayın Kurulu**

Banuççek Güngördü,  
Elif Boz Ulutaş, Emrullah Aydın,  
Erhan Öztürk, Güliz Ünal, Gürler Sunel,  
Jülide Alan, Sabri Bayram,

**İletişim**

**BEBKA**  
Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

Altınova Mah. İstanbul Cd. 424/4

Buttim İş Merkezi Buttim Plaza

Kat: 6 16250 Osmangazi /BURSA

www.bebka.org.tr

bebka@bebka.org.tr

Tel: (0224) 211 13 27

Faks: (0224) 211 13 29

**Yayına Hazırlayan**

**MARMARA** mecmua

Demirtaşpaşa Mah. 5. Demir Sok.

No:1 Kavuncuoğlu İş Merkezi

Kat: 1 Daire: 1 Osmangazi /BURSA

www.yenimarmaragazetesi.com

yenimarmara16@gmail.com

ISSN: 2148-1717





# UZAY TEMALİ İLK BİLİM MERKEZİ KAPILARINI BURSA'DA AÇTI

Türkiye'nin uzay ve havacılık temalı ilk merkezlerinden biri olan Gökmen Uzay Havacılık Eğitim Merkezi'nin (GUHEM) açılışı Bursa'da yapıldı. GUHEM, Bursa Ticaret ve Sanayi Odası (BTSO) öncülüğünde, Bursa Büyükşehir Belediyesi ile Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu

(TÜBİTAK) iş birliği ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının destekleriyle hayata geçirildi.

Mimarisiyle de dikkat çeken GUHEM, uluslararası jüri kurulu tarafından bugünün ve geleceğin en iyi yapılarının seçildiği 2019 Avrupa Gayrimenkul Ödüllerinde (European Property Awards 2019) "Kamusal

Yapılar" kategorisinde ödüle layık görüldü. GUHEM'de, 154 adet interaktif eğitim düzeneği, havacılık eğitim simülatörleri, uzay inovasyon merkezi bulunuyor.

## "GENÇ NESİLLERE UZAYI SEVDİRECEK"

GUHEM'in açılışında konuşan Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, 14 bin metrekare kapalı alana sahip bu merkezin 130 milyon liranın üzerinde bir yatırımla yapıldığını kaydederek, "TÜBİTAK merkezin içerisindeki temaları belirledi, eğitim faaliyetleri ile ilgili çalışmalar yaptı. İhtiyaç duyulan tüm araç ve gereçleri tedarik etti. GUHEM, bizim desteklediğimiz en büyük bütçeli bilim merkezi" dedi. Bursa Valisi Yakup Canbolat ise GUHEM ile genç nesillere uzay ve havacılık sektörü sevdirilerek, bu alanlarda oluşturulacak ekosistemin eğitim ile başlatılmasının hedeflendiğini söyledi.





# TOGG'A STRATEJİK ORTAKLIK

Türkiye'nin Otomobili Girişim Grubu (TOGG) geliştirmekte olduğu elektrikli araç ürün gamı içindeki en temel bileşenlerden biri olan batarya için dünyanın önde gelen Li-Ion batarya üreticilerinden Farasis'i iş ortağı olarak seçti. Anlaşmaya göre, TOGG'un batarya modülü ve paketi Türkiye'de üretilecek.

Atılan işbirliğinin önemine dikkati çeken Sanayi ve Teknoloji Bakanı

Mustafa

Varank,

"Böylece,

batarya teknolojilerinde ülkemizde yeni kabiliyetler oluşacak, dışa bağımlılık azalacak ve mobilite ekosistemi hızla



gelişecek" dedi. TOGG Yönetim Kurulu Başkanı Rifat Hisarcıklıoğlu, bu sayede TOGG'un mobilite ekosistemi, teknoloji geliştiren, ciddi ekonomik değer yaratan, önemli bir bölgesel oyuncu haline geleceğini söyledi. Niyet mektubu imza törenine çevrim içi olarak katılan Farasis Kurucu Ortağı ve CEO'su Dr.Yu Wang, sözkonusu işbirliğinin uzun vadeli ortaklığa dönüşecek olmasından duyduğu heyecanı dile getirdi.



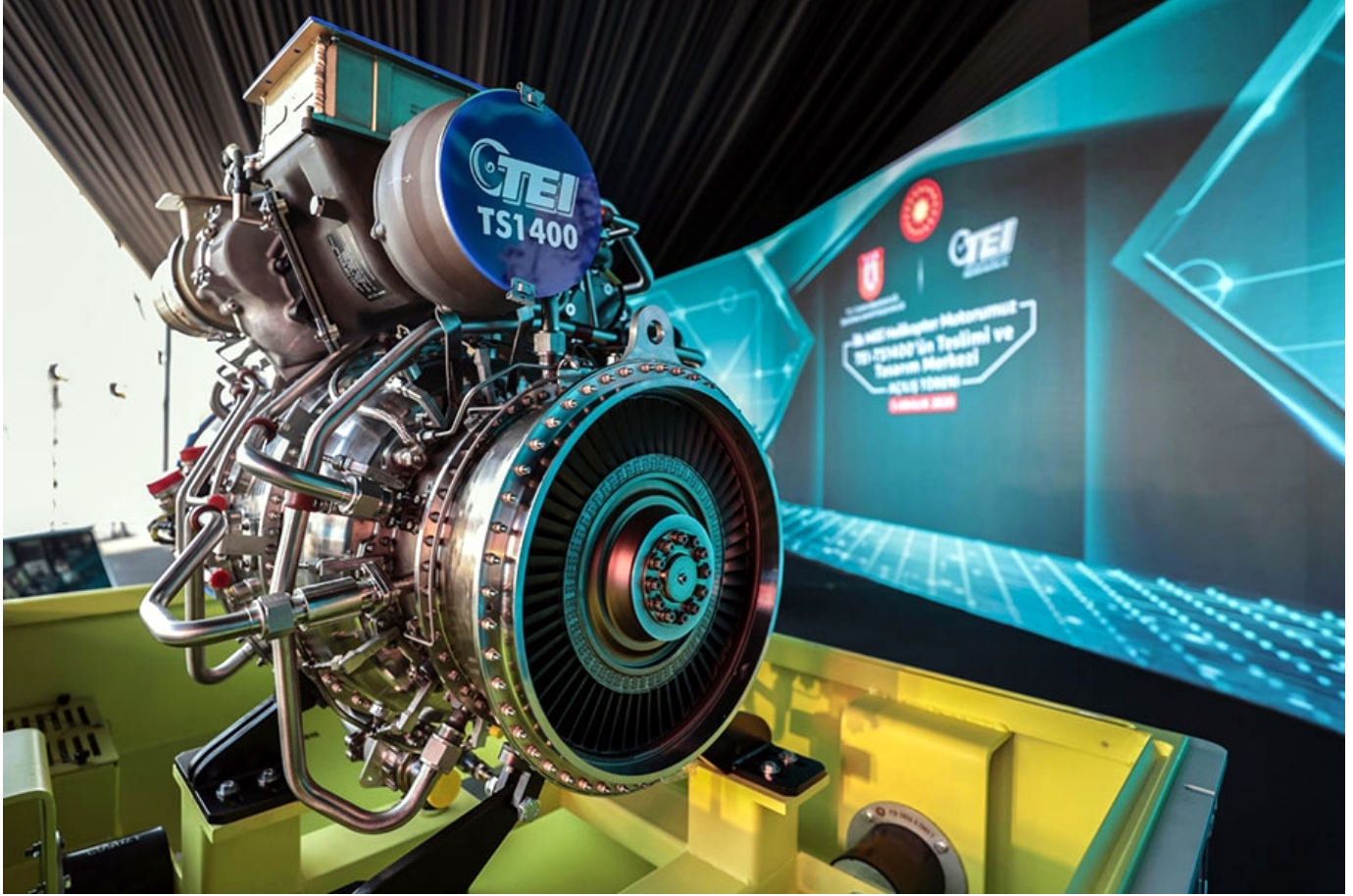
## MEDİKAL BESLENME FABRİKASI GELİYOR

İsviçre menşeli şirket, Nestle Health Science çatısı altında Türkiye'nin ilk Medikal Beslenme Fabrikası'nın temelleri Bursa'da atıldı. Nestle'nin 2011 yılından bu yana ülkemize yaptığı en büyük yatırım olacak tesis, 400 kişiye istihdam olanağı sağlayacak. Firmanın Çin'de buna benzer bir yatırımı bulunduğunu belirten Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, "Çin'den sonra böyle bir fabrikayı ilk kez, ülkemizin taşıdığı potansiyeli dikkate alarak, Bursa'da kuruyorlar. Bu tesis, 250 milyon liralık yeni yatırımla kurulacak bu fabrika, doğrudan ve dolaylı 400 kişiye istihdam sağlayacak. Ağustos 2021'de üretime başlayacak" dedi.





# 'GÖKBEY' YERLİ MOTORLA HAVALANACAK



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) ana yükleniciliğinde geliştirilip üretilen ilk yerli genel maksat helikopteri Gökbey, TEI (TUSAŞ Motor Sanayii) tarafından üretilen ilk milli helikopter motoru TS1400 ile havalanacak. Gökbey'e entegre edilecek ilk milli helikopter motoru TS1400, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın telekonferansla katıldığı törende görücüye çıktı.

Eskişehir'de gerçekleştirilen "İlk Milli Helikopter Motorumuz TEI-TS1400'ün Teslimi ve Tasarım Merkezleri Açılış Töreni"nde

konuşan Cumhurbaşkanı Erdoğan, turboşaft motor geliştirme projesi kapsamında yapılacak yatırımlar ve kazanılacak kabiliyetlerle TEI'nin kendi alanında ülkede rol model haline dönüşeceğini vurguladı. Sanayi ve

Teknoloji Bakanı Mustafa Varank ise savunma sanayisi için tarihi bir gün yaşandığını söyledi. Türkiye olarak, gaz türbinli motor teknolojisine sahip 7 ülkeden biri olduklarının altını çizen Bakan Varank, yerli motorların tasarım

çalışmalarının yürütüleceği tasarım merkezinin de bu anlamda yeni başarı hikayelerinin çıkış noktası olacağını kaydetti.

700 kişilik bir ekip tarafından geliştirilen ve 1660 beygir güç üreten TS1400'ün testi başarıyla sonuçlandı. Gökbey'in testleri bundan sonra milli motor TS1400 ile yapılacak.





# TÜRKİYE'NİN ENERJİSİ LİTYUM İLE YÜKSELECEK



Türkiye, yıllardır ithal ettiği lityumu artık Eskişehir'deki Eti Maden Tesisleri'nde üretmeye başladı. TR41 bölgesinde faaliyet gösteren Eti Maden Tesisleri'ndeki Lityum Karbonat Üretimi Tesisi düzenlenen törenle açıldı.

Türkiye'nin Otomobili Girişim Grubu (TOGG) başta olmak üzere tüm elektrikli otomobillerin, mobil telefonların, elektrikli araçların bataryalarında ve elektrikle çalışan aletlerin pillerinde kullanılan lityum, Türkiye'de ilk defa yerli olarak bordan üretilecek.

Eti Maden Eskişehir Kırka Tesisi'nde bulunan Eti Maden Lityum Üretim Tesisi açıldı. İlk etapta yıllık 10 ton lityum üretilecek tesisin resmi açılışına Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan video konferans sistemi ile katıldı. Açılışta konuşan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, lityum üretiminin Eti Maden'e özgü ve dünyada ilk olduğunu söyledi. **"TÜM MOBİL BATARYALARDA BU LİTYUM KULLANILACAK"**

Türkiye'nin, dünya bor rezervlerinin yüzde 73'üne sahip olduğunu kaydeden Cumhurbaşkanı Erdoğan, ülkede Balıkesir Bigadiç, Kütahya Emet ve Eskişehir Kırka'da

bulunan bor yataklarının belli oranlarda lityum da içerdiğini kaydetti. Lityumun üretiminin geleneksel üretim teknolojileriyle ekonomik olmadığından bugüne kadar değerlendirilmediğini belirten Cumhurbaşkanı Erdoğan, konuşmasını şöyle sürdürdü:

"Eti Maden, 3 yıldır yürüttüğü araştırma geliştirme çalışmasıyla bor üretimini, özellikle bu arada ortaya çıkan sıvı atığın içerisindeki lityumu geri kazanma noktasında yeni bir teknoloji geliştirdi. Böylece atıklardaki bor ve lityum alınarak lityum karbonat ve satılabilir bor ürünlerinin üretimi gerçekleştirildi. Tesisimizin tam kapasite devreye girmesiyle halihazırda tamamını ithal ettiğimiz lityum ihtiyacımızın inşallah yarıdan fazlasını karşılamış olacağız. Yerli lityum üretimi, yüksek teknoloji gerektiren ürünlerdeki yerlilik oranının da artmasını sağlayacaktır. TOGG otomobilinin pillerinde kullanılacak

lityumu da yine buradan temin etmeyi planlıyoruz. Elektrikli otomobillerin yanında akıllı telefonlar, tabletler, dizüstü bilgisayarlar, elektrikli aletler dahil olmak üzere tüm mobil cihazların bataryalarında da bu lityum kullanılacaktır. Ayrıca tesisten temiz su elde ederek yeni su kaynaklarına olan ihtiyacı da azaltacağız. Yaptığımız yatırım sayesinde geri dönüşüm odaklı, insan ve çevre sağlığına duyarlı bir üretim modeliyle 440 bin metreküplük sıvı atığın yüzde 90'ını tekrar kazanmayı hedefliyoruz."

Cumhurbaşkanı Erdoğan, tesisin tam kapasite devreye girmesiyle halihazırda tamamı ithal edilen lityum ihtiyacının yarıdan fazlasının karşılamış olacağını kaydetti. Erdoğan, bu eseri Eskişehir'e ve ülkeye kazandıran Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığını, Bakan Fatih Dönmez ve ekibi ile Eti Maden İşletmesini tebrik ederek, eserin inşasına katkı veren işçisinden mühendisine herkese teşekkür etti.



# BEBKA DESTEĞİYLE DİJİTAL DÖNÜŞÜM

BEBKA desteğiyle Bursa Organize Sanayi Bölgesi sınırları içindeki Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde bir Dijital Dönüşüm Laboratuvarının kurulması sağlandı. Eş finansmanını Bursa Organize Sanayi Bölgesi Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (BOSİAD) üyesi iş insanlarının sağladığı proje ile öğrencilerin yanı sıra sanayi bölgesindeki çalışanların da kalitesini artırmak için eğitim verecek.

BOSİAD Başkanı Rasim Çağan, BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak, İl Milli Eğitim Mesleki ve Teknik Eğitim Şube Müdürü Bülent Altıntaş ve BOSİAD üyesi sanayiciler, okulda kurulan Dijital Dönüşüm laboratuvarında incelemelerde bulundu. BOSİAD'ın destekleriyle kurulan 1 milyon 200 bin kaynağın kullanıldığı laboratuvarında, toplam maliyetin 825 bin lirasını BEBKA, kalanı ise BOSİAD üyesi sanayicileri mali desteğiyle karşılandı.

Laboratuvarın kuruluşu ve süreç hakkında açıklamalarda bulunan BOSİAD Başkanı Rasim Çağan, BEBKA'nın öncülüğünde sanayiciler olarak böyle bir eğitim yatırımını hayata geçirmenin mutluluğunu yaşadıklarını belirtti. Bu yatırımla okulda verilen eğitimi daha nitelikli hale getirmek istediklerini söyleyen Çağan, "Dijital Dönüşüm önümüzdeki yıllarda sanayide pek çok değişimi de beraberinde getirecektir. Korkulduğu gibi iş kaybına neden olmayacaktır ve yeni iş kolları oluşturacak, bu yöndeki nitelikli çalışan ihtiyacını doğuracaktır. Bu yüzden kendimizi bu yolculuğa en iyi şekilde ve hızlıca hazırlamamız gerekiyor. Özellikle okullarımızı şartların gereğine göre yeniden şekillendirmek zorundayız. Bu yatırım bu nedenle de çok önemli. Sürece uygun ve nitelikli eğitim altyapısına sahip öğrencilerin yetişmesini hedefliyoruz" diye

konuştu.

2019 yılının mesleki eğitim açısından çok önemli bir yıl olduğunu ve çıkılan çağrının ardından birçok başarılı projenin hayata geçirildiğini belirten BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ise, "2019 yılında tüm Kalkınma Ajansları 'Geleceğim Mesleğim' temasıyla mesleki eğitimin geliştirilmesine yönelik sorumlu olduğu bölgelerde faaliyetler yürüttü. Bu kapsamda desteklenen Atatürk MTAL Dijital Dönüşüm Laboratuvarı'ndaki bu çalışma, hem öğrencilerin hem de sanayi bölgesindeki firmalarda çalışanların eğitimi konusunda örnek bir model oluşturacaktır" dedi.

Yapılan açıklamalar ve atölyede gerçekleştirilen incelemenin ardından, laboratuvarın kurulmasına destek verenlere plaket takdim edildi, sanayiciler adına okul bahçesine fidan dikimi gerçekleştirildi.



# MIHALGAZİ'YE ÜRETİM DESTEĞİ

BEBKA, Eskişehir Mihalgazi Belediyesi'nin "Toprağın Bereketi Sofralarda Projesi" kapsamında atıl kalmış tarım arazilerinde ve diğer tarım alanlarında, mevcut ve potansiyel çiftçilere girdi sağlayacak hammaddenin üretimine destek sağlayacak.



Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında desteklenecek Toprağın Bereketi Sofralarda Projesinin sözleşmesi BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ve Mihalgazi Belediye Başkanı Zeynep Güneş tarafından imzalandı.

BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak, "Bugün 2020 yılı SOGEP kapsamında desteklenecek Mihalgazi Belediyesi'nin Toprağın Bereketi Sofrada projesinin hayata geçirilmesi için imzaları attık. Proje süremiz 18 ay, bütçesi ise 1 milyon 369 bin lira olup bunu 1 milyon 100 bin lirasını Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımız ve BEBKA tarafından karşılanacak. Kurulacak olan bu tesis

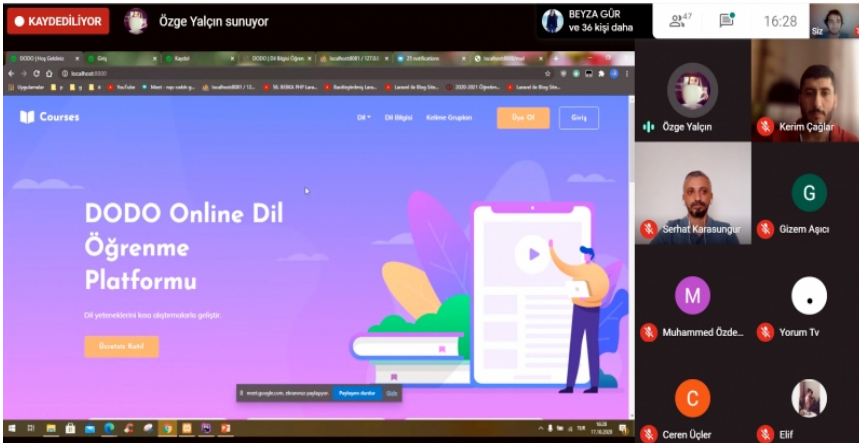
meyve ve sebze işleme tesisi olarak hizmet vermekle beraber, tesiste turşu üretimi de gerçekleşecek. İlçe ve çevresinde ilk sebze işleme tesisi olacak. Tesiste yıllık 120 ton turşu üretimi planlanmakta ve üretilen turşuların satışı için Tarım Kredi Kooperatiflerinden destek alınacak. Bu proje bölgede kullanılmayan tarım arazilerinin kullanılması, bahçede kalan mahsulün değerlendirilip pazara ulaşması açısından sosyal ve ekonomik açıdan önemli bir

proje" dedi.

## "EKONOMİYE DESTEK SAĞLAYACAĞIZ"

Mihalgazi Belediyesi'nin BEBKA'dan aldığı ilk proje desteği olduğunu söyleyen Başkan Zeynep Güneş, "Mihalgazi Belediyesi olarak BEBKA'dan aldığımız ilk proje desteği. Bu konuda Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Mustafa Varank'a ve BEBKA'ya teşekkür ederiz. İlçemizin gelişmesi adına çok güzel bir ilerleme kaydediyoruz. Projeye birlikte atıl olan araziler değerlendirilecek, yıllık 120 ton turşu üretimi gerçekleşecek ve hasadın son döneminde ticarete katamadığımız mahsulü değerlendirerek Türkiye ekonomisinde katkı sağlayacağız" dedi.

## İKİNCİ ATÖLYEYE YÜKSEK KATILIM



BEBKA'nın, gençlere yönelik düzenlediği yazılım geliştirme ve kodlama atölyelerinin ilki olan PHP & Laravel eğitimi tamamlandı. Eğitimi başarıyla tamamlayan 18 katılımcının geliştirdikleri proje konularını sundukları bir etkinlikle çevrim içi mezuniyet töreni düzenlendi. Programda hedef kitle Bursa, Eskişehir ya da Bilecik'te eğitim gören ya da yaşayan, yazılım alanında bir kariyer yapmak için motivasyonu ve azmi yüksek, 19-29 yaş arasındaki gençler olarak belirlendi. Kodluyoruz Derneği işbirliği ile düzenlenen program kapsamında 33 katılımcıyla başlayan ikinci atölyede "C# .NET Core ile MVC Bootcamp eğitimleri, çevrimiçi ortamda interaktif bir şekilde 70 saat sürecek ve 12 hafta içinde tamamlanacak.





# OSMANELİ'NİN KADIN GİRİŞİMCİLERİNE TAM DESTEK

BEBKA Bilecik'in Osmaneli ilçesinde yapılacak olan "Modern Seralar Kadın Eli ile Filizlenecek" projesine 2 milyon lira destek sağlayacak. Proje kapsamında 22 kadın için seralarda oluşturulacak fide yetiştirme alanları ile tarımda yeni bir kadın girişimcilik modeli oluşturulacak.

BEBKA tarafından yürütülen Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı kapsamında desteklenecek "Modern Seralar Kadın Eli ile Filizleniyor" projesi imza töreni Bilecik'in Osmaneli ilçesinde gerçekleştirildi. Törene Osmaneli Kaymakamı Yüksel Ünal, BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ve Belediye Başkanı Münür Şahin, protokol üyeleri ile kadın girişimciler katıldı.

Osmaneli Belediye Başkanı Münür Şahin, köyden şehre göçü önlemeyi hedefledikleri proje kapsamında köyleri daha aktif hale getirmek istediklerini belirterek, ilçeye her fırsatta katkı sağlayan BEBKA'ya teşekkür etti. BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ise, 22 kadın için seralarda

oluşturulacak fide yetiştirme alanları ile tarımda yeni bir kadın girişimcilik modeli oluşturulacağını söyledi. Projede eğitim alacak 100 kadının dolaylı yoldan istihdama etki etmesiyle 2023 hedeflerine katkı sağlanacağını öne süren Durak, "Proje ile 6 bin 624 metrekarelik modern sera kurularak bu alanda 22 kadına 300'er metrekare alan tahsis edilecek. Bu alanda fide yetiştiriciliği yapılacak, üretilen ürünler kadın girişim

kooperatifimiz tarafından satın alınarak bölge üreticisinin fide ihtiyacı giderilecek. Ajansımızın desteği ile hayata geçecek olan projenin bölgemiz ve ülkemiz için hayırlı ve uğurlu olmasını diliyorum" dedi.

Genel Sekreter Durak, daha sonra 2019 yılı Girişimcilik Mali Destek Programı kapsamında desteklenen merkezde kadın girişimcilerden bilgi aldı.





# ESKİŞEHİR'DE GAYE FİNALİ YAPILDI

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü tarafından belirlenen 'Mesleki ve Teknik Eğitim' teması kapsamında düzenlenen Etkili Sunum Teknikleri Yarışması finaline; Anadolu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fatih Temizel, Program Yürütücüsü İİBF Dekanı Prof. Dr. Mehmet Başar, Eskişehir İl Milli Eğitim Müdür Yardımcısı Barış Hancı, Eskişehir Sanayi Odası Başkanı Celalettin Kesikbaş, BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak katıldı.

Anadolu Üniversitesi Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi'nde gerçekleştirilen etkinlikte konuşan Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fatih Temizel, "Bugün burada eğitim adına güzel bir etkinlikte bir arada olmak ve öğrencilerimizin gelişimini görmek hepimizi çok mutlu ediyor. Bu güzel etkinliklerin gerçekleşmesinde emeği geçen herkese teşekkür ediyorum" dedi. Eğitimlerin öğrencilere çok şeyler kattığını ifade eden Eskişehir Sanayi Odası Başkanı Celalettin Kesikbaş, sanayiciler olarak, eğitimin ve öğrencilerin her daim yanlarında olduklarını söyledi.

BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak, "Cumhurbaşkanımızın direktifleri ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın



BEBKA tarafından Eskişehir İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve Eskişehir Sanayi Odası işbirliğinde düzenlenen "Girişimci Adımlar Yetkin Eller – GAYE" programı kapsamındaki Etkili Sunum Teknikleri Yarışmasında Eskişehir'de dereceye girenler belli oldu.

"Geleceğim Mesleğim" mottosu ile Kalkınma Ajansları için 2019 yılında belirlediği Mesleki ve Teknik Eğitim teması çerçevesinde BEBKA tarafından bazı faaliyetler gerçekleştirildi. 2020 yılında ise etkili sunum teknikleri üzerine eğitimleri ve sunum yarışmasını da içeren Girişimci Adımlar Yetkin Eller – GAYE Programı başlatılmıştır. Bugün ise Eskişehir finalini gerçekleştirmiş bulunuyoruz. Düzenlenen etkinliklere katılan bütün öğrencilerimizi canı gönülden tebrik ediyorum. BEBKA olarak eğitime ve öğrencilerimize her alanda desteklerimiz sonuna kadar sürecektir" diye konuştu.

## ÖĞRENCİLER JÜRİ KARŞISINDA

Öğrencilerin hazırladıkları sunumlarla, topluluk içinde kendilerini ifade etme ve iletişim becerilerinin geliştirilmesi amaçlayan programa Eskişehir'deki 32 adet mesleki ve teknik liseden 64 öğrenci katıldı.

Teorik ve uygulamalı eğitimleri başarıyla tamamlayarak finale kalan 5 grup ise sunumlarını jüri üyelerine sunma fırsatı yakaladı.

Yarışma sonucunda birinci olan gruba 1.500 TL, ikinciye 1.000 TL, üçüncüye 500 TL, mansiyon olarak dördüncü ve beşinci gruba 250'er TL para ödülü verildi.





# BEBKA, AKILLI UZMANLAŞMA PLATFORMUNA (S3) ÜYE OLDU



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



## BEBKA'DAN S3 ÜYELİĞİ

BEBKA, Avrupa Komisyonu Akıllı Uzmanlaşma (S3) Platformuna üye oldu.

BEBKA tarafından TR41 Bölgesi Yenilik ve Akıllı Uzmanlaşma Strateji Belgesi'nin 2020 yılı temmuz ayı itibariyle tamamlanmasıyla birlikte S3 Platformu'na üyelik için başvuru yapıldı. Uzun bir araştırma ve bölgesel paydaşlarla işbirliği süreci ile hazırlanan bu strateji belgesi temel olarak mevcut durum analizlerinin yapılması, 59 kurum ve kuruluşun katılım sağladığı yüz

yüze görüşme ve mülakatlar, bölgenin Ar-Ge ve yenilik gündeminin analiz edilmesi amacıyla 146 kurumun katılım sağladığı çevrim içi anket çalışması, tüm bu çalışmalardan elde edilen bilgi, görüş ve önerilerin değerlendirilmesi ve amacıyla yapılan ve yaklaşık 200 paydaşın katılım sağladığı TR41 Bölgesi Sanayide Yenilik ve Rekabetçilik Şurası ile nihai hale getirildi. Bölgenin S3 üyeliği ile birlikte önümüzdeki dönemde özellikle AB ülkeleri ile bölgesel işbirliklerinin artırılması, bölgemizin uluslararası platformlarda temsil edilmesi, tanıtım ve yatırım faaliyetlerinin yoğunlaştırılması ve Avrupa Birliği fonlarından bölgesel ölçüde azami derecede yararlanılması konularında önemli faydalar sağlanması bekleniyor.

### S3 Platformu nedir?

"Akıllı Uzmanlaşma" kavramı Avrupa İnovasyon ve Teknoloji Enstitüsü (EIT) tarafından 2021-2027 dönemi için hazırlanan Stratejik İnovasyon Gündeminin ana bileşenlerinden biri olarak ortaya konmuştur. 2011 yılında konuyla ilgili bölgeleri yönlendirmek, işbirlikleri geliştirmek, metodoloji üretmek, bölgeleri karşılaştırmak, veri tabanı oluşturmak ve akademik çalışmalar yapmak üzere; Avrupa 2020 Stratejisinde Bölgesel Politikaların yayımlanmasının ardından İspanya'da kurulmuş bir oluşumdur.





# “SALGINA KARŞI YALNIZ DEĞİLSİNİZ”

BEBKA desteğiyle Anadolu Üniversitesi öncülüğünde sürdürülen ve COVID-19 ile mücadele ederken salgının psikolojik etkilerinin en aza indirilmesini amaçlayan “Kendi Kendine Yardım Temelli Çevrimiçi Psikososyal Destek Platformunun Geliştirilmesi” projesine dair detaylar paylaşıldı.

Anadolu Üniversitesi Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi'nde düzenlenen tanıtım toplantısında projeye ilişkin görüşlerini ifade eden Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fuat Erdal, söz konusu mücadelede başlangıcından günümüze değin Anadolu Üniversitesi'nin en ön safta yer aldığı altını çizdi. Geliştirilen proje kapsamında salgın sürecinde vatandaşların web tabanlı bir sistemle kendi kendine yardım yoluyla psikolojik problemlerle daha kolay başa çıkabileceğini ifade eden Rektör Prof. Dr. Erdal, yakın zamanda hayata geçecek olan projenin bu zorlu süreçte hem devletin yürüttüğü etkin mücadeleye katkı sağlayacağını,

hem de insanların üzerindeki ağır yükü hafifleteceğine inandığını söyledi. BEBKA Genel Sekreteri Doç. Dr. M. Zeki Durak, Anadolu Üniversitesi tarafından hayata geçirilen platformun toplumsal faydanın yanında dijital sağlık hizmeti açısından sektöre örnek olacak bir projeye olduğunu kaydetti.

18 yaş üzeri tüm bireylere yönelik bilimsel olarak yeterliliği sınanmış, güvenilir ve ücretsiz bir sisteme sahip olan ve test aşamasında olan platform, şimdilik Anadolu Üniversitesi'nde öğrenim gören örgün ve Açıköğretim Sistemi öğrencilerini kapsamaktadır. Anadolu Üniversitesi Eğitim Fakültesi öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Dr. Ömer Özer'in koordinatörlüğünde ve Prof. Dr. A. Aykut Ceyhan, Prof. Dr. Esra Ceyhan ve Dr. Ferhat Bayoğlu'nun ekip çalışmasıyla gerçekleştirilen “Kendi Kendine Yardım” projesinin detaylarına <http://kendikendineyardim.anadolu.edu.tr> adresinden ulaşılabilir.

## DİJİTAL PAZARLAMA DANIŞMANLIK PROGRAMI

BEBKA, bölgedeki firmaların dijital pazarlama konusunda kapasite geliştirebilmeleri ve e-ticaret siteleri üzerinden satış yapabilmelerine yönelik eğitim ve danışmanlığı da içine alan “Dijital Pazarlama Danışmanlık Programı”nı başlattı.

Bursa Ticaret ve Sanayi Odası, Eskişehir Sanayi Odası ile Bilecik Ticaret ve Sanayi Odası işbirliğinde yürütülen program kapsamında dijital pazarlama konusundaki farkındalık ve kapasitelerini artırmak isteyen 120 firmaya 30 saatlik çevrim içi eğitim ve eğitim sonrasında belirlenecek 30 firmaya ise danışmanlık hizmeti vermeye başladı. Dijital pazarlama uzmanları tarafından verilen ücretsiz eğitimlerden başvuru yapan firmalar arasından seçilen 120 firma temsilcisi faydalanabiliyor.

Program ile Bursa, Eskişehir ve Bilecik illerinde faaliyet gösteren firmaların, internet üzerindeki görünürlük, ürün ve üretim kabiliyetlerinin artması, farklı yöntemlerle dijital pazarlama kanallarına dahil edilmeleri, hedef ülkelere özel



olarak çevrim içi tanıtım yollarının belirlenmesi, dijital mağazacılık altyapılarının kurulmasına ilişkin süreçlere dahil edilmeleri, e-ticaret ve e-ihracat kabiliyetlerinin artırılması hedefleniyor. Eğitim başlıkları ise şöyle: Google AdWords reklamları, SEO (arama motoru optimizasyonu), sosyal medya pazarlaması, içerik pazarlaması, mobil pazarlama, e-posta pazarlama, etkileşimli pazarlama (influencer marketing), re-marketing (yeniden hedefleme), B2B pazarlama, satış ortaklığı (affiliate marketing) ve sıfırdan internet sitesi kurma ve yönetme.





# BAKAN VARANK'TAN YENİ HİZMET BİNASI İNŞAATINA İNCELEME

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, BEBKA tarafından Bursa Organize Sanayi Bölgesi'nde yapımı devam eden hizmet binası inşaatında incelemelerde bulundu. BEBKA tarafından desteklenen yeni yatırımların temel atma ve açılış törenleri için Bursa'da bulunan Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, BEBKA hizmet binası inşaatında incelemelerde bulundu. Bakan Varank'ı BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak karşılarken BEBKA Yönetim Kurulu Üyeleri Bursa Valisi Yakup Canbolat ve Bursa Büyükşehir Belediye Başkanı Alınur Aktaş da eşlik etti. Genel Sekreter Durak'tan proje ve inşaat hakkında bilgiler alan Bakan Varank, "Binanın sağlıklı ve hızlı bir

şekilde tamamlanarak Bursa Eskişehir Bilecik bölgesine kaliteli ve başarılı hizmetler verilmesini temenni ediyorum" dedi. Bakan Varank'a binanın fonksiyonları hakkında bilgiler veren BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak, "Bölgemize ayrı bir değer katacak başarılı projelerin hayata geçmesi için

gece gündüz demeden çalışacağımız yeni hizmet binamızın bölgemize kazandırılmasında bizlerin her zaman yanında olarak desteklerini esirgemeyen Bakanımız Mustafa Varank'a, Bursa Valimiz Yakup Canbolat'a, Büyükşehir Belediye Başkanımız Alınur Aktaş'a ve diğer Yönetim Kurulu üyelerimize teşekkür ediyorum" diye konuştu.

Yıl sonunda tamamlanması planlanan binada idari bölümlerin yanı sıra meslek lisesi öğrencileri için inovasyon merkezi, gençler için girişimcilik merkezi ile toplantı ve etkinlik salonları da yer alacak. Binada aynı zamanda Bursa Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü de hizmet verecek.







# KIRSALDA KADIN İSTİHDAMINA BÜYÜK DESTEK

BEBKA, Bilecik'in Söğüt ilçesinde hem kültürel mirası canlandırarak, hem de bölge ekonomisine katkı sunacak olan "Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi" projesinin 2 milyon lira olan proje bütçesinin 1,1 milyonluk kısmını karşılayacak.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü koordinasyonunda yürütülen Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında desteklenecek "Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi Projesi" imza törenine Bilecik Valisi Bilal Şentürk, BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak, Söğüt Kaymakamı Ömer Faruk Tuncer, Söğüt Belediye Başkanı İsmet Sever katıldı.

Söğüt Ertuğrul Gazi Birliği ile Söğüt Belediyesi ve belediyenin iştiraki olan Söğüt Alp Tekstil'in ortak yürüteceği proje kapsamında 200 kadın mesleki eğitim

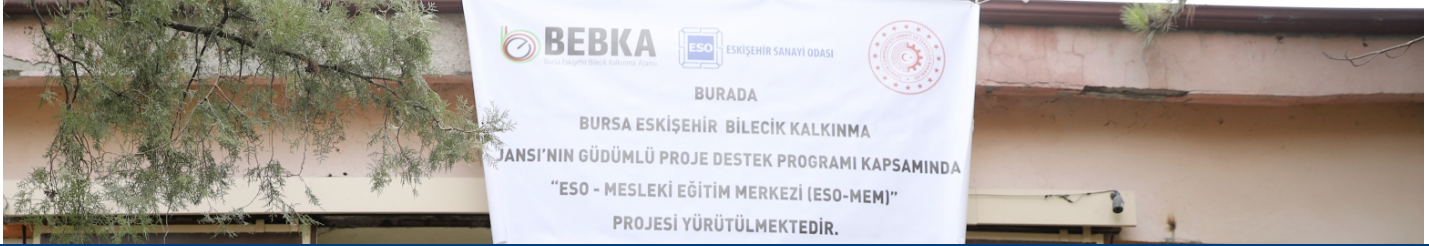
kurslarında beceri kazandırılacak ve üretim sürecine adaptasyonları sağlanacak. Mesleki eğitimlerini tamamlamış 80 kadın İşbaşı Eğitim Programı ile istihdam edilecek. Törende Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi projesiyle ilgili açıklama yapan Bilecik Valisi ve BEBKA Yönetim Kurulu Başkanı Bilal Şentürk, BEBKA desteğiyle alp kıyafetleri atölyesini kuracaklarını belirterek, Anadolu'daki tarihin çok önemli bir evresinin oluştuğu Osmanlı İmparatorluğu'nun kurulduğu bu topraklarda istihdam oluşturmak istediklerini, özellikle kadın istihdamına katkı sağlamak için bu proje ile Söğüt'ün daha da öne çıkacağını söyledi.

BEBKA Genel Sekreteri M.Zeki Durak da, "Proje kapsamında 200 kadın mesleki eğitim kurslarında beceri kazandırılarak üretim sürecine adaptasyonlarının sağlanacağını kaydetti. "Mesleki eğitimlerini



tamamlamış 80 kadın İŞKUR'un İşbaşı Eğitim Programı ile istihdam edilecek" diyen Durak, "Projede kullanılacak ve şu an atıl durumda olan eski ipek fabrikası restore edilerek Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi kurulacak. Böylece hem kültürel mirasımız canlanacak hem de bölge ekonomisine katkı sunan bir mekân ilçeye kazandırılacak. Bu anlamda proje kadın istihdamı, turizm, ürün geliştirme ve pazar markalaşması açısından önem arz etmektedir. Ajansımızın desteği ile hayata geçecek olan "Söğüt Alp Kıyafetleri Dikim Atölyesi" projesinin bölgemiz ve ülkemiz için hayırlı ve uğurlu olmasını diliyorum" dedi. İmza töreni sonrasında Bilecik Valisi Bilal Şentürk, BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ile beraberindeki heyet ilçede incelemelerde bulundular.





# 'ARANAN İNSANLAR' ESO-MEM'DE YETİŞECEK



Eskişehir Turgut Reis Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'ne bulunan bir bina günün şartlarına göre modernize edilerek ve eğitim alt yapısı güçlendirilerek ESO-MEM için hizmet vermeye hazır hale getirilecek.

## "ARA ELEMAN DEĞİL, ARANAN İNSANLAR..."

ESO-MEM'in açılış toplantısına katılan Eskişehir Vali Yardımcısı Kubilay Ant projenin Eskişehir'in sanayisi ve sanayi geleceği için çok önemli olduğunu belirterek, emeği geçenlere teşekkür etti. Merkezin açılış toplantısında konuşan ESO Başkanı Celalettin Kesikbaş, "projenin şehrin nitelikli eleman ihtiyacına çözüm sunacağını ve iyi insanlar yetiştirilmesine hizmet edeceğini söyledi. 22-35 yaş arası askerliğini yapmış, yetişkin, işe ihtiyacı olan ama bir vesile ile ekmeğini eline alamamış gençlerimize meslek kazandıracaklarını vurgulayan Kesikbaş, "Bu merkezde ara eleman değil, aranan insanlar eğitim alacak" dedi.

ESO-MEM bünyesinde kurulacak eğitim atölyelerinde

Eskişehir'de en çok ihtiyaç duyulan alanlarda eğitim verileceğinden bahseden Kesikbaş, merkezde simülasyon merkezinin de yer alacağından belirterek, "Devletimize güveniyoruz ve sağladığı kaynakla burası hayata geçiyor. Diğer yandan kamu kaynakları korunarak betona ve binaya para harcamadan mevcut okullarımız proje içinde yer alacak. Kamu üniversite sanayi işbirliğine verilebilecek en iyi örneklerden biri olan ESO-MEM sahip olduğu eğitim modeli ile kursiyerlere hem yüksek standartlarda mesleki eğitim hem de uygulamalı üretim olanakları sunacak. İçinde barındıracağı endüstriyel altyapı ile ülkemizin örnek teşkil edecek mesleki eğitim merkezlerinden biri olacak" diye konuştu. İl Millî Eğitim Müdürü Hakan Cırıt ise yaptığı değerlendirmede ESO-MEM'i 18 yaşa kadar devam eden mesleki eğitimin bir devamı olarak gördüklerini belirtti.

## "REKABET GÜCÜ ARTACAK"

Projenin hem üniversite hem de sanayi ayağının olduğunu söyleyen ve kurum olarak ESO-MEM'e destek verdiklerini ifade eden BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak ise, "Burada atılan tohumların meyvelerini yakın zamanda alacağımıza inanıyorum. Atıl yapıların kullanılması konusunda bir çalışma yaptık, mevcut yapının kullanılmasını yönünden iyi bir proje oldu. BEBKA olarak sanayide AR-GE ve verimliliğin, işgücünün niteliklerinin artırılması ESO ile ortak amaçlarımız içinde. Bu projenin bizi uluslararası arenada güçlendireceği gibi rekabet gücümüzü de arttıracak. Ayrıca gençlerin sanayi ve teknolojiye özendirilecek bir proje olacak. Bu nedenle çok önem verdiğimiz bir konu. Bu projemizin önce ilimiz, bölgemiz ve ülkemize hayırlı olmasını diliyorum" diye konuştu.

*Eskişehir Sanayi Odası (ESO) tarafından gerçekleştirilecek ve BEBKA'nın destekleri ile 13 Milyon TL'ye yapılacak Eskişehir Sanayi Odası Mesleki Eğitim Merkezi (ESO-MEM), İl Millî Eğitim Müdürlüğü işbirliğinde Eskişehir'e mesleki eğitimde yeni bir soluk getirecek ve nitelikli istihdam sağlayacak.*





# 2020 Yılı Mali Destek Programları



Toplam Destek Tutarı  
**50 milyon TL**

Kırsalda Ekonomik  
Kalkınma

Yenilik ve  
Verimlilik

Sanayi Altyapısının  
Geliştirilmesi

Son başvuru tarihi: **31/01/2021**



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



**BEBKA**  
Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı



# BÖLGESEL KALKINMAYA GÜÇLÜ DESTEK

**BEBKA**, başta Kalkınma Planı olmak üzere üst ölçekli planlar ile TR41 Bölge Planı'nda ortaya konan strateji ve öncelikler çerçevesinde bölgedeki sektörel ve tematik sorunlara çözümler sunacak proje ve faaliyetleri desteklemektedir. Ajans, bölgenin uluslararası düzeyde rekabet gücünün artırılmasını desteklerken, yenilikçi ve bilgi odaklı sanayi ile çevre ve sosyal bileşenlerin göz ardı edilmediği sürdürülebilir bir kalkınma hedefini benimsemektedir.

# BEBKA'DAN 50 MİLYON LİRALIK HİBE

BEBKA, 2020 yılı için toplam 50 milyon TL bütçeye sahip olan 3 mali destek programı ilan etti.

**S**anayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda faaliyetlerini sürdüren BEBKA, 2020 Yılı Mali Destek Programlarını 11 Kasım 2020 itibarıyla ilan etti. "Yenilik ve Verimlilik", "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" ve "Kırsalda Ekonomik Kalkınma" alanlarında toplam 50 milyon TL hibe verilecek olan proje teklif çağrısı için projelerin son başvuru tarihi **31 Ocak 2021** olarak belirlendi.

15 milyon TL bütçeye sahip "Yenilik ve Verimlilik" programı ile Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinden oluşan bölgede üretim ve hizmet süreçleri iyileştirilecek, yenilik ve verimlilik uygulamalarını artıracak projeler desteklenecek. 27 milyon TL

bütçe ayrılan "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" programında Bölgedeki Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Küçük Sanayi Sitelerinin (KSS) altyapı eksikliklerinin giderilmesiyle sanayi bölgelerinde yatırım ortamının iyileştirilmesi hedefleniyor. Bütçesi 8 milyon TL olarak belirlenen "Kırsalda Ekonomik Kalkınma" programında ise bölgedeki kırsal alanlarda tarım ve sanayi işbirliğinin güçlendirilmesi ile ekonomik çeşitliliğin sağlanarak gelir artışına katkı sağlanması amaçlanıyor.

BEBKA; 2020 Yılı Mali Destek Programlarını tanıtmak amacıyla başvuru sahiplerine internet üzerinden çevrim içi bilgilendirme toplantıları yapıldı. Ayrıca proje hazırlanmasına

yardımcı olmak amacıyla yine çevrim içi ücretsiz proje yazma eğitimleri gerçekleştirilirken, teknik yardım masaları da oluşturuldu. Bu toplantı ve eğitimlerde başvuru koşulları, mali destek programları hakkında bilgiler verilerek, projelerin nasıl hazırlanması gerektiği ve başvuru süreci anlatıldı.

## **SON BAŞVURU 31 OCAK 2021**

2020 yılı hibe desteklerinden faydalanabilmek için proje başvuruları Kalkınma Ajansları Yönetim Sistemi (KAYS) üzerinden proje başvuruları için **31 Ocak 2021, saat 23:59'a** kadar yapılabilecek. Projeye ilişkin taahhütnamenin imzalanması/iletilmesi için son tarih **05/02/2021 saat 18:00** olarak belirlendi.



Kırsalda Ekonomik  
Kalkınma

Yenilik ve  
Verimlilik

Sanayi Altyapısının  
Geliştirilmesi



# YENİLİK VE VERİMLİLİK MALİ DESTEK PROGRAMI



**Toplam Destek Tutarı  
15 milyon TL**

**S**on yıllarda hızlanarak artan Ar-Ge ve inovasyon odaklı gelişmeler, küresel ekonominin kurallarına ve işleyişine büyük etki yapmıştır. Bu çerçevede ülkemizde de Ar-Ge faaliyetlerinin yaygınlaştırılması, gerekli insan kaynağının yetiştirilmesi, özel sektör firmaları başta olmak üzere kurumsal kapasitelerin artırılması, inovasyon kültürünün geliştirilebilmesi, üretim ve hizmet süreçlerinde çevresel sürdürülebilirliğin, verimliliğin ve rekabetçiliğin artırılması son derece önemli bir ihtiyaca dönüşmüştür.

Ülkemizin katma değer üretimi açısından son derece kritik bir yere sahip olan TR41 Bölgesi için bu ihtiyaçlar ayrı bir önem kazanmaktadır. 2014-2023 TR41 Bölge Planında yer alan Ar-Ge ve yenilikçilik kapasitesinin güçlendirilmesi ve verimliliğin artırılması, bölgenin öncü ve potansiyeli olan stratejik sektörlerinin geliştirilerek ileri teknoloji kullanan sanayi üretimine geçilmesi ile sanayide atık oluşumu, su ve enerji tüketimini azaltmaya yönelik uygulamalara ve temiz üretime geçişin sağlanması öncelikleri, "sürdürülebilir rekabetçilik" teması çerçevesinde bütünlüklük bir şekilde ele alınarak 2020-2022 dönemi için hazırlanan Yenilik ve Verimlilik Sonuç Odaklı Programı oluşturulmuştur.

Başta otomotiv, tekstil, makine-metal, mobilya, havacılık, raylı sistemler, seramik ve mermer gibi lokomotif sektörleri barındıran TR41 Bölgesi; istihdam, ihracat ve katma değer gibi alanlarda ülke ekonomisinde ön planda yer alan bölgelerin başında gelmektedir. Bununla birlikte TR41 Bölgesi için daha özellikli ve uzmanlaşmış alanlara odaklanması ve bu alanlarda yenilik ve verimlilik odaklı, daha nitelikli, katma değeri yüksek ve aynı zamanda çevresel sürdürülebilirliği ön plana çıkaran ürünlere geçişi teşvik edecek çalışmalara ihtiyaç duyulmaktadır. Bu çerçevede bölgedeki Ar-Ge ve inovasyon faaliyetleri son dönemlerde büyük bir hız kazanmış ve özellikle Ar-Ge ve tasarım merkezlerinin sayısı gittikçe artmıştır.

Hazırlanan bu mali destek programının TR41 bölgesinde yenilik ve verimlilik faaliyetlerinin artırılması ve uygulamalarının yaygınlaştırılması bakımından son derece faydalı olacağı düşünülmektedir. Programda bölgenin genç kesimine özel bir parantez açılmıştır. Bu bağlamda bu program özellikle toplumun genç kesimine özel bir yaklaşım sergilemekte ve özellikle genç istihdamını teşvik edici proje ve faaliyetleri ön plana çıkarmaktadır.

## Programın Amacı

Bursa, Eskişehir, Bilecik Bölgesinde üretim ve hizmet süreçlerinin iyileştirilmesi, yenilik ve verimlilik uygulamalarının artırılması

## Öncelikler

- 1- Yerli ve milli üretimin desteklenmesine, bölgenin yenilik odaklı gelişmesine, bilgi ve teknoloji üretimine ve/veya transferine yönelik ortak kullanım alanlarının kurulması ve geliştirilmesi
- 2- Ortak kullanım amacıyla kaynak verimliliğine yönelik yenilikçi yapıların kurulması ve geliştirilmesi
- 3- Üretim ve hizmet süreçlerinin koordinasyonunun sağlanmasına yönelik dijitalleşme altyapılarının kurulması ve geliştirilmesi

## Toplam Bütçesi

15.000.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Tutarı

Asgari 250.000 TL Azami 2.000.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Oranı

Asgari %25 Azami %75

## Süre

Asgari 12 Ay, Azami 24 Ay

## Uygun Başvuru Sahipleri

### YEREL YÖNETİMLER:

Büyükşehir Belediyesi, İl, İlçe, Belde Belediyeleri, İl Özel İdareleri, Mahalli İdare Birlikleri

### KAMU KURUM VE KURULUŞLARI:

Valilikler, Kaymakamlıklar, Üniversiteler, Bölge Müdürlükleri, İl Müdürlükleri, Diğer Kamu Kurumlarının İlde Bulunan En Üst Birimleri, İlçe Müdürlükleri

### KAMU KURUMU NİTELİĞİNDEKİ MESLEK KURULUŞLARI:

Ticaret ve/veya Sanayi Odaları, Esnaf ve Sanatkarlar Odaları, Meslek Odaları (Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinde Şube Başkanlıkları), Ticaret Borsaları, Diğer Kamu Kurumu Niteliğindeki Meslek Kuruluşları

### SİVİL TOPLUM KURULUŞLARI

Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinde merkezleri veya yasal şubesi bulunan Dernekler, Vakıflar, Sendikalar, Federasyonlar, Konfederasyonlar

**ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ, BİRLİKLER VE KOOPERATİFLER, SANAYİ SİTELERİ, SERBEST BÖLGE İŞLETİCİLERİ, TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ ŞİRKETLERİ, TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ, ENDÜSTRİ BÖLGESİ VE İŞ GELİŞTİRME MERKEZİ GİBİ KURULUŞLARIN YÖNETİCİLERİ ŞİRKETLERİ**

# SANAYİ ALTYAPISININ GELİŞTİRİLMESİ MALİ DESTEK PROGRAMI



Toplam Destek Tutarı  
**27 milyon TL**

## Programın Amacı

Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Küçük Sanayi Sitelerinin (KSS) altyapı eksikliklerinin giderilmesiyle sanayi bölgelerinde yatırım ortamının iyileştirilmesi

## Öncelikler

- 1- Su altyapısı, atık su altyapısı ve arıtma sistemlerinin kurulması ve/veya iyileştirilmesi
- 2- Katı atıkların toplanması, taşınması, geri kazanılması ve bertaraf edilmesi için atık yönetim sistemlerinin kurulması, gerekli tesislerin inşa edilmesi ve/veya iyileştirilmesi
- 3- TR41 Bölgesindeki OSB ve KSS'lerin enerji altyapısı ihtiyaçlarının giderilmesi

## Toplam Bütçesi

27.000.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Tutarı

Organize Sanayi Bölgeleri için Asgari 1.000.000 TL  
Azami 4.000.000 TL  
Küçük Sanayi Siteleri için Asgari 500.000 TL -  
Azami 1.000.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Oranı

Organize Sanayi Bölgeleri için Asgari %25 - Azami %50  
Küçük Sanayi Siteleri için Asgari %25 Azami %75

## Süre

Asgari 12 Ay, Azami 24 Ay

Uygun  
Başvuru  
Sahipleri

**ORGANİZE SANAYİ BÖLGELERİ  
KÜÇÜK SANAYİ SİTELERİ**

**S**anayi devrimiyle ülkelerin gelişmesi adına bir lokomotif görevi üstlenen sanayileşme hareketi, zaman geçtikçe belirli bir plan dahilinde yerleştirilmesi ve geliştirilmesinin önemine bağlı olarak organize sanayi bölgeleri ile küçük sanayi sitelerinin varlığını gerekli hale getirmiştir. Sanayi altyapısının gelişmiş olduğu bölgemizde, organize sanayi bölgeleri ve küçük sanayi siteleri planlı kentleşme, sanayinin disipline edilmesi ve müşterek arıtma tesisleri yoluyla çevre kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol üstlenmektedir.

On Birinci Kalkınma Planında da sanayi ve teknoloji bölgelerinde (OSB, KSS vb.) sunulan hizmetlerin geliştirilerek bu bölgelerin sanayinin rekabetçiliğine ve verimliliğine daha etkin katkı vermesi; firmalara üniversite ile iş birliği, yalın üretim, verimlilik, teknoloji yönetimi, kümelenme konularında destek verecek yenilik merkezlerinin oluşturulması ve dijital dönüşümü hızlandırmak amacıyla merkezlerin kurulmasına yönelik eylemlerle birlikte; katı atık yönetiminin etkinleştirilerek atık azaltma, kaynakta ayırma, ayrı toplama, taşıma, geri kazanım, bertaraf safhaları ve düzensiz/vahşi döküm alanlarının rehabilitasyonunu teknik ve mali yönden bir bütün olarak geliştirecek eylemler planlanmaktadır.

Bu temada çerçevesi çizilen amaçlara ulaşmak için organize sanayi bölgeleri ve küçük sanayi sitelerinin altyapılarının geliştirilmesinin oldukça etkin bir rol oynayacağı öngörülmektedir.

**Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programıyla** Bölgede yer alan planlı sanayi gelişiminin en önemli bileşenlerinden OSB ve KSS'lerin başta yabancı yatırımlar olmak üzere yeni yatırımların çekilebilmesine olanak sağlayacak mevcut altyapı eksikliklerinin giderilmesine yönelik çözümlerin geliştirilmesi hedeflenmektedir.



# KIRSALDA EKONOMİK KALKINMA MALİ DESTEK PROGRAMI



**Toplam Destek Tutarı  
8 milyon TL**

**K**alkınma literatüründe, şehirlerden uzak, seyrek nüfuslu, hâkim iktisadi faaliyetin tarım olduğu doğal yaşam alanları genel olarak “kır” kabul edilmektedir. OECD, km<sup>2</sup> başına düşen nüfusun 150 kişinin altında olduğu bir yoğunluğa sahip olan toplulukları kırsal nüfus olarak tanımlamakla beraber bir bölgede yaşayan kırsal toplulukların toplam nüfusunun, bölgenin toplam nüfusuna oranının %50'den fazla olduğu yerleşim yerlerini kırsal alan olarak tanımlamaktadır. Kırsal kalkınma ise, ülkemizin kırsal kalkınma politikalarının belirlendiği Ulusal Kırsal Kalkınma Stratejisi (2014-2020)'nde en genel tanımıyla, kırsal alanda yaşayan fertlerin ekonomik ve sosyal refahı ile yaşam kalitesini artırma süreci olarak ifade edilmiştir. Bursa, Eskişehir, Bilecik Bölgesi; sanayi alanındaki yüksek gücü ve kapasitesinin yanı sıra, orman ve su varlıkları, bitki örtüsü ve tarımsal çeşitlilik ile birlikte tarihi ve kültürel değerler bakımından da önemli bir potansiyele sahiptir. Kırsalda tarım ve hayvancılık faaliyetlerine ek olarak, tarımsal ve hayvansal ürünlerin işlenmesi, marka-tescil faaliyetleri, ekoturizm, kentten kıra dönüş gibi birçok çalışma ile turizm tanıtımında bölge zenginlikleri doğrultusunda kültür, doğa, tarih, sağlık alanlarında faaliyetler bölgemizde aktif şekilde yürütülmektedir. Bölgemizde kır-kent dengesinin gözetilerek kırsal alanlarda ekonomik faaliyetlerin çeşitlendirilmesi ve geliştirilmesiyle sürdürülebilir kırsal kalkınmanın sağlanması; yerel zenginliklerin ve turizm potansiyelinin değerlendirilerek turizmde rekabet gücünün artırılması amacıyla BEBKA tarafından Kırsal Kalkınma ve Turizm Tanıtım Sonuç Odaklı Programı yürütülmektedir.

**Kırsal Kalkınma ve Turizm Tanıtım Sonuç Odaklı Programı** kapsamında, kırsalda yaşayan nüfusa hizmet veren ve kâr amacı gütmeyen kurum/kuruluşlara yönelik olarak Kırsalda Ekonomik Kalkınma Mali Destek Programına çıkılması planlanmıştır.

Bu programla; kırsalda üretilen tarım ürünlerinin katma değerlerinin ve pazarlama imkânlarının artırılması, kırsalda yürütülen tarımsal faaliyetlerde yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının yaygınlaştırılması, tarımsal atıkların ekonomik değere dönüştürülmesi ile kırsalda turizmin ve yöreye özgü değerlerin geliştirilmesi ve çeşitlendirilmesi hedeflenmektedir.

## Programın Amacı

Bursa, Eskişehir, Bilecik Bölgesinde kırsal alanlarda tarım ve sanayi işbirliğinin güçlendirilmesi ve ekonomik çeşitliliğin sağlanarak gelir artışına katkı sağlanması

## Öncelikler

- 1- Kırsalda üretilen bitkisel ve hayvansal ürünleri katma değerlerinin ve pazarlama imkanlarının artırılması
- 2- Kırsalda yürütülen tarımsal faaliyetlerde yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının yaygınlaştırılması
- 3- Tarımsal atıkların ekonomik değere dönüştürülmesi
- 4- Kırsalda turizmin ve yöreye özgü değerlerin geliştirilmesi

## Toplam Bütçesi

8.000.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Tutarı

Asgari 250.000 TL Azami 1.500.000 TL

## Proje Başına Mali Destek Oranı

Asgari %25 Azami %75

## Süre

Asgari 12 Ay, Azami 24 Ay

## Uygun Başvuru Sahipleri

### YEREL YÖNETİMLER:

Büyükşehir Belediyesi, İl, İlçe, Belde Belediyeleri, İl Özel İdareleri, Mahalli İdare Birlikleri

### KAMU KURUM VE KURULUŞLARI:

Valilikler, Kaymakamlıklar, Üniversiteler, Bölge Müdürlükleri, İl Müdürlükleri, Diğer Kamu Kurumlarının İde Bulunan En Üst Birimleri, İlçe Müdürlükleri

### KAMU KURUMU NİTELİĞİNDEKİ

#### MESLEK KURULUŞLARI:

Ticaret ve/veya Sanayi Odaları, Esnaf ve Sanatkarlar Odaları, Meslek Odaları (Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinde Şube Başkanlıkları), Ticaret Borsaları, Diğer Kamu Kurumu Niteliğindeki Meslek Kuruluşları

### SİVİL TOPLUM KURULUŞLARI

Bursa, Eskişehir, Bilecik illerinde merkezleri veya yasal şubesi bulunan Dernekler, Vakıflar, Sendikalar, Federasyonlar, Konfederasyonlar

**ORGANİZE SANAYİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ, BİRLİKLER VE KOOPERATİFLER, SANAYİ SİTELERİ, SERBEST BÖLGE İŞLETİCİLERİ, TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ ŞİRKETLERİ, TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ, ENDÜSTRİ BÖLGESİ VE İŞ GELİŞTİRME MERKEZİ GİBİ KURULUŞLARIN YÖNETİCİLERİ ŞİRKETLERİ**



**Emrullah AYDIN**

Planlama Uzmanı

# SOSYO-EKONOMİK GELİŞMİŞLİK SIRALAMASI ARAŞTIRMASI (SEGE-2017)

## BÖLGE ÖLÇEĞİNDE TR41 BÖLGESİ

**S**anayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yapılan SEGE-2017 çalışmasında **demografi, istihdam, eğitim, sağlık, rekabetçi ve yenilikçi kapasite ve mali erişilebilirlik** ölçütlerinden yararlanılarak bölgelerin, illerin ve ilçelerin gelişmişlik düzeyleri belirlenmiştir.

Buna göre TR41 Bölgesi, 1. Kademe Düzey-2 bölgeler arasındadır. 2003 ve 2011 yıllarındaki çalışmalarda ülkemizin 26 adet Düzey-2 bölgesi arasında 4. sırada olan bölgemiz, SEGE-2017 çalışmasında ise 5. sırada yer almaktadır.



Düzye 2 Kodu	Bölge illeri	Bölge Endeks Değeri	Bölge Kademesi	Bölge Sıralaması
TR61	Antalya, Isparta, Burdur	1,359	1	4
<b>TR41</b>	<b>Bursa, Eskişehir, Bilecik</b>	<b>1,258</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	1,227	1	6



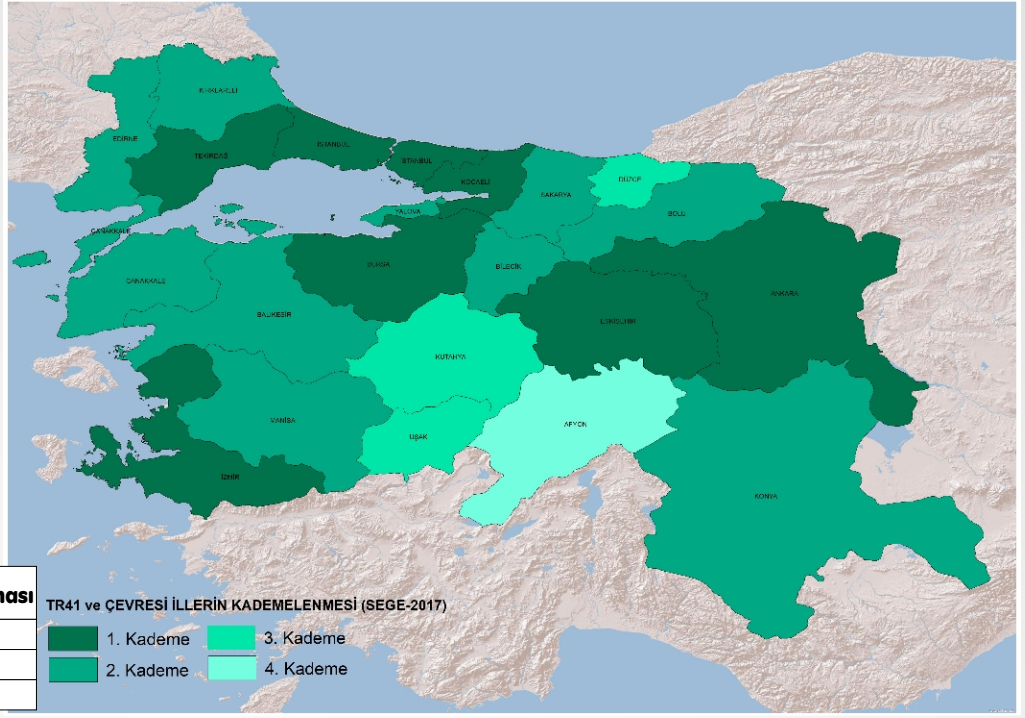
SEGE-2017 çalışmasına göre birinci kademe iller arasında yer alan Bursa, bölgemizin en gelişmiş ili olup Türkiye sıralamasında 6. Sıradadır.

Bursa'nın ardından bölgemizde ikinci sırada yer alan Eskişehir, Türkiye'nin en gelişmiş 7. ilidir.

Bilecik ise ikinci kademe gelişmiş iller arasında olup Türkiye sıralamasında 19. sırada yer almaktadır.

### İL ÖLÇEĞİNDE TR41 BÖLGESİ

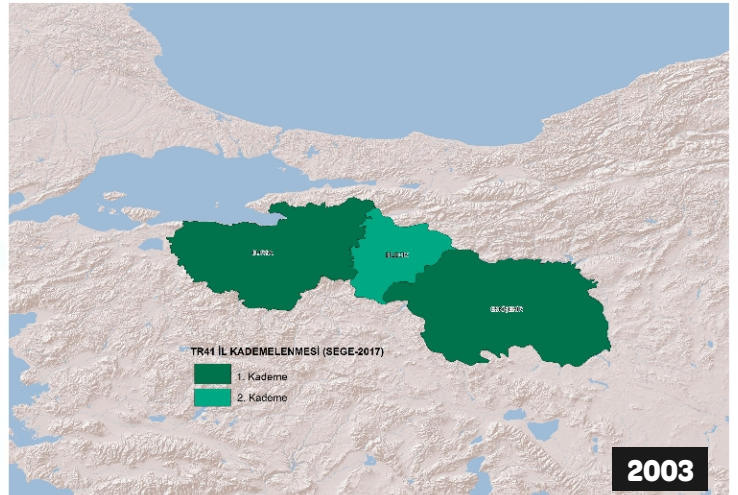
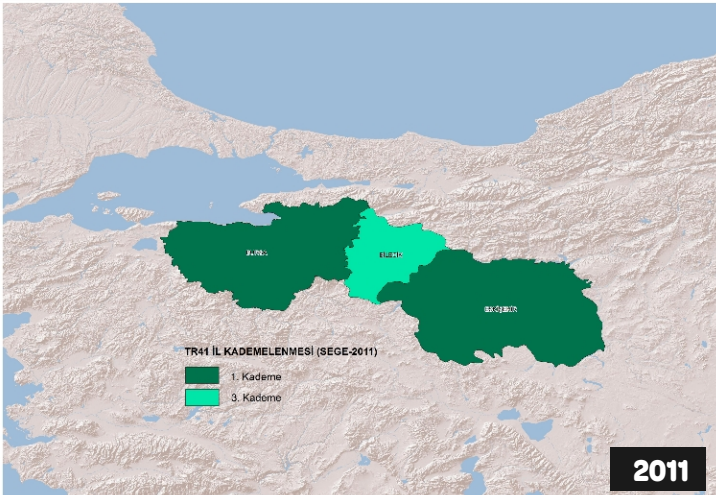
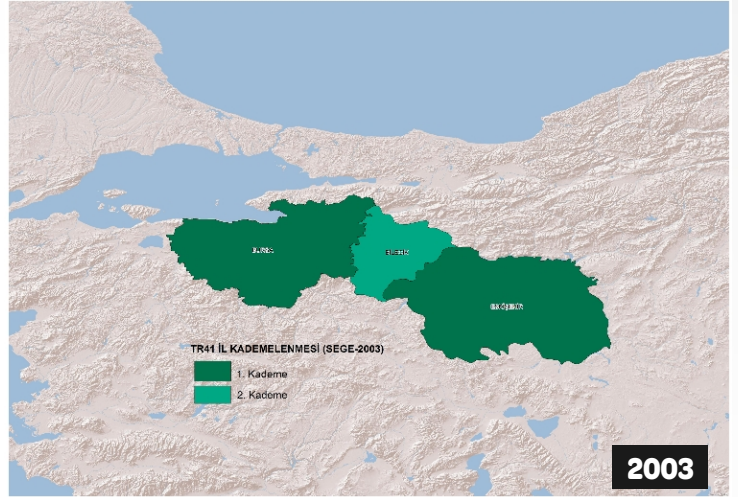
İl	Skor	İl Kademesi	İl Sıralaması
Bursa	1,336	1	6
Eskişehir	1,278	1	7
Bilecik	0,556	2	19



1996, 2003, 2011 ve 2017 yıllarında yapılan SEGE çalışmaları karşılaştırmalı olarak incelendiğinde, Bursa ve Eskişehir'in 1. kademe iller arasındaki yerini kesintisiz şekilde koruduğu görülmektedir. 2011 yılında 3.

kademe iller arasında yer alan ve Türkiye'nin 27. en gelişmiş ili olan Bilecik, altı yılda sosyo-ekonomik gelişmişlik sıralamasında 19. sıraya yükselmiş ve yeniden ikinci kademe iller arasında yerini almıştır.

### İL ÖLÇEĞİNDE TR41 BÖLGESİ - YILLARA GÖRE KARŞILAŞTIRMALI SONUÇLAR





İl	İl Kademesi				İl Sıralaması			
	SEGE-1996	SEGE-2003	SEGE-2011	SEGE-2017	SEGE-1996	SEGE-2003	SEGE-2011	SEGE-2017
Bursa	1	1	1	1	5	5	6	6
Eskişehir	1	1	1	1	6	6	7	7
Bilecik	2	2	3	2	17	18	27	19

### BURSA

■ Bursa, sosyo-ekonomik gelişmişlik genel sıralamasında 6. sırada olmasına karşın, rekabetçi ve yenilikçi kapasite göstergelerinde 5. sıradadır. Ayrıca 17 organize sanayi bölgesiyle ülkemizde en çok organize sanayi bölgesinin bulunduğu ildir.

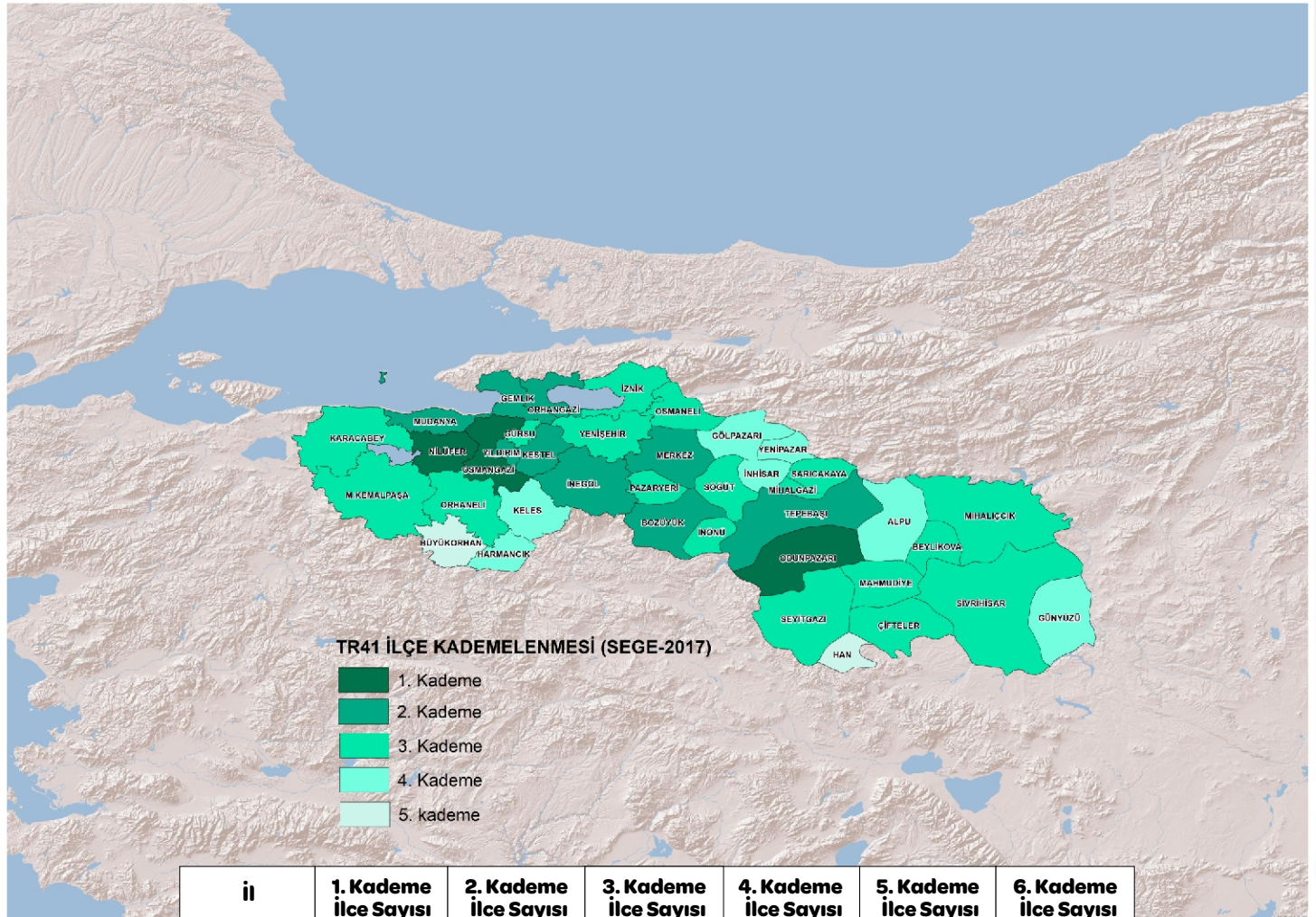
### ESKİŞEHİR

■ Eskişehir Türkiye'nin en gelişmiş 7. İli olmakla birlikte, eğitim göstergelerinde bir ayrışma göstererek Ankara'nın ardından 2. Sırada yer almıştır.

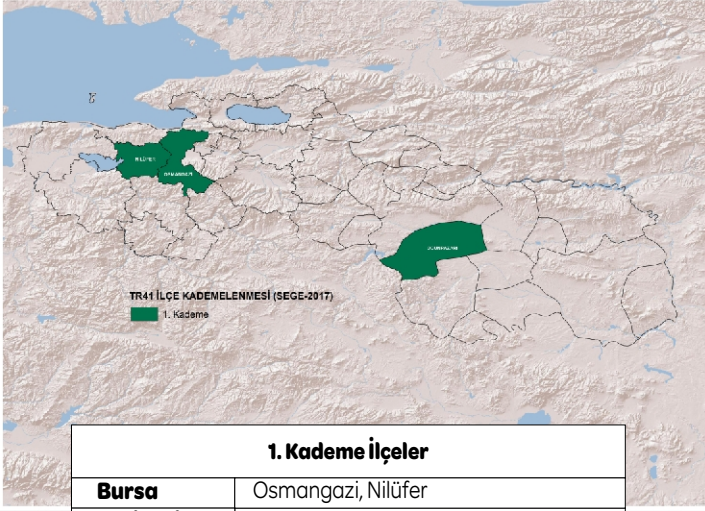
### BİLECİK

■ İkinci kademe gelişmiş iller arasında olan Türkiye sıralamasında 19. Sırada yer alan Bilecik; istihdam göstergelerinde 5. Sırada, erişilebilirlikte 6. sırada, eğitim göstergelerinde ise 8. sırada yer alarak önemli bir ayrışma göstermiştir.

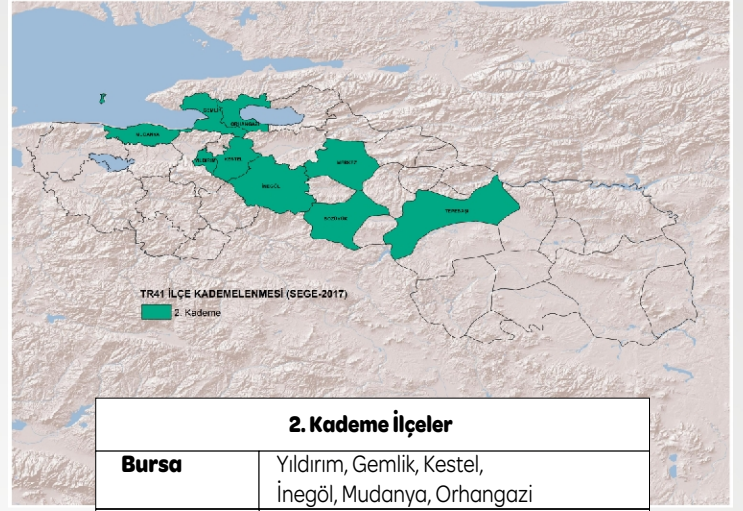
## İLÇE ÖLÇEĞİNDE TR41 BÖLGESİ



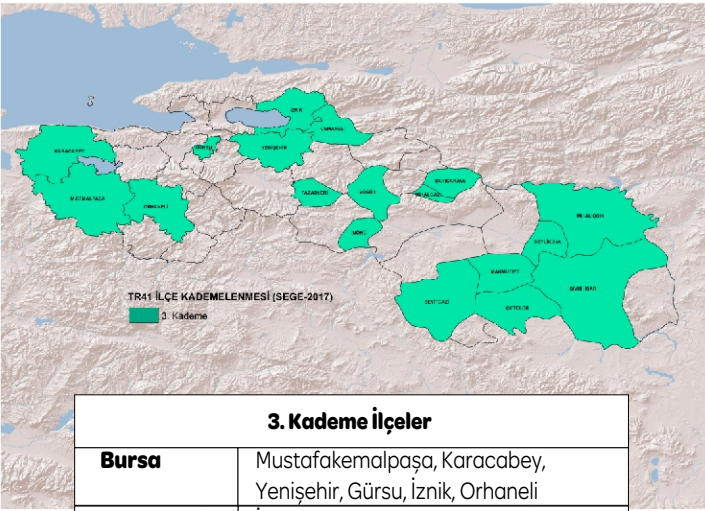




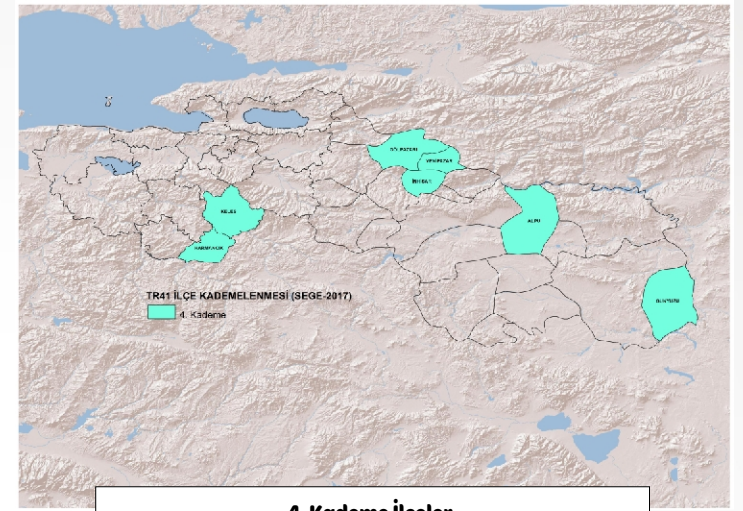
1. Kademe İlçeler	
<b>Bursa</b>	Osmangazi, Nilüfer
<b>Eskişehir</b>	Odunpazarı
<b>Bilecik</b>	-



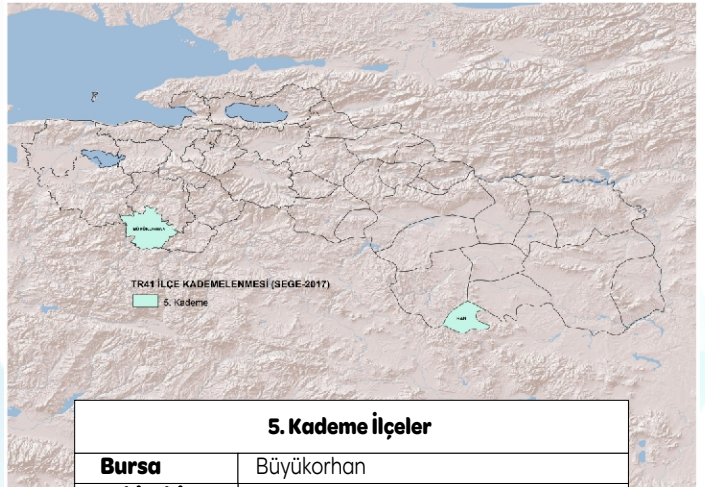
2. Kademe İlçeler	
<b>Bursa</b>	Yıldırım, Gemlik, Kestel, İnegöl, Mudanya, Orhangazi
<b>Eskişehir</b>	Tepebaşı
<b>Bilecik</b>	Merkez, Bozüyük



3. Kademe İlçeler	
<b>Bursa</b>	Mustafakemalpaşa, Karacabey, Yenişehir, Gürsu, İznik, Orhaneli
<b>Eskişehir</b>	İnönü, Çifteler, Sivrihisar, Beylikova, Sarıcakaya, Mahmudiye, Mihalgazi, Seyitgazi, Mihalıçık
<b>Bilecik</b>	Söğüt, Osmaneli, Pazaryeri



4. Kademe İlçeler	
<b>Bursa</b>	Harmancık, Keles
<b>Eskişehir</b>	Alpu, Günyüzlü
<b>Bilecik</b>	Gölpazarı, Inhisar, Yenipazar



5. Kademe İlçeler	
<b>Bursa</b>	Büyükorhan
<b>Eskişehir</b>	Han
<b>Bilecik</b>	-

#### KAYNAK \_\_\_\_\_ :

● İlçelerin sosyo-ekonomik gelişmişlik sıralaması araştırması: SEGE 2017, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü, 2019.

● İllerin ve bölgelerin sosyo-ekonomik gelişmişlik sıralaması araştırması: SEGE 2017, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü, 2019.





From  
the People of Japan



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



# COVID-19 KRİZİNE YANIT VE DAYANIKLILIK PROJESİ BAŞLADI

Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü koordinasyonunda yürütülen ve BEBKA'nın da iştirakçi olduğu Covid-19 Krizine Yanıt ve Dayanıklılık Projesi başladı.

Japonya Hükümeti tarafından desteklenen, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü iş birliğiyle gerçekleştirilen Covid-19 Krizine Yanıt ve Dayanıklılık Projesi; sağlık sisteminin güçlendirilmesi, kapsayıcı ve bütünsel kriz yönetimi ve Covid-19'un insan hakları ve sosyo-ekonomik etkilerinin ele alınması şeklinde üç bileşen altında toplanan etkinliklerden oluşuyor.

Proje kapsamında; Türkiye genelinde Covid-19 krizinden en çok etkilenen turizm, tekstil, lojistik, gıda, makine ve otomotiv sektörlerinin bölgesel düzeyde 35 adet kırılgan sektör analiz raporlarının ve kılavuzlarının geliştirilmesi ve için kalkınma ajansları ile birlikte çalışılıyor. Ayrıca, kırılgan sektörlerin ticari faaliyetlerinin devamlılığını desteklemek ve krizlerde tedarik zincirindeki aksamaları önlemek için kırılgan sektörlerdeki işletmeler için pazar analizi yapılacak. Proje kapsamında kırılgan sektörlerde faaliyet gösteren 1.000 KOBİ'ye salgınlara ve afetlere dayanıklılık kapasitelerini geliştirmek için teknik destek ve 30 KOBİ'ye bire bir iş danışmanlığı sağlanacak. Kalkınma Ajanslarının, KOBİ'lerin güçlendirilmesi için yerel mekanizmaları kolaylaştırmaya dönük katkı sağlaması bekleniyor. Yeni pazar analizi, bölgesel kırılgan sektör analizi ve kılavuz raporları için KOBİ'lere yönelik anket çalışması yapılıyor.

Anketin kırılgan sektör ve yeni pazar analizlerine girdi sağlanması amaçlanıyor. Bu ankete katılan KOBİ'ler, proje kapsamında gerçekleştirilecek KOBİ'lere yönelik teknik eğitimlerden ve danışmanlık hizmetlerinden öncelikli olarak yararlanacak.

KOBİ'ler '<http://www.ex-point.org/undpsmesurvey.html>' bağlantısı aracılığıyla ankete katılabilir.

## TEKSTİL ODAK GRUPLARININ TOPLANTISI YAPILDI

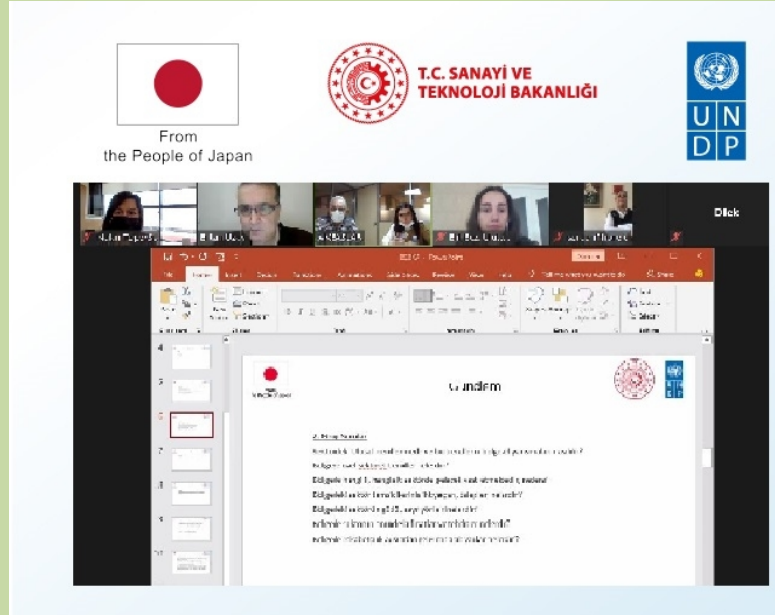
BEBKA, TR41 Bölgesinde öne çıkan otomotiv ve tekstil sektörlerinde kırılgan sektörler analizi ve pazar analizi çalışmalarında başta firmalardan ve çatı kuruluşlardan bilgi ve veri teminine yönelik olmak üzere sürece katkıda bulunuyor. Proje kapsamında tekstil sektörü için durumun tespiti, sektörün öngörülerinin alınması ve farklı kesimlerden beklentilerin alınması amacıyla bölgede sektör temsilcileri



ile çevrim içi olarak Tekstil Sektörü Odak Grup Toplantısı düzenlendi. Ocak ayında da otomotiv sektörüne yönelik sektör temsilcilerinin görüşlerini almak için benzer bir toplantı yapılacaktır.

### **GENÇLER DİJİTAL BECERİLER KAZANACAK**

COVID-19 Krizine Yanıt ve Dayanıklılık Projesi kapsamında hazırlanan Dijital Beceri Geliştirme Sertifika Programı'na katılan 18-29 yaş arası gençlerin tercih edeceği sektörde e-ticaret, dış ticaret ve sosyal medya yönetimi alanlarında uzmanlık kazanmalarına imkan sağlanacaktır. Covid-19'un ne eğitimde ne



istihdamda olan (NEET) genç işsizliğine etkisi analiz edilmesi ve ne eğitimde ne istihdamda 3.000 gencin dijital becerilerinin turizm, tekstil, lojistik, gıda, makine ve otomotiv

ajansların risk azaltma ve kriz/afet sonrası düze çıkma sürecine ve politikalara yönelik kapasite geliştirme eğitimleri yürütülecek.

sektörlerine yönelik e-ticaret, dış ticaret ve sosyal medya yönetimi eğitimleri geliştirilecek. Projesi kapsamında gerçekleştirilen Dijital Beceri Geliştirme Sertifika Programı hakkında detaylı bilgiyi 'dijitalbeceriler.org' adresinden ulaşılabilir.

Ayrıca, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü ile afet ve acil durumlara hazırlık konusunda koordinatör Ajans olan Doğu Marmara Kalkınma Ajansı (MARKA) koordinasyonunda

## 18-29 yaş arası eğitime devam etmeyen ve istihdamda yer almayan gençlere fırsat! Dijital Beceri Geliştirme Sertifika Programı

Bilgi için:  
[www.dijitalbeceriler.org](http://www.dijitalbeceriler.org)







**Güliz ÜNAL**

Eskişehir Yatırım Destek Ofisi  
Koordinatör

# TURİZM STRATEJİ PLANI ESKİŞEHİR'İN TURİZMİNE IŞIK TUTACAK

**T**arih, doğa, kültür, sağlık, kırsal ve şehir turizmi gibi pek çok turizm değerini bünyesinde barındıran bir il olan Eskişehir'in, sürdürülebilir turizm planlaması odağında ilerleyebilmesi için yol haritası niteliğinde olan "Eskişehir Turizm Temalarının Mekansal Analizi ve Pazarlama Stratejisi" çalışması hazırlandı.

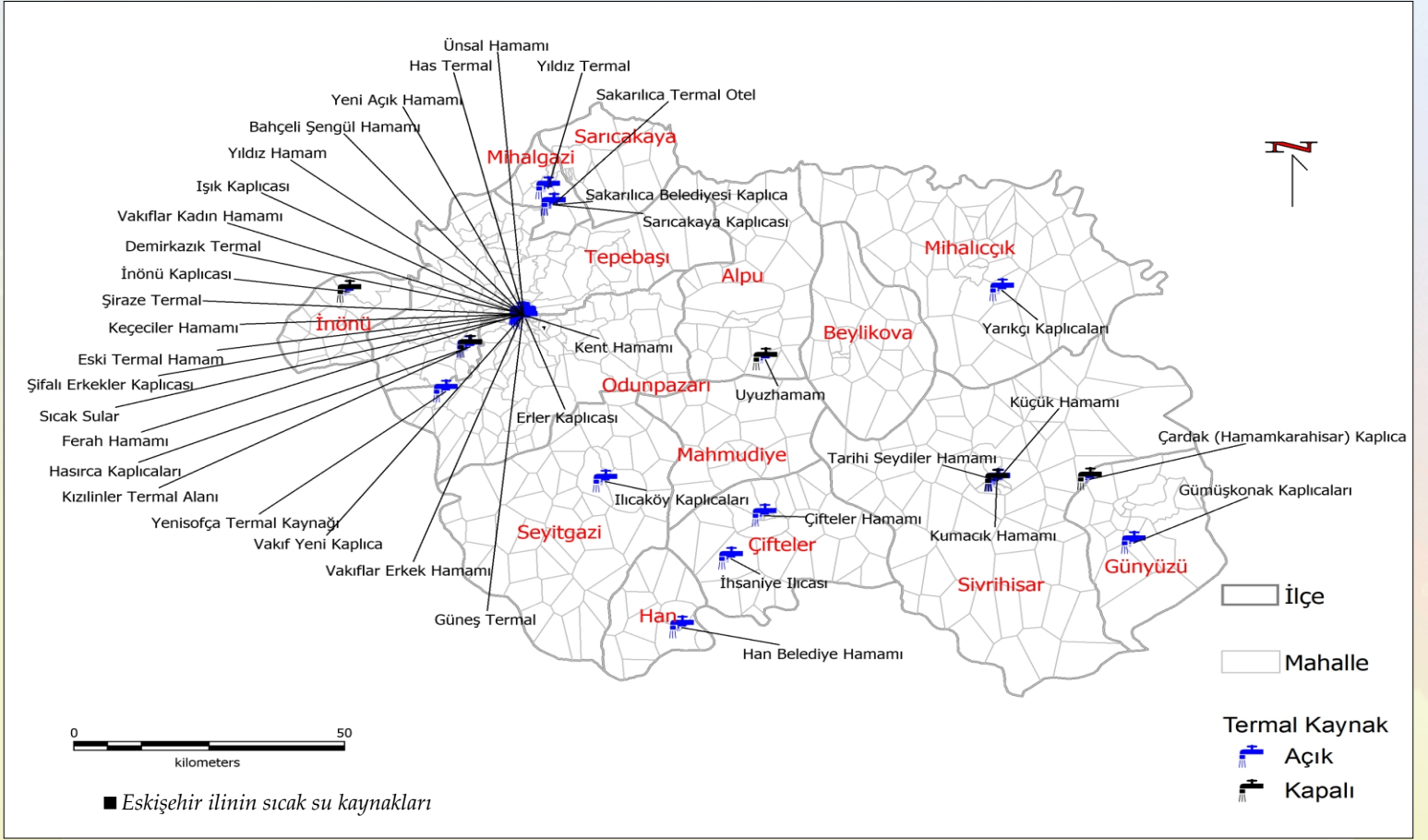
Raporda öne çıkan başlıklar şöyle özetlenmiştir.

## TEMEL TURİZM VERİLERİ

Eskişehir ilinde özellikle şehir turizmi ile birlikte kırsal turizmde; Sivrihisar, Seyitgazi, Han, İnönü, Mihalgazi gibi ilçeler önemli bir turizm alanı olma özelliği taşımaktadır. Kentte birçok antik kent, anıt, kale, tarihi ev, müze ve mimari eser bulunmaktadır. Ayrıca UNESCO Dünya Miras Geçici Listesi'nde Eskişehir'e ait Frig Vadileri, Odunpazarı Evleri, 2018 yılında Anadolu'daki Ahşap Tavanlı ve Ahşap Destekli Camiler kategorisinde de tescillenen Sivrihisar Ulu Cami olmak üzere 3 adet kültürel varlık bulunmaktadır.







Çok sayıda termal kaynağa sahip olan Eskişehir, Türkiye'nin en fazla kaplıcası bulunan illerinden biridir. İde Sakarlıca ve Kızılınler Bölgesi termal turizm merkezi bölgesi olarak ilan edilmiştir. Kızılınler Bölgesi, yatırımcıya tahsis açısından hazır durumdadır.

2019 yılında Eskişehir'de tesise geliş sayısı 667.614 kişi, geceleme 1.015.052, ortalama kalış süresi 1,5 gün olup doluluk oranı %45'tir. 2020 yılı

itibariyle 3 adet 5 yıldızlı otel bulunmaktadır. Turizm işletme belgeli 37 adet tesis, belediye belgeli ise 28 tesis vardır. 2019 yılında 46.552 yabancı, 621.062 yerli turist olmak üzere toplam 667.614 kişi Eskişehir'i ziyaret etmiştir.

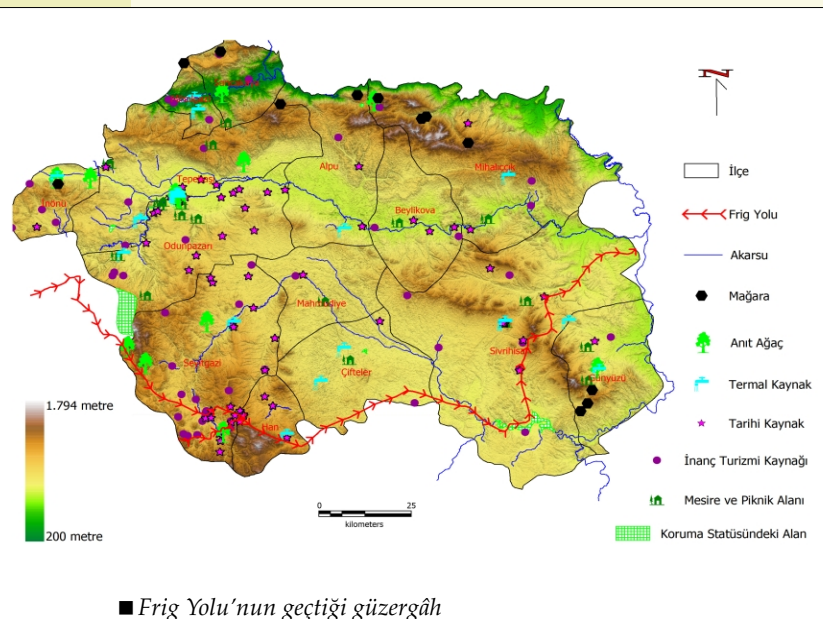
### ESKİŞEHİR TURİZM TEMALARININ MEKANSAL ANALİZİ VE TURİZM PAZARLAMA STRATEJİSİ

Eskişehir'de turizm gelirinin artması için yerli ve yabancı turist

geceleme sayısında artış sağlanabilmesi bunun içinde şehir turizmine ilave olarak kırsal turizm alternatifleri geliştirilmesi gerekmektedir. Kırsal turizmde söz konusu alternatiflerin, hedef ve eylemlerin yer aldığı raporda; **1-Turizm kaynakları mekânsal olarak**

betimlendi. Coğrafi bilgi sistemleri kullanılarak turizm kaynakları sınıflandırıldı, **2-Yabancı turistlerin Türkiye'ye yönelik seyahat motivasyonları** belirlendi. Eskişehir turizmi ile hedef ülkeler belirlendi ve bu ülke turistlerinin ilgi alanları ve turizm eğilimleri araştırıldı, **3-Eskişehir'e gelen yerli ve yabancı turistlerin profili** çıkarıldı, **4-Eskişehir'in turizm kaynakları ve ulusal/uluslararası turistlerin seyahat eğilimleri mekânsal olarak analiz edildi.** Bu kapsamda; sahip olunan turizm temalarının/kaynaklarının hitap ettiği ülkelerin ve turist profillerinin eşleştirilmesi sağlandı, **5-Pazarlama stratejisi** oluşturuldu. Araştırılan tüm veri ve bilgiler doğrultusunda, Eskişehir'in turist profil bilgileri ışığında, ortaya çıkan hedef ülke ve turizm temaları sonucunda ülkelere ve temalara dönük pazarlama stratejileri ortaya koyuldu.

Turizm kaynakları mekânsal olarak belirlenirken; il turizmi doğal, tarihi, sağlık, savaş alanları, spor, şehir, inanç turizmi, halk kültürüne dayalı turizm, gastronomiye dayalı turizm



kaynakları açısından incelendi.

Yapılan araştırmada yerli ve yabancı turistler Eskişehir'i nasıl tanımlıyor, neleri beğeniyor, neden tekrar gelmek istiyor, il turizminde iyileştirmeye açık alanlar olarak neleri değerlendiriyorlar sorularının cevapları arandı.

Eskişehir turizminde doğru temalar ile doğru hedef ülkelerin eşleştirilmesi ve sürdürülebilir pazarlama stratejileri oluşturabilmek için il turizmi 6 bölgeye ayrıldı. Söz konusu 6 bölge için ayrı ayrı GZFT analizi yapılarak güçlü, zayıf yönler, fırsatlar ve tehditler ortaya koyuldu. Her bir bölge için hedef ülkeler belirlendi. Bu kapsamda Avrupa'da, Asya ve Pasifik'te, Amerika'da, Orta Doğu'da, Afrika'da seyahat ve turizm eğilimleri açıklanarak Eskişehir'in sahip olduğu temalar, hedef ülke profilleri ile eşleştirildi.

Yapılan çalışmada uluslararası seyahat hareketini başlatacak oranda büyük birkaç çekiciliğin geliştirilmesine de odaklanılabileceği belirtilmiştir. Bu konuda önerilen faaliyetler;

- ◆ UNESCO tescilli jeoparkın hayata geçirilmesi,
- ◆ Gönüllü kadın girişimcilere kırsal turizm eğitimleri projelerinin hayata geçirilmesi,
- ◆ Bozdağlar-Sündiken Dağlarına biyolojik çeşitliliği koruyucu millipark/korunan alan statüsünün kazandırılması ve seyir terasları, doğayla uyumlu yeni nesil kamp alanları gibi ekolojik turizm kullanımlarının tasarlanması,
- ◆ Yöresel mutfak unsurlarının ulusal ve uluslararası lezzete uygun şekilde geliştirilmesi ve turistik ürünlere dönüştürülmesi,
- ◆ Yöresel mutfaklara sağlıklı mutfak vurgusu yapılması (Sağlıklı tanımlaması Covid-19 salgının ardından çok daha fazla önem kazanmıştır. Bu salgının ardından turizm sektörünün yeniden yapılanmasının içinde sağlıklı teması öne çıkarılabilir),
- ◆ Kültürel özellikleri doğru bir şekilde yansıtan yöresel eğlencelerin hazırlanması,
- ◆ Termal su havuzları, golf, binicilik, bisiklet gibi sporların bütünleştiği spor turizmi yerleşkelerinin tasarlanması,
- ◆ Şehirden çevreye ulaşımın kolaylaştırılması,

## Eskişehir Turizm Kaynakları 6 bölgeye ayrıldı



## Eskişehir turizm hedefleri belirlendi

- Hedef 1:** Eskişehir turizmine yönelik ürün ve markalarının geliştirilmesi
- Hedef 2:** Eskişehir'e erişilebilirliğin artırılması
- Hedef 3:** Eskişehir turizminde faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlardaki işgücü ihtiyacının karşılanması ve niteliklerinin geliştirilmesi
- Hedef 4:** Turizm sektöründe faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlar arasındaki işbirliği ve koordinasyonun geliştirilmesi
- Hedef 5:** Rakiplere karşı ürünlerin kalitesi konusunda üstünlük sağlanması
- Hedef 6:** Eskişehir turizmi için ortak pazarlama ve iletişim stratejisi geliştirilmesi
- Hedef 7:** Eskişehir ilini ziyaret eden yabancı turist sayısının (pazar payının) artırılması

[www.bebka.org.tr](http://www.bebka.org.tr)

◆ Turistik işletmeler ile etkinlik işletmelerinin arasında koordinasyonu sağlayacak bir çatının oluşturulmasıdır.

Yapılan çalışmanın son bölümünde ise Pazarlama Stratejisi oluşturularak 7 hedef belirlendi. Her bir hedef için strateji ve eylemler oluşturulurken, ilgili kuruluşlar da belirtildi.

### DEĞERLENDİRME VE SONUÇ

Gelir getirici turizm için gecelik konaklama süresinin artırılması önem taşımaktadır. Bu kapsamda; Eskişehir'in bütüncül turizm bakış açısını temsil edebilecek destinasyon markalarının, Eskişehir geneli için makro ve her bir alt destinasyonu mikro düzeyde temsil edecek şekilde yeniden tasarlanması ve alt turizm bölgelerine ilişkin logo ve slogan çalışmalarının yapılması önemlidir. Ayrıca eko-turizme uyumlu, yaratıcı konaklama seçeneklerinin ve klimatizm temasının oluşturulması, bölgeye havayolu ile ulaşımın sağlanması için güzergâhların geliştirilmesi, yerel halkın turizm ve turizmin yarattığı fırsatlar hakkında bilgilendirilmesi ve turizm girişimciliğinin geliştirilmesi de önem taşımaktadır.

Eskişehir'de yer alan altı alt bölgenin paket turlara dâhil edilmesi için ulusal ve uluslararası tur operatörü, seyahat acentaları ve dijital seyahat şirketleri ile anlaşmalar sağlanması, önerilen yurtdışı hedef pazarlara yönelik pazarlama faaliyetlerine ağırlık verilmesi de gerekmektedir. Turizm değerlerinin hikayeleştirilerek turistlere sunulması da yeni dünyada dikkat çeken ve ülkemizde de üzerinde çalışılması gereken bir alandır.

Sonuç olarak gelir getirici, nitelikli ve hedef ülke-tema odaklı turizm faaliyetlerinde; ilde sahip olunan başta kırsal turizm olmak üzere katma değer sağlayacak turizm değerlerine odaklı çalışmalar yürütülmesi önem taşımaktadır. Bu kapsamda ortaya konulan raporun Eskişehir ve bölge turizmine yol gösterici olması beklenmektedir.

*Ana rapor ve bu raporun özeti niteliğinde olan sonuç raporuna [www.bebka.org.tr](http://www.bebka.org.tr) ve <https://www.kalkinmakutuphanesi.gov.tr/>'den ulaşılabilir.*



BEBKA Webinar kayıtlarına  
YouTube kanalımızdan  
ulaşabilirsiniz.



[www.youtube.com/TCBEBKA](http://www.youtube.com/TCBEBKA)



# 2020 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI

## BEBKA'DAN 10 BAŞVURUYA DESTEK

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda faaliyet gösteren BEBKA tarafından 12 Mart'ta ilan edilen ve toplam bütçesi 2.300.000 TL olan 2020 Yılı Teknik Destek Programına Eylül-Ekim döneminde sunulan başvurulara ilişkin değerlendirme işlemleri sona erdi. BEBKA tarafından gerçekleştirilen değerlendirme sonucunda, 2020 Yılı Teknik Destek Programı Eylül-Ekim döneminde yapılan 39 başvurudan 10 adet teknik destek talebi başarılı bulundu. Bu sonuçla birlikte programa 2020 yılı içerisinde yapılan 109 başvurudan 43 tanesi teknik destek almaya hak kazandı. Program kapsamında, proje başına 75 bin TL'ye kadar yüzde 100 oranında destek verilecek ve başvuru sahibine doğrudan bir ödeme

BEBKA tarafından, bölgedeki kurum/kuruluşların yenilik ve verimlilik, girişimcilik ekosisteminin geliştirilmesi, kırsal kalkınma ve turizm tanıtım yerel kalkınma fırsatları alanlarında eğitim ve danışmanlık ihtiyaçlarının karşılamaya yönelik yürütülen Teknik Destek Programı'nda 10 başvuru daha başarılı bulundu.

yapılmayıp, talep edilen teknik destek ajans tarafından veya hizmet alımı yoluyla sağlanacak.





## BEBKA İLE GELEN 'ALTIN KARINCA' ÖDÜLLERİ



Marmara Belediyeler Birliği'nin sürdürülebilir şehir yaşamına katkıda bulunmak üzere iyi uygulama örneklerinin tanıtılması ve yaygınlaştırmasını amaçlayan Altın Karınca Ödüllerinde, BEBKA destekli projeler, iki belediyeye ödül kazandırdı.



Nilüfer Belediyesi, "Çöpe Atmıyoruz, Toprağa Kazandırıyoruz" projesi kapsamında BEBKA desteğiyle kurduğu Kompost Ünitesi ile "Çevre ve Atık Yönetimi" kategorisinde Altın Karınca Ödülü almaya hak kazandı. "Yerel Kalkınma" kategorisinde, BEBKA desteğiyle kurulan Tarihi Lefke Çarşısı İŞGEM ile Genç ve Kadın

Girişimciler Merkezi, Osmaneli Belediyesi'ne Türkiye Birincilik ödülü getirdi.

İstanbul'da pandemi koşullarına uygun şekilde düzenlenen törende ödüller sahiplerine verildi.

Nilüfer Belediye Başkanı Turgay Erdem adına törene katılan Nilüfer Belediye Meclisi Üyesi Rasih Konca ve Nilüfer Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürü Zerrin Güleş

ödülleri, Marmara Belediyeler Birliği Başkanı Tahir Büyükkakın ile Büyükçekmece Belediye Başkanı Hasan Akgün'ün elinden aldı. Osmaneli Belediye Başkanı Münür Şahin ise ödülüne Marmara Belediyeler Birliği Başkanı Tahir Büyükkakın ve Bursa Büyükşehir Belediye Başkanı Alınur Aktaş elinden kavuştu.







# BELARUS'TAKİ METRO HATTININ PERON AYIRICI KAPI SİSTEMİ ESKİŞEHİR'DEN

BEBKA'dan aldığı destekle Türkiye'de ilk SIL-3 Emniyet Bütünlük Sertifikasını alan, mühendis personel sayısını 2'den 17'ye yükselten ayırıcı kapı sistemleri üreticisi Albayrak Makine bir başarıya daha imza attı.

Albayrak Makine Elektronik Genel Müdürü Gürhan Albayrak, yerli ve milli olarak ürettikleri peron ayırıcı kapı sistemlerini Belarus'un başkenti Minsk'te 6 Kasım'da işletmeye aldıklarını belirterek, şehirdeki mevcut 2 metro hattına ilave olarak 3'üncü metro hattının da ilk 4 istasyonluk bölümünün tamamladığına işaret etti.

Toplam 14 istasyonun yer aldığı 3'üncü metro hattının şehrin kuzey doğusundan güney batısına uzanan bir hat olarak planlandığını bildiren Albayrak, "İlave 3 istasyonun da 2021 içerisinde hizmete alınması planlanıyor. Açılacak üç istasyon için de PAKS'ın tarafımızca temin edilmesine yönelik görüşmelerimiz devam ediyor. Bu pazarda kalıcı olmak istiyoruz" diye konuştu.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'ndan kritik destekler aldıklarını aktaran Albayrak, konuşmasını şöyle sürdürdü: "Bakanlığın bizim gibi firmalara sağladığı birçok

ekonomik destek paketi var. Biz firma olarak sertifika çalışmalarımızı, mühendislik ekibimizin kurulmasını, makine ve test cihazları ile yazılım teminlerimizin büyük kısmını Bakanlığın verdiği desteklerle gerçekleştirdik. Bu projelerimizde Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı, KOSGEB ve TÜBİTAK'tan destek aldık. Firmamıza verilen destekler ihracat gücümüzle ülkemize katma değer sağladı. Bu nedenle öncelikle Cumhurbaşkanımı Recep Tayyip Erdoğan'a ve Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Mustafa Varank'a teşekkür ediyoruz".





**Serhat KARASUNGUR**  
Planlama Uzmanı

# TR 41 BÖLGESİNDE İL DÜZEYİNDE ÇALIŞMAYAN, EĞİTİM VE ÖĞRENİMDE OLMAYAN GENÇLİK (NEET) ARAŞTIRMASI

**B**ursa Eskişehir ve Bilecik illerinde 15-29 yaş aralığındaki genç nüfustan 'ne işte, ne eğitimde, ne de öğretimde olan' (NEET) kapsamına girenlerin bölgesel gelişmedeki potansiyellerini, sosyal hayatta yaşadıkları problemleri ve istihdam piyasasına girişlerinde yaşanan sıkıntıların tespit edilerek bu sorunlara göre müdahale alanlarının belirlenmesi amacıyla BEBKA tarafından yapılan "Çalışmayan Eğitim ve Öğrenimde Olmayan Gençlik (NEET) Araştırması" yayımlandı.

OECD'nin tanımına göre Ne İşte, Ne Eğitimde, Ne de Öğretimde Olan Gençlik (Youth Not In Employment, Education or Training- NEET) göstergesi, belirli bir yaş grubundaki çalışmayan, eğitim ve öğrenimde olmayan genç nüfusun ilgili yaş grubundaki toplam genç nüfusuna oranını temsil etmektedir. Yaygın eğitimdeki ve çok kısa süreli eğitim faaliyetlerinde bulunan gençler, eğitim ve öğretimde olmayan genç nüfusa dahil edilmektedir.

NEET kavramı; istihdam, kalkınma ve sosyal içerme alanında önemli bir gösterge olarak değerlendirilmektedir. Bu grupta olan gençler, eğitimde veya iş hayatında olmayan gençlerdir ve bu grup aynı zamanda gelecek için sosyal dışlanma gibi çeşitli riskler altında olabilmektedirler.

Öncelikle İngiltere'de ortaya çıkan ve OECD, Avrupa Komisyonu gibi uluslararası kuruluşlar tarafından kullanılmaya başlanan bu kavram üzerine son dönemlerde uluslararası alanda çeşitli çalışmalar yürütülmekte olup ulusal çapta da çalışmalar yürütülmeye başlanmıştır.

2019 tarihli OECD verilerine göre, 15-29 yaş grubundaki NEET kapsamında yer alan gençlerin aynı yaş grubundaki toplam nüfusa oranı bakımından OECD ülkelerinin ortalaması %12,8 iken, Türkiye %28,8 ile OECD ülkeleri arasında en yüksek orana sahip ülke konumundadır. Söz konusu kadınlar olduğunda ise bu oran, OECD ülkeleri arasında %15,3 iken Türkiye'de %40'a çıkmaktadır. Kadınlar, erkeklere göre üç kat daha fazla NEET konumunda olma riski taşımaktadır. Ayrıca geleneksel toplumsal rollerin etkisi ile erkeklerin çoğu iş gücü piyasasında yer alıp işsiz konumda iken kadınların büyük kısmı aktif olmayan NEET konumundadır.

Eylül 2020 TÜİK İşgücü istatistiklerine göre işsizlik oranı Türkiye genelinde %12,7 seviyesinde gerçekleşirken 15-24 yaş grubunu kapsayan genç nüfusta işsizlik oranı ise %24,3 olarak gerçekleşmiştir. Ne eğitimde ne de istihdamda olanların oranı ise bir %29,1 seviyesinde gerçekleşmiştir. Bu veriler çerçevesinde düşünüldüğünde istihdamda yer almayan ve eğitimine devam etmeyen genç nüfusun ülkemiz açısından da önemli bir konu olduğunu söylemek mümkündür.

TR41 Bölgesinde, 2014-2023 dönemini kapsayan Bursa Eskişehir Bilecik Bölge Planı'nda yer alan Uluslararası Alanda Yüksek Rekabet Gücü, Beşerî Gelişme ve Sosyal İçerme ile Dengeli Mekânsal Gelişme ve Sürdürülebilir Çevre gelişme

eksilerini yatay olarak kesen 15-29 yaş arasındaki genç nüfusun niteliklerinin geliştirilmesi, işgücüne ve istihdama katılımı ve bölgesel kalkınmaya katkısının artırılması bağlamında etkinliğinin artırılması Bölgemiz için kritik öneme sahiptir.

Bursa Eskişehir Bilecik Ajansı tarafından yürütülen "TR41 Bölgesinde Çalışmayan Eğitim ve Öğrenimde Olmayan Gençlik (NEET) Araştırması" çalışması ile TR41 Bölgesinde çalışmayan, eğitim ve öğrenim görmeyen gençlerin karakteristik özellikleri ve NEET kapsamına girmelerine neden olan faktörler belirlenmeye; bu faktörler esas alınarak eğitim, mesleki gelişim, eğitimden iş hayatına geçiş, sosyal destek, işgücü politikaları gibi müdahale alanları belirlenmeye çalışılmıştır.

#### KATILIMCI VE KAPSAYICI RAPOR HAZIRLANDI

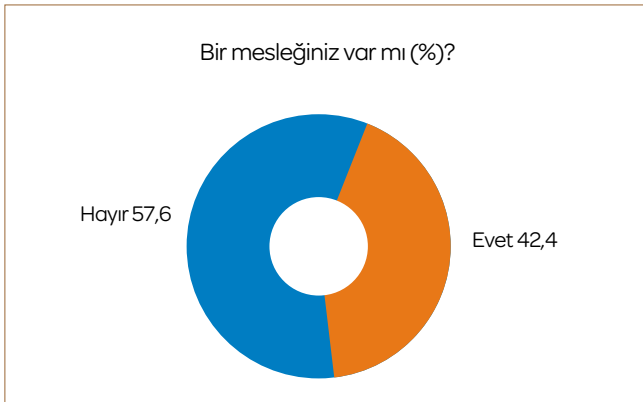
Araştırma sürecinde eğitim ve istihdam ile ilgili kurumlar ile iş birlikleri kurulmuş, başta İl İstihdam Kurulu üyeleri olmak üzere ilgili paydaşlar ile görüşmeler yapılarak çalışmanın çerçevesi netleştirilmiştir. Pilot uygulaması gerçekleştirildikten sonra anket soru kâğıdı ve derinlemesine görüşmelerde kullanılan mülakat formları nihai hale getirilmiştir.

Mayıs 2019- Haziran 2019 dönemini kapsayan saha çalışması ile Bursa'da 406, Eskişehir'de 401 ve Bilecik'te 400 kişi olmak üzere toplam 1.207 kişinin katılımı ile soru kâğıdı araştırması kapsamında nicel veriler elde edilirken; her ilden 40'ar kişi ile de yüz yüze görüşülerek nitel verilere ulaşılmıştır. Araştırmada kullanılan soru üç ana bölümden oluşmakta olup Demografik Yapıya İlişkin Sorular ile aile ve hane halkı yapısı, ekonomik

durum, eğitim durumu ve göç ile ilgili bilgiler; Çalışma ve İstihdama Yönelik Sorular ile görüşülen kişinin daha önce çalışıp çalışmadığı, bir mesleğinin olup olmadığı, ne tür bir iş aradığı, işsizlik ve aile içi ilişkilere ilişkin bilgiler; Eğitim, Kültür ve Gündelik Yaşama İlişkin Sorular ile de eğitim durumu, gündelik hayat ve medya kullanımı, sosyal medya kullanımı, gelecekte beklenenler ilişkin bilgiler elde edilmeye çalışılmıştır.

Öncelikle, sahada elde edilen veriler analiz edilerek taslak nihai rapor oluşturulmuştur. Bursa, Eskişehir ve Bilecik'te başta İl İstihdam Kurulu üyeleri olmak üzere ilgili paydaşların katılımı ile çalıştaylar gerçekleştirilerek saha çalışması ve veri analizleri sonucunda elde edilen bilgiler çalıştay katılımcıları ile paylaşılmıştır. Çalıştaylar katılımcılarının görüş ve önerileri sonucunda "TR41 Bölgesi'nde İl Düzeyinde Çalışmayan Eğitim ve Öğrenimde Olmayan Gençlik (NEET) çalışmasında elde edilen verilere göre görüşülen bireylerin büyük çoğunluğu (%89,4), ailesi ile birlikte yaşamakta olup bu bireylerin yaşadığı ailede tüm çalışanların ortalama gelirinde en yüksek oran %33,9 ile 1.401-2.500 TL arasındadır. İkinci en yüksek oran ise 2.501-3.500 TL olarak gözlenmektedir (%22,6). Geliri 3.501-4.500 TL olanların oranı ise sadece %16,3'tür.

Araştırma kapsamındaki gençlerin %20'ye yakını bulunduğu şehre göç ile geldiğini belirtmiş olup göç etme sebebi olarak iş değişikliği (%43,3), eğitim (%17,6) ve işsizlik (%17,6) olarak belirtilmiştir. Gençlerin %15,3'ü yaşadığı şehirden göç etmeyi düşündüğünü belirtirken bu durumun başlıca nedeni olarak iş bulamamalarını (%67,6) belirtmişlerdir.







Katılımcıların %57,6'sının bir mesleği yoktur. Bu gençlerin çoğunluğu düz Lise ya da Anadolu Lisesi mezunudur. Mesleği olanlar ise çeşitlilik göstermektedir ve halihazırda bu mesleği yapmamakta ya da devlet tarafından atanmayı beklemektedirler. Meslekler çok çeşitli olmakla birlikte bilgisayar programcılığı, garsonluk, açılış, hemşirelik, muhasebecilik, her çeşit teknisyenlik (inşaat, bilgisayar, anestezi vb.), öğretmenlik alanlarına kadar uzanmaktadır. Katılımcıların yarıya yakını eğitimi aldığı mesleğe yatkın ya da o konuda yetenekli olmadığını belirtmiştir.

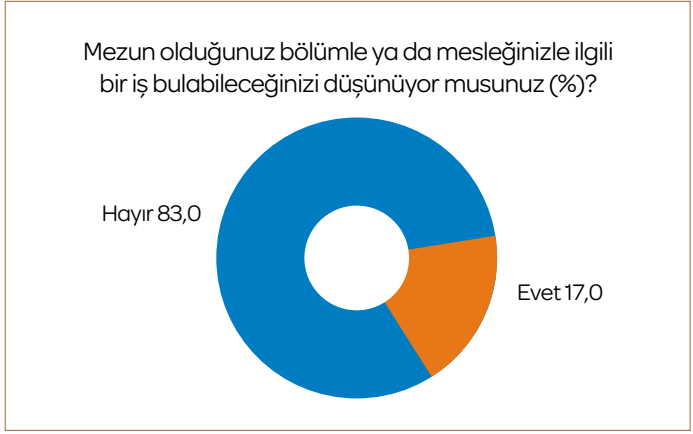
Katılımcıların önemli bir kısmı (%47,4) mezun olduğu bölümle ya da mesleği ile ilgili bir işte çalışmak istemediğini belirtirken, %83'ü mezun olduğu bölümle ya da mesleği ile ilgili bir iş bulamayacağını belirtmiştir. Araştırma kapsamındaki gençlerin %88,9'u daha önce herhangi bir mesleki eğitim kursuna katılmamış olup mesleğinde daha kolay iş bulabilmek için ya da mesleğinde kendini daha fazla geliştirmek için eğitimler alması gerektiğini düşündüğünü ifade edenlerin oranı yalnızca %40,6'dır. Katılımcıların çoğunluğu mesleğinde kendisini geliştirmek için bir çabaya girmediğini de belirtmiştir. Bir mesleki eğitim kursuna katıldıklarını belirtenlerin oranı sadece %16,7'dir.

Daha önce bir işte çalıştığını belirtenlerin işten ayrılma nedenleri ise çalıştıkları işlerin geçici iş olması, işten memnun olmamaları ve eğitim olarak sıralanmıştır. En son çalıştıkları işten memnun olmama nedenleri olarak ise ücret düşüklüğü, çalışma

saatleri ve koşulları belirtilmiştir. Katılımcıların %80,4'ü hali hazırda bir iş aradığını belirtmiştir. İş aramayanlar da ise çoğunluğu sınava hazırlananlar ile iş bulma ümidi olmayanlar oluşturmaktadır. İş arayanların %57,9'u hizmet sektöründe çalışmak istediğini belirtirken sanayi-imalat sektöründe çalışmak isteyenlerin oranı %21,8 olmuştur. Bir işi tercih etmelerindeki en önemli etken olarak %72,1 gibi yüksek bir oranla ücret belirtilmiştir. Gençler iş bulamama nedenleri olarak ekonomideki durum, iş deneyimi aranması, fazla sayıda üniversite mezunu bulunması gibi nedenleri sıralamışlardır.

Anket çalışmasında katılımcıların eğitimlerini belirli bir aşamadan sonra neden kestiklerini anlamaya yönelik olarak sorular da sorulmuştur. Katılımcıların %22,5'i, üniversiteyi kazanamadıkları için eğitimlerine devam etmediklerini belirtirken, çalışmak için ve maddi imkansızlıklar nedeniyle eğitimine devam etmediklerini belirtenlerin oranı %45'e yaklaşmaktadır. Ailevi ve bireysel nedenler yanıtının bir kısmının da maddi imkansızlıkları içereceği düşünülürse bu oranın bir miktar daha yüksek olduğu söylenebilir. Araştırmaya katılan gençler genel olarak eğitime önem vermekte, iyi bir eğitim ile iyi bir iş bulma olasılığının artacağını düşünmektedirler. Ancak ülkemizdeki eğitim sistemine eleştirel yaklaşmakta, eğitim sisteminin fırsat eşitliği sağlamadığını düşünmektedirler.

Gençlerin %59,4'ü, kendilerini en mutlu edecek faaliyetin aile fertleri ile ilişkileri olduğunu belirtmekte, ikinci sırada mesleğim ve mesgüliyetim yanıtı (%53,9) gelmektedir. Burada



mesleğim ve mesgüliyetim yanıtının yüksekliği, işsiz olmalarına karşılık iş bulurlarsa kendilerini daha mutlu hissedeceklerini de göstermektedir.

Araştırma örneğine dahil edilen gençlerin önemli bir kısmının ortalama hane gelirlerinin yoksulluk sınırının altında olduğu tespit edilmiş olup NEET kapsamındaki gençlerin gelir düzeylerini artıracak projeler üretmenin ve başta mikro krediler olmak üzere çeşitli destekler aracılığıyla kendi işini kurmak isteyenlere olanak sağlaması gerekliliği tespit edilmiştir.

Araştırmaya dahil olan gençlerin %58'inin bir mesleği olmadığı tespit edilirken bu kişilerin dörtte üçü kendilerine bir meslek kazandıracak mesleki eğitim kurslarına katılmayı istemediklerini belirtmiştir. Tespit edilen önemli sorunlardan biri de gençlerin önemli bir bölümünün eğitimi aldıkları mesleğe yatkın olmadıklarını düşünmeleri ya da başka bir alanda çalışmak istemeleridir. Bu sonuçlardan yola çıkarak mesleki eğitimin özendirilmesi, mesleki eğitimin iş piyasasının ihtiyaçlarına göre şekillendirilmesi ve eğitimi aldığı mesleğe yatkın olmadığını düşünen gençlerin farklı meslek dallarına teşvik edilmesi, ilgilerini çekecek ve aynı zamanda iş olanağı olan kurslara yönlendirilmelerinin önemi ortaya çıkmaktadır.

#### GENÇLER GELİŞTİRİLECEK YENİ PROGRAMLARLA DESTEKLENECEK

Araştırma sonucunda öne çıkan önerilerden biri de "Zanaat, Altın Bilezik" ve "Girişimci Üretim Çiftliği" Programları gibi meslek edindirme programları

oluşturulmasıdır. Çeşitli kurumların işbirliği ile gerçekleştirilebilecek bu programların temel amacı, gençlere gerçek yaşam ortamlarında çalışma

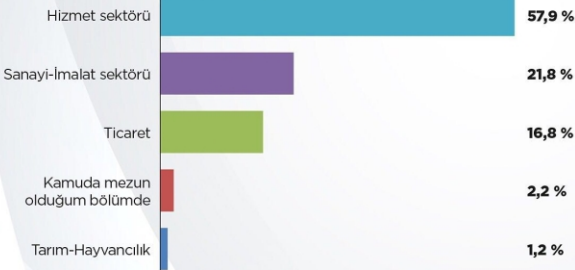
deneyimi kazandırmak, bu deneyim sırasında da gençlere sanayi, ticaret, tarım ve hayvancılık gibi alanlarda üretici ve hizmet sağlayıcı olabilecekleri işler/meslekler kazandırmaktır.

Çalışmadaki önemli bulgulardan bir diğeri de gençlerin iletişim ve haber alma amaçlı olarak sosyal medyayı kullanım oranının çok yüksek olmasıdır. Bu çerçevede meslek danışmanlığı konusunda online bir sistem oluşturulması ve meslek danışmanlarının

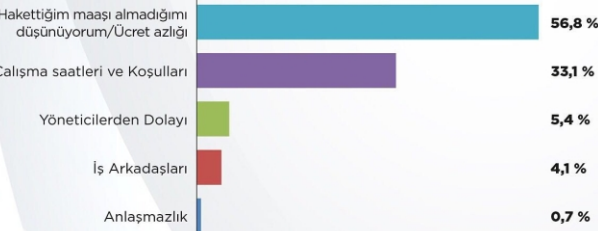
çevrim içi görüşmeler yapması sağlanabileceği gibi mesleki eğitime, çalışma hayatına ilişkin bilgilerin de bu kanallar aracılığıyla sunulabileceği görülmektedir.

Mesleki ve teknik eğitime yönelik tespitler ve öneriler araştırmanın önemli çıktılarıdır. Meslek liselerinin müfredatının güncel ihtiyaçlara göre yeniden düzenlenmesi, meslek liselerinin organize sanayi bölgeleri ve sanayi sitelerinin içinde kurulması, mesleki eğitimde kullanılan makinelerin sanayicilerin ihtiyaç duyduğu becerileri kazandıracak şekilde modernize edilerek mesleki eğitimin günümüz teknolojilerine ayak uydurması gerektiği araştırma sonuçlarında ortaya çıkmaktadır.

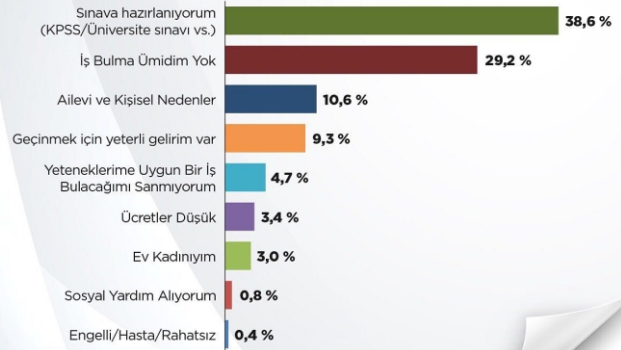
### Hangi sektörde çalışmanın onları daha mutlu edeceğini düşünüyorlar?



### En son çalıştıkları işten memnun olmama nedenleri nelerdir?



### İş aramama nedenleri nelerdir?





**Bizi Instagram'da da takip edin!**

 **@tcbebka**



 **BEBKA**  
Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

 **tcbebka**

 **tcbebka**

 **in bebka**

 **tcbebka**

[www.bebka.org.tr](http://www.bebka.org.tr)

# TECH X TILE

## START-UP CHALLENGE

# ÖDÜLLER SAHİPLERİNİ BULDU

13 projenin yarıştığı finalde bireysel kategoride birinciliği Zeytin Çekirdeği Atığı Prinadan Elde Edilen, Doğayı Koruyan Biyopolimer ile Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri ve Bitkisel Deri Üretimi isimli projesi ile Duygu Yılmaz kazanırken, kurumsal kategoride Biyobozunur Yıkınabilir Antiviral Maske projesi ile Polyteks Ar-Ge Merkezi ipi göğüsledi. Bu yıl ilk kez kadın girişimciler için verilen ödüle ise Wearebasics isimli projeleriyle Cansu Yanık ve Ceren Danış sahip oldu.

İki gün süren etkinliğin ilk günü

Uludağ Tekstil İhracatçıları Birliği'nin BEBKA işbirliğinde düzenlenen girişimcilik programı tarafından desteklenen ve TechXtile Start-Up Challenge'da ödüller sahiplerini buldu.

çeşitli oturumlara sahne oldu. İlk olarak Skype Kurucusu ve Girişim Yatırımcısı Jonas Kjellberg, "Girişimcilik ve Kazanan Bir Satış Kültürü Yaratmak" konulu sunumunda Skype'in kuruluş öyküsüyle birlikte hayatından kesitler anlattı.

Ardından BEBKA desteğiyle gerçekleşen "Gelecek: Sürdürülebilirlik" başlıklı panel düzenlendi. InStyle Genel Yayın Yönetmeni Bahar Kader'in moderatörlüğünü yaptığı panelde Görsel Sanatçı Deniz Sağdıç, Sürdürülebilir Yaşam Blog yazarı Gamze Biran Yeniğün, H&M Avrupa Bölgesi Üretim Ofisleri Sürdürülebilirlik Müdürü Hülya Sevindik, Barrus Baş Tasarımcısı Neslişah Yılmaz deneyimlerini izleyicilerle paylaştılar.

Daha Sonra Programın Moderatörü Fuat Sami ve Program Koordinatörü Ufuk Batum online ortamda girişimcileri jüri üyeleri ile buluşturdular.

### İKİNCİ GÜN ÖDÜL YAĞDI

Etkinliğin ikinci günü heyecanlı anlara sahne oldu. UTİB Yönetim

Kurulu Başkanı Pınar Taşdelen Engin'in ve UHKİB Başkan Yardımcısı Şenol Şankaya'nın açılış konuşmasıyla başlayan programda, BTO Yönetim Kurulu Başkanı İbrahim Burcak, TİM Başkanı İsmail Gülle ve T.C. Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Rıza Tuna Turagay dijital ortamda katılımcılara seslendiler.

Proje ile bir girişimcilik ekosistemi kazandırmayı amaçladıklarını kaydeden UTİB Yönetim Kurulu Başkanı Pınar Taşdelen Engin, Bursa'nın tüm dinamikleri ile bir araya gelerek başlattıkları TechXtile Start-Up Challenge'de 10 aylık maratonun sonunda sadece dereceye girenlerin değil tüm katılımcıların kazandığını söyledi.

### KADIN GİRİŞİMCİLERİN BAŞARISI

TechXtile Start-Up Challenge'ın Türkiye'nin en büyük tekstil girişimcilik programı olduğuna dikkat çeken UTİB Yönetim Kurulu Başkanı Pınar Taşdelen Engin, "Bu yıl pandemiye rağmen tam 174 proje başvurusu aldık. Geçtiğimiz yıl 104 olan başvuru sayımız yüzde 66 artışla adeta bir patlama yaşadı.





10 ay süren  
heyecanlı  
maraton  
sona erdi

Kadın girişimcileri teşvik etmek amacıyla bu yıl ilk kez özel bir ödül koyduk. Bunun da etkisiyle Başvuran 174 projenin 64 tanesi kadın girişimcilerimizden geldi. Bunun sevincini yaşarken, birinciliği de bir kadın girişimcimizin kazanması yine bizi çok mutlu eden bir başka gelişme oldu" dedi.

Bu yılki başvurularında yaşanan pandeminin etkisinin fazlasıyla hissedildiğine işaret eden UTİB Başkanı Pınar Taşdelen Engin, "11 adayımız, pandemiyle ilgili bir sorun

ya da duruma çözüm üretmeyi amaçlayan proje sunarken, akıllı tekstillerde 10, sanal gerçeklik alanında 18, teknik tekstillerde 20, enerji verimliliğinde 5 ve ekonomide 1 başvuru aldık.

Sürdürülebilirlik, yapay zekâ gibi alanlardan önemli sayıda proje sunuldu. 11 yılda 2.400'e yakın proje elimize ulaşırken, bunların yüzde 5'e yakınında ticarileşme aşamasına gelmesi ne kadar doğru bir iş yaptığımızın göstergesidir" diye konuştu.

## BİREYSEL KATEGORİDE ÖDÜL ALAN PROJELER

■ **Birincilik Ödülü :**  
Duygu Yılmaz - Zeytin Çekirdeği Atığı Prinadan Elde Edilen Doğayı Koruyan Biyopolimer ile Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri ve Bitkisel Deri Üretimi: Zeytin çekirdeği atığından deri üretildi. Vegan deri rakiplerinden çok daha uygun maliyetli ve çok daha fazla dolgu malzemesine sahip.

■ **İkincilik Ödülü :**  
Cansu Yanık ve Ceren Danış - Wearebasics: Ana odak noktası tekstil atıklarının geri dönüştürülmesi olan kapalı döngü sistemine sahip bir girişim.

■ **Üçüncülük Ödülü :**  
Modafabrik – Sait Yılmaz: Mobil versiyonunda Çek-koy özelliği de olan site kişiselleştirilebilen ürünler sunup, satışını yapıyor ve Türkiye'de bu alandaki en büyük çatı olmayı planlıyor.

■ **Üçüncülük Ödülü :**  
Smarttex360 – Selçuk Şireci: Tekstilde dijitalleşme ve sanal gerçeklik teknolojilerinin kullanımı ile numune üretiminden yüzde 80 kâr gereksiz zaman kaybı ve maliyeti en aza indirmeyi planlıyor.

## KURUMSAL KATEGORİDE ÖDÜL ALAN PROJELER

■ **Birincilik Ödülü :**  
Polyteks Ar-Ge Merkezi: Biyobozunur Yıkanabilir Antiviral Maske Projesi

■ **İkincilik Ödülü:**  
Berteks Tekstil Ar-Ge Merkezi: Ev Tekstilinde Koku Absorblayıcı Hava Temizleyici Teknik Tekstil Kumaşları Projesi

■ **Üçüncülük Ödülü:**  
Yeşim Tekstil – Ar-Ge Merkezi: Ysmguard Projesi

■ **Kadın Girişimci Özel Ödülü:**  
Cansu Yanık ve Ceren Danış - Wearebasics: Ana odak noktası tekstil atıklarının geri dönüştürülmesi olan kapalı döngü sistemine sahip bir girişim.

■ **7. Tekstil İnovasyon Ligi Ödülü:**  
Bursalı Tekstil San. Ve Tic. A.Ş





**G**irişimci kategorisinde birinci olan proje sahibi, iş dünyası ve potansiyel yatırımcıların takip ettiği ulusal mecralarda görünürlük imkanı sağlayacak medya iletişim paketinin sahibi olacak.

### **Dereceye giren ilk 6 girişimciye;**

- Bursa Uludağ Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisinden eğitim, mentorluk ve kuluçka hizmetleri ile birlikte 200.000 TL hibe desteği sunan BİGG Ulukoza hızlandırma programına katılım imkânı,
- 1 yıllık muhasebe desteği ve ofis kirası ile şirket kurma desteği,
- Bursa Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisinden Online Eğitim ve Mentorluk Desteği sağlanacak.
- Bursa Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği-BUSİAD; girişimcileri sanayiciler ile bir araya getirme, projelerinin ticarileşebilmesi için konuları ile ilgili Ar-Ge Merkezindeki imkanlar ile buluşturma, Endüstri 4.0/ Dijital dönüşüm mentörlüğü sağlanması imkanları sunacak.
- Bursa Organize Sanayi Bölgesi Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği-BOSİAD ise; Türkiye geneli yayın yapan Sinerji dergisi ile projelerin tanıtımına imkân sağlayacak. Girişimcileri sanayiciler ile birebir tanıştırma fırsatı sunacak. Bursa Organize Sanayi Bölgesindeki firmaların Ar-Ge merkezleri ve laboratuvarlarında ürünlerin geliştirilmesine ve ticarileştirilmesine yönelik destek verecek.

### **Dereceye giren ilk 3 girişimciye ayrıca;**

- Bursa Uludağ Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisinden Patent Başvuru Desteği,
- Pen Yazılım'ın katkısıyla 1 yıllık cloud desteği verilecek.
- Orbis Vista'dan Patent Başvuru Desteği,

### **Finale kalan tüm girişimcilere ise;**

- 1 yıl süresince Program Koordinatörü ve Ventures&MentorsLeague CEO'su Ufuk Batum tarafından profesyonel mentorluk desteği sağlanacak
- Belirlenen 3 Ar-Ge ve Tasarım Merkezi'ne ya da kurumsal şirkete BUTEKOM'dan teknik donanımlarını geliştirmeye yönelik eğitimler ve Ventures&MentorsLeague CEO'su Ufuk Batum tarafından "Ar-Ge Merkezleri



### **BİREYSELİN GALİBİ DUYGU YILMAZ**

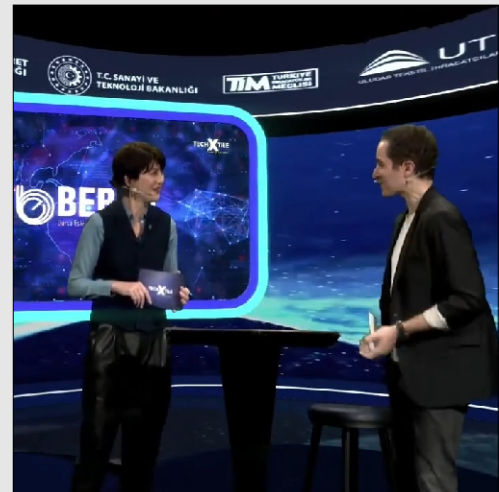
Teknolojiye, trendlere ve dönüşüme tutkusuyla tanınan Serdar Kuzuloğlu'nun "Corona Virüs Sonrası Dünya" başlıklı sunumunun ardından TechXtile Start-Up Challenge 2020'de finale kalan 13 proje içinde dereceye girenler açıklandı. "Zeytin Çekirdeği Atığı Prinadan Elde Edilen, Doğayı Koruyan Biyopolimer ile Sürdürülebilir Tekstil Ürünleri ve Bitkisel Deri Üretimi" isimli projesi ile Duygu Yılmaz bireysel kategoride ilk sırayı alırken, "Wearebasics" isimli projeleriyle Cansu Yanık ve Ceren Danış ikinciliği, "Modafabrik" projesi ile Sait Yılmaz ve "Smarttex360" projesi ile Selçuk Şireci üçüncülüğü elde etti.

### **KURUMSALDA POLYTEKS AR-GE BİRİNCİ**

Ar-Ge Merkezlerinin yarıştığı kurumsal kategoride Polyteks Ar-Ge Merkezi "Biyobozunur Yıkanabilir Antiviral Maske" projesi ile

birinci olurken, ikinciliği "Ev tekstilinde koku absorblayıcı hava temizleyici teknik tekstil kumaşları" isimli proje ile Berteks Tekstil Ar-Ge Merkezi ikinci, "Ysmguard" isimli projesi ile de Yeşim Tekstil Ar-Ge Merkezi üçüncü sırada yer aldı.

Öte yandan sektöre daha fazla kadın girişimcinin katılmasını teşvik etmek amacıyla TechXtile Start-Up Challenge programında bu yıl ilk kez kadın girişimciler için konulan özel bir ödüle ise "Wearebasics" isimli projeleriyle Cansu Yanık ve Ceren Danış sahip oldu.







T.C. SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



# TECHXTILE START-UP CHALLENGE PROGRAMINDA NELER SÖYLEDİLER?

## ŞENOL ŞANKAYA Uludağ Hazır Giyim ve Konfeksiyon İhracatçıları Birliği Başkan Yardımcısı

Birlik olarak başta Uludağ Tekstil İhracatçıları Birliği UTİB olmak üzere; BTSO, BEBKA ve Bursa Teknoloji Koordinasyon ve Ar-Ge Merkezi (BUTEKOM) gibi şehrimizin önemli kurumlarının yanı sıra sanayicilerimiz, üniversitelerimiz, teknopark ve teknokentlerimiz ile yaptığımız işbirlikleriyle girişimciliği geliştirecek bir hub oluşturmayı hedefliyoruz. TechXtile Start-Up Challenge'a katılan tüm girişimcilerimize mentörlük desteği vererek fikirlerini geliştirmelerine katkı sağladığımız bu etkinlik uzun soluklu ve yaşayan bir süreç. Sonuçlar diğer sektörlerde de örnek olacaktır".

## İBRAHİM BURKAY BTSO Başkanı

"Özellikle köklü değişimlere tanık olduğumuz bu süreçte ABD, Çin ve Avrupa Birliği arasındaki gerilim, geleneksel tedarik zincirinde de hızlı bir değişimin ciddi sinyallerini veriyor. Bu değişim rüzgârı ülkemize de fırsatlar sunuyor. Özellikle bu programın önemi burada ortaya çıkıyor. Teknoloji ve dijitalleşmenin ışığında sadece bugünü değil bizlerin artık geleceği de takip etmemiz gereken bir süreci önümüze getirdi."

## İSMAİL GÜLLE TİM Başkanı:

"Başta bakanlıklarımız olmak üzere bunun altında birçok kurum var. Bir dayanışma var. Bir amaç özelinde bir araya gelip tüm konuların hepsinin koordinasyonu

son derece anlamlı. Biz davaya inanmış, bu ülkenin geleceğine inanmış ve bu ülkenin insanına bir şeyler verebilmek adına tüm mesaisini harcayan insanlar olarak bu girişimci kardeşlerimizin projelerinin değer bulduğunu, sermaye ile birleştiğini, ülkemize fayda getirecek işlere vesile olmasını diliyorum".

## RIZA TUNA TURAGAY Ekonomi Bakan Yardımcısı

Bu tür organizasyonlar ekosistem açısından çok önemli. Türkiye'de Ar-Ge Yatırımlarının GSYH'ye oranının 2019 yüzde 1.06 oldu. 2023 hedefimiz ise yüzde 3. Başarılı olmamız için Ar-Ge'ye teknolojiye ve inovasyona kesinlikle yatırım yapmamız lazım. Teknoloji ve Ar-Ge ye yatırım yapma bilincinin geliştirilmesi için çalışıyoruz.



**Emrullah AYDIN**  
Planlama Uzmanı

## ENFLASYON GÖSTERGELERİ

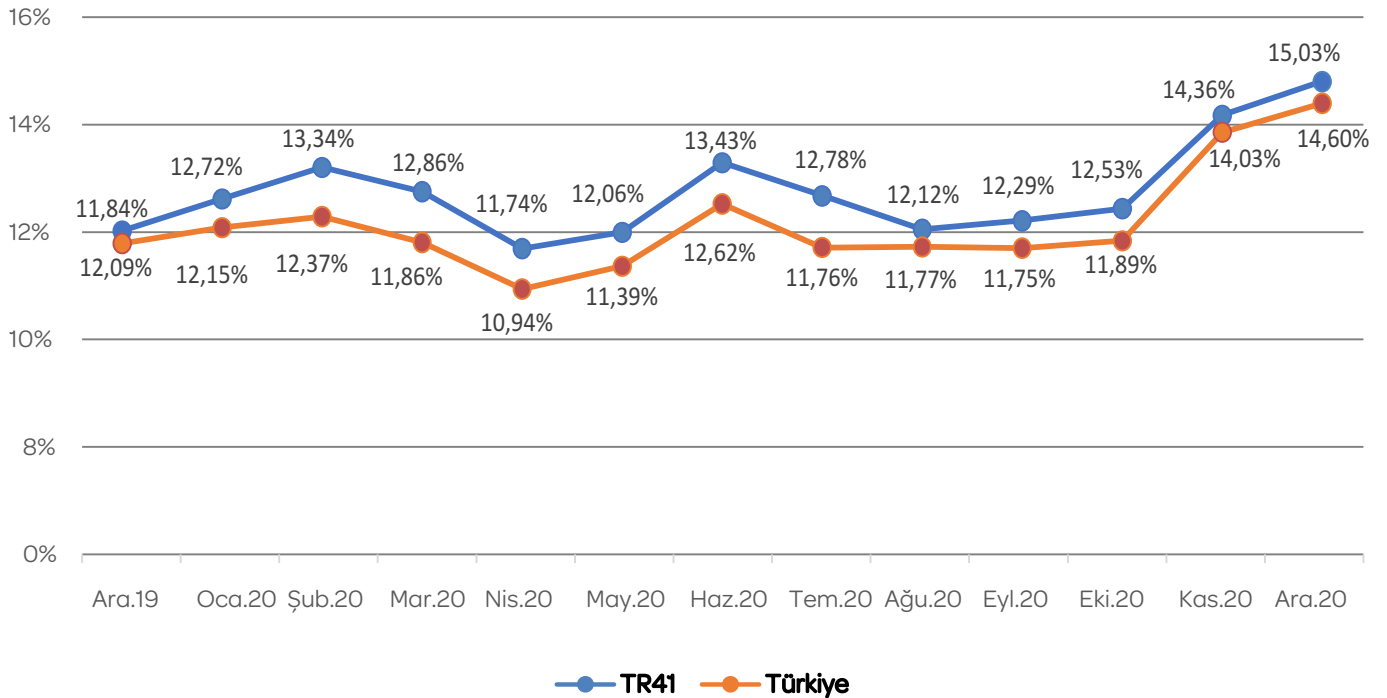
Türkiye'de yıllık en fazla artış %28,12 ile çeşitli mal ve hizmetler grubunda gerçekleşti. Bir önceki yılın aynı ayına göre artışın yüksek olduğu ana gruplar sırasıyla, %21,12 ile ulaştırma, %20,61 ile gıda ve alkolsüz içecekler, %18,04 ile ev eşyası, %16,67 ile sağlık oldu.

TÜFE'de Türkiye geneli  
yıllık enflasyon  
**%14,60**

TR41 Bölgesi'nde  
enflasyon  
**%15,03**

Giyim ve ayakkabı grubunda %0,32 azalış gerçekleşti. Bir önceki yılın aynı ayına göre artışın en düşük olduğu ana gruplar sırasıyla %0,65 ile alkollü içecekler ve tütün, %5,73 ile haberleşme ve %6,84 ile eğitim oldu

### TÜKETİCİ FİYATLARI ENDEKSİ (TÜFE, Aralık 2020) :

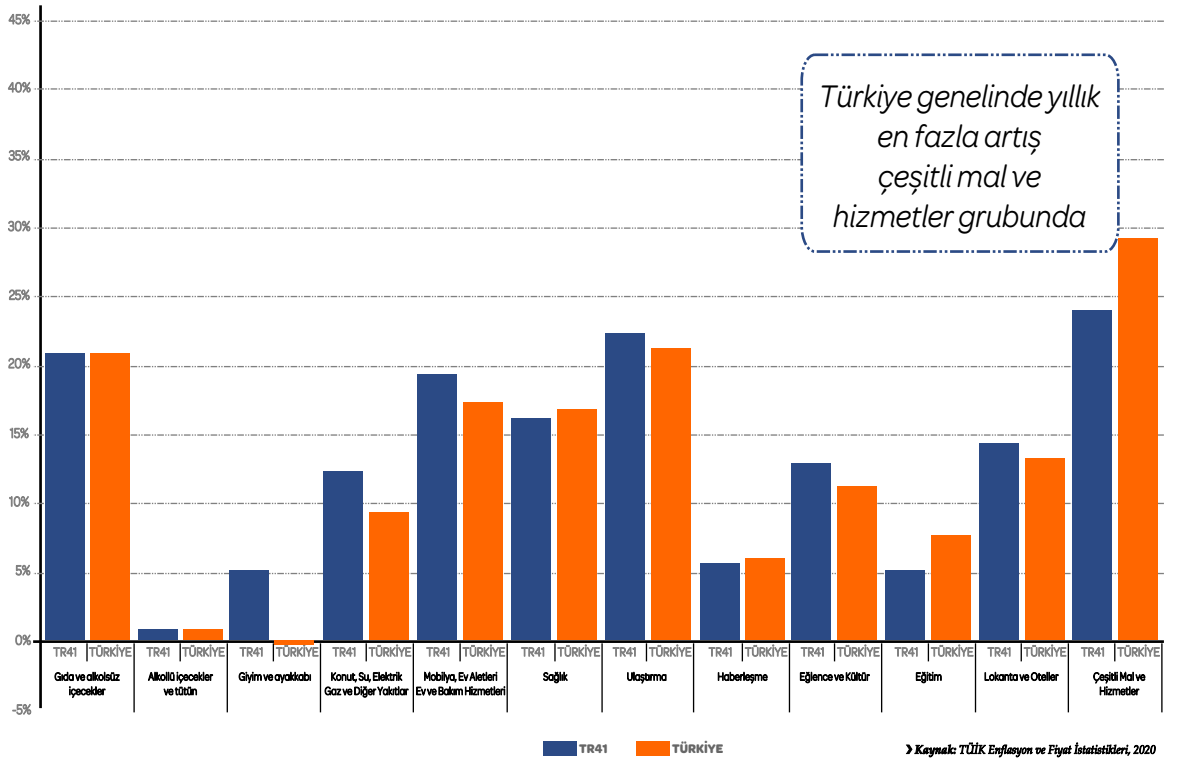


› Kaynak: TÜİK Enflasyon ve Fiyat İstatistikleri, 2020



**ANA HARCAMA GRUPLARINA GÖRE TÜFE (Aralık 2020):**

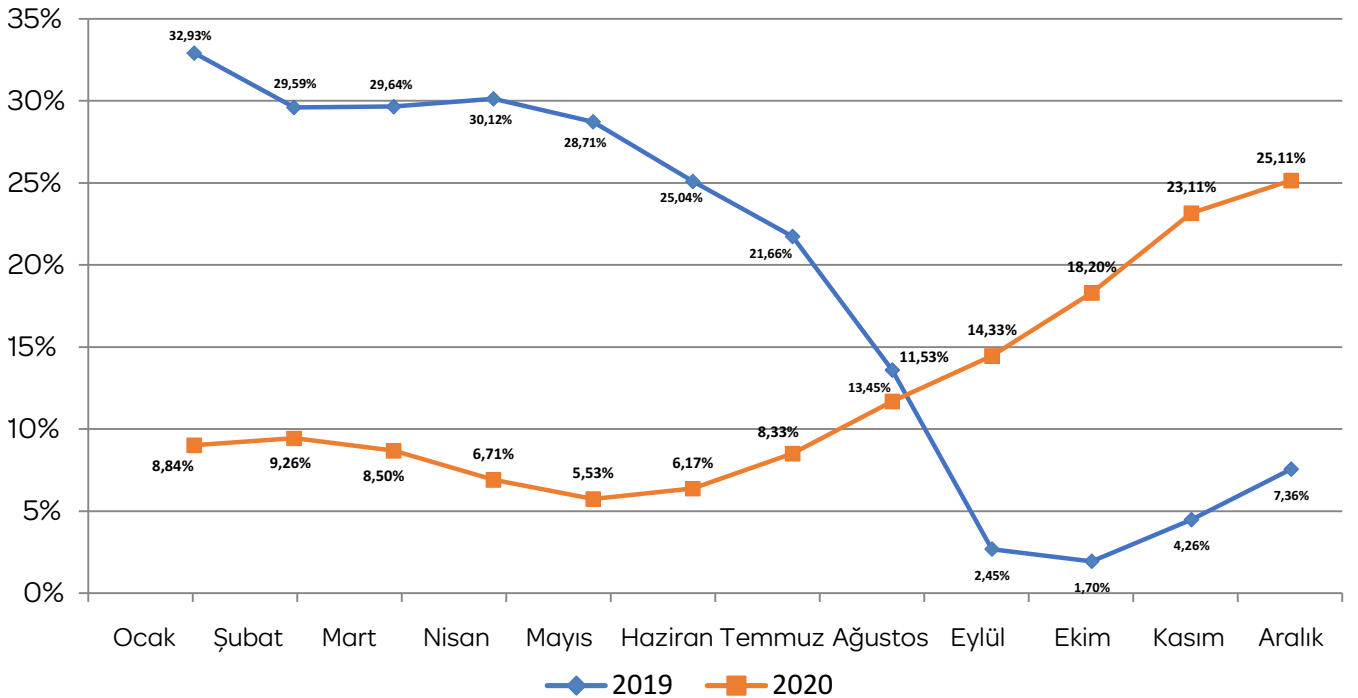
Tr41 Bölgesinde yıllık en fazla artış alkollü içecekler ve tütün grubunda gerçekleşti. TR41 Bölgesinde endekste yer alan diğer gruplardan lokanta ve oteller grubunda %13,46, sağlıkta %12,72, konut, su, elektrik, gaz ve diğer yakıt grubunda %11,82, ulaşımda %10,84, alkolsüz içeceklerde %10,65, çeşitli mal ve hizmetlerde %10,36, mobilya, ev aletleri ve ev bakım hizmetlerinde %9,13, eğlence ve kültürde %8,95, eğitimde %8,07 ve haberleşmede %2,88 grubunda ise %13,32 artış yaşandı.



TR41'de en az artış alkollü içecekler ve tütün grubunda

TR41'de çeşitli mal ve hizmetler grubu enflasyonu, Türkiye'den %4,54 daha düşük

Lokanta ve oteller grubundaki artış TR41'de, Türkiye'den %5,30 daha fazla

**YURT İÇİ ÜRETİCİ FİYAT ENDEKSİ (Yİ-ÜFE, Aralık 2020, TÜRKİYE GENELİ):**

► Kaynak: TÜİK Enflasyon ve Fiyat İstatistikleri, 2020

**Yıllık yurt içi üretici fiyat endeksi artışı**  
**%25,15**

**Aylık yurtiçi üretici fiyat endeksi artışı**  
**%2,36**

**Sanayinin ana sektörlerinde yıllık en fazla artış %27,32 ile imalat sanayide**

**Sanayinin ana sektörlerinde yıllık en düşük artış %3,24 ile enerjide**

**Sanayinin dört ana sektöründen imalat endeksi yıllık %27,32 arttı.** Sanayinin dört sektörünün yıllık değişimleri; madencilik ve taşocakçılığında %19,02, imalatta %27,32, elektrik, gaz üretimi ve dağıtımında %0,25 ve su temininde %14,83 artış olarak gerçekleşti. Ana sanayi gruplarının yıllık değişimleri; ara malında %32,92, dayanıklı tüketim malında %27,70, dayanıksız tüketim malında %19,18, enerjide %3,24 ve sermaye

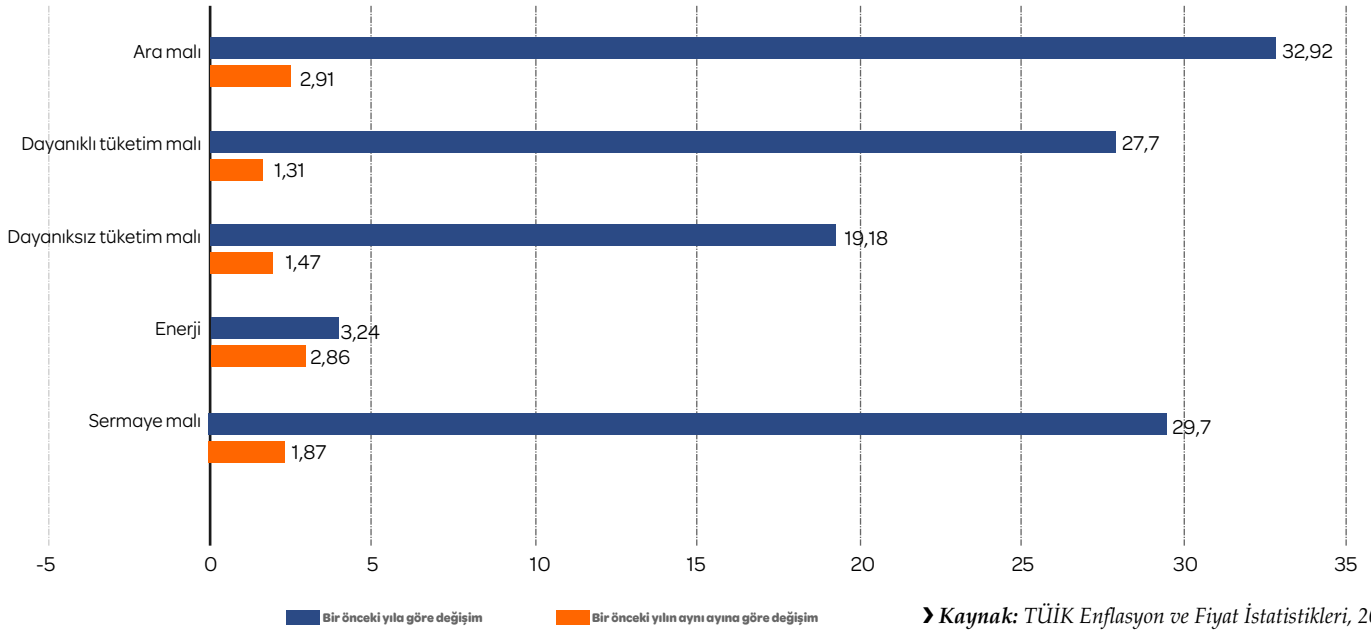
malında %29,70 artış olarak gerçekleşti.

**Sanayinin dört ana sektöründen imalat endeksi aylık %2,67 arttı.** Sanayinin dört sektörünün aylık değişimleri; madencilik ve taşocakçılığında %0,02, imalatta %2,67 artış, elektrik, gaz üretimi ve dağıtımında %1,21 azalış ve su temininde %1,18 artış olarak gerçekleşti. Ana sanayi gruplarının aylık değişimleri; ara malında %2,91, dayanıklı tüketim

malında %1,31, dayanıksız tüketim malında %1,47, enerjide %2,86 ve sermaye malında %1,87 artış olarak gerçekleşti.

**Yıllık tek azalış %17,77 ile tütün ürünleri endeksinde gerçekleşti.** Yıllık azalış %17,77 ile tütün ürünleri alt sektöründe gerçekleşti. Buna karşılık ana metaller %56,29, metal cevherleri %48,97, kağıt ve kağıt ürünleri %34,94 ile endekslerin en fazla arttığı alt sektörler oldu.

## ANA SANAYİ GRUPLARINA GÖRE Yİ-ÜFE DEĞİŞİM ORANLARI İHRACAT (%), Aralık 2020:



**Aylık en fazla azalış %2,34 ile metal cevherleri endeksinde gerçekleşti.** Aylık en fazla azalış; %2,34 ile metal cevherleri, %1,73 diğer mamul eşyalar, %1,21 elektrik, gaz ve üretim alt

sektörlerinde gerçekleşti. Buna karşılık kok ve rafine petrol ürünleri %10,71, tütün ürünleri %7,74, ana metaller %6,48 ile endekslerin en fazla arttığı alt sektörler oldu.

**Ana sanayi gruplarında azalış gösteren tek endeks %17,77 ile tütün ürünleri**

**Ana sanayi gruplarında yıllık en yüksek artış %32,92 ile ara malında**

**Ana sanayi gruplarında aylık en yüksek artış ara malında**

**Ana sanayi gruplarında aylık en az artış dayanıklı tüketim malında**



## İHRACAT GÖSTERGELERİ



### İLLERE GÖRE İHRACAT (\$, 2020)

	Aralık 2019	Aralık 2020	Ocak-Aralık 2019	Ocak-Aralık 2020	Yıllık Değişim
BURSA	1.224.818.000	1.314.033.000	14.987.146.000	12.881.227.000	-14%
ESKİŞEHİR	104.030.000	97.320.000	1.129.887.000	921.038.000	-18%
BİLECİK	6.109.000	7.562.000	72.270.000	103.129.000	43%
TR41	1.334.957.000	1.418.915.000	16.189.303.000	13.905.394.000	-14%

► Not: Rakamlar kanuni merkez \* bazında ve yaklaşık değerlerdir.

TR41 Bölgesi illerinden Bursa'da 2020 yılında yaklaşık 13 milyar dolar düzeyinde ihracat gerçekleştirildi.

2019 yılı ile kıyaslandığında bu dönemde 2020

yılında Bursa'dan yapılan toplam ihracatta yaklaşık %14' lük bir azalış yaşandı.

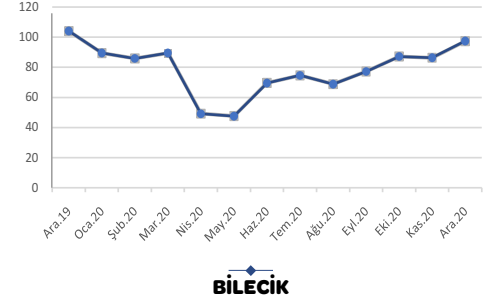
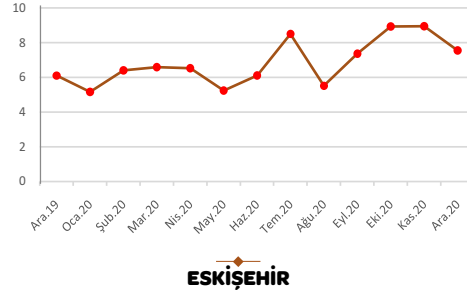
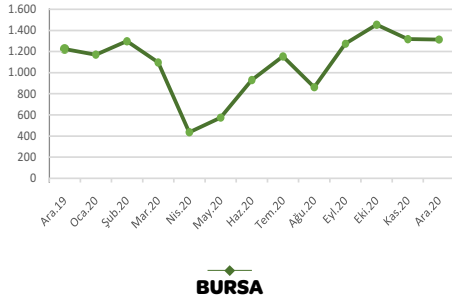
Yine ilgili dönem kıyaslandığında, Eskişehir ihracatında %18 dolaylarında bir azalış görüldü.

Göreceli olarak Bursa ve Eskişehir illerine göre daha az ihracata sahip olmasına karşın, Bilecik ilinin ihracatı 2019 yılına göre %43 artışla 103 milyon dolar düzeyinde gerçekleşti.



\* Kanuni Merkez: Vergiye tabi kurumların esas nizamname veya mukavelelerinde veya teşkilat kanunlarında gösterilen merkezdir.

## TR41 BÖLGESİ İLLERİ İHRACATI (AYLIK, MİLYON \$)



› Kaynak: Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM), 2020

## TR41 BÖLGESİ İLLERİ ÜLKELERE GÖRE İHRACAT (OCAK-ARALIK 2020)

BURSA	
Ocak - Aralık 2020	
ALMANYA	1.800.813.000
FRANSA	1.542.556.000
İTALYA	1.070.211.000
İSPANYA	946.722.000
BİRLEŞİK KRALLIK	602.092.000
Ocak - Aralık 2019	
ALMANYA	1.947.197.000
FRANSA	1.752.666.000
İTALYA	1.602.639.000
İSPANYA	1.112.403.000
ABD	589.587.000

ESKİŞEHİR	
Ocak - Aralık 2020	
ABD	283.215.000
ALMANYA	78.480.000
FRANSA	74.916.000
ROMANYA	39.722.000
AVUSTURYA	30.397.000
Ocak - Aralık 2019	
ABD	453.816.000
FRANSA	88.306.000
ALMANYA	85.342.000
ROMANYA	34.711.000
AVUSTURYA	29.299.000

BİLECİK	
Ocak - Aralık 2020	
ABD	16.026.000
İSRAİL	9.244.000
BİRLEŞİK KRALLIK	7.972.000
ROMANYA	7.895.000
POLONYA	4.110.000
Ocak - Aralık 2019	
ROMANYA	9.373.000
ABD	8.222.000
BİRLEŞİK KRALLIK	6.900.000
IRAK	6.298.000
LİBYA	5.598.000

› Not: Rakamlar kanuni merkez \* bazında ve yaklaşık değerlerdir.

› Kaynak: Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM), 2020

İMALAT SANAYİ İHRACATINDA TEKNOLOJİ YOĞUNLUĞU (OCAK-KASIM 2020)  
VE AR-GE MERKEZLERİ (31 KASIM 2020)

		Orta Düşük + Düşük Teknoloji		Orta Yüksek + Yüksek Teknoloji	
BURSA	İhracat	45,7%	54,3%		
	İthalat	32,7%	67,3%		
ESKİŞEHİR	İhracat	42,6%	57,4%		
	İthalat	46,8%	53,2%		
BİLECİK	İhracat	94,5%	5,5%		
	İthalat	74,6%	25,4%		
TR41	İhracat	46,0%	54,0%		
	İthalat	34,3%	65,7%		
TÜRKİYE	İhracat	63,1%	36,9%		
	İthalat	55,5%	44,5%		

› Kaynak: Nace Rev.2 Sınıflaması baz alınarak TÜİK verilerinden hesaplanmıştır.  
› Tablodaki rakamlar yuvarlamalardan dolayı toplamı vermeyebilir.

Sıra	İl	Ar-Ge Merkez Sayısı
1	İstanbul	422
2	Bursa	130
3	Kocaeli	126
4	Ankara	119
5	İzmir	93
6	Tekirdağ	50
7	Manisa	33
8	Konya	25
9	Sakarya	24
10	Eskişehir	21
22	Bilecik	6

› Kaynak: Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Ar-Ge Merkezi İstatistikleri (31 Kasım 2020 itibarıyla)

Bursa'dan orta ve yüksek teknoloji ihracatı %54,3

Eskişehir'den orta ve yüksek teknoloji ihracatı %57,4

Bilecik'ten orta ve yüksek teknoloji ihracatı %5,5

2020 yılında Ocak-Kasım döneminde TR41'den orta ve yüksek teknoloji ihracatı %54,0

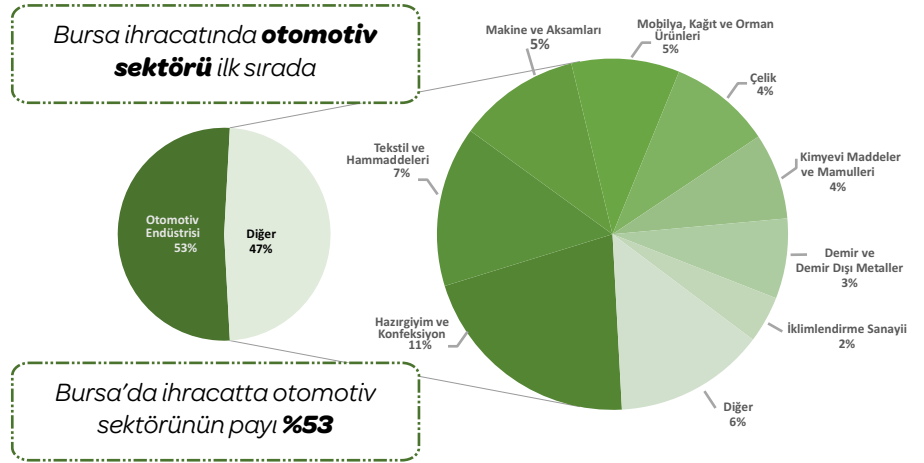


# TR41 BÖLGESİ SEKTÖREL İHRACAT GÖSTERGELERİ (Ocak-Aralık 2020)

## BURSA

Bursa'nın toplam ihracatında otomotiv sektörü %53, hazır giyim ve konfeksiyon %11, tekstil ve hammaddeleri ise %7 pay aldı.

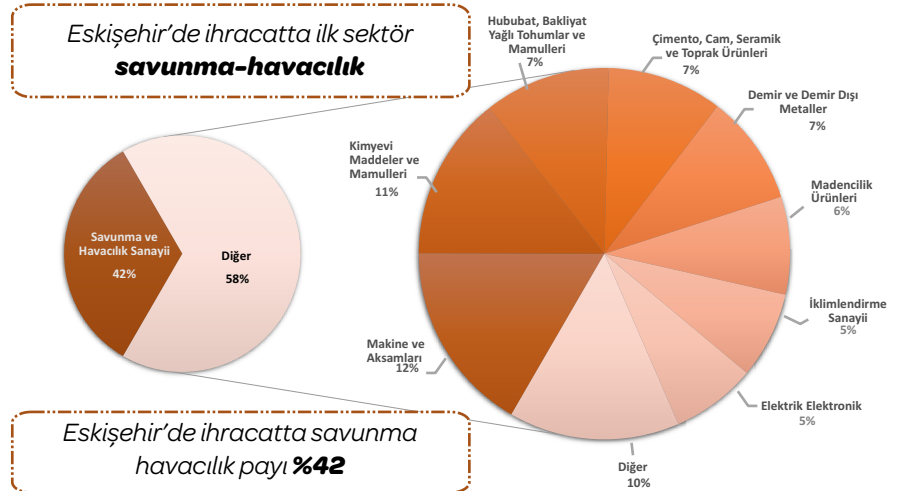
İhracatta İlk 10 Sektör (Bin \$)	
Otomotiv Endüstrisi	6.763.421
Hazır giyim ve Konfeksiyon	1.386.874
Tekstil ve Hammaddeleri	907.907
Makine ve Aksamları	686.713
Mobilya, Kağıt ve Orman Ürünleri	626.427
Çelik	525.504
Kimyevi Maddeler ve Mamulleri	459.612
Demir ve Demir Dışı Metaller	428.750
İklimlendirme Sanayii	299.040
Diğer	796.978



## ESKİŞEHİR

Eskişehir'in toplam ihracatında savunma ve havacılık sanayi %42, makine ve aksamları %9, demir ve demir dışı metaller yaklaşık %8 pay aldı.

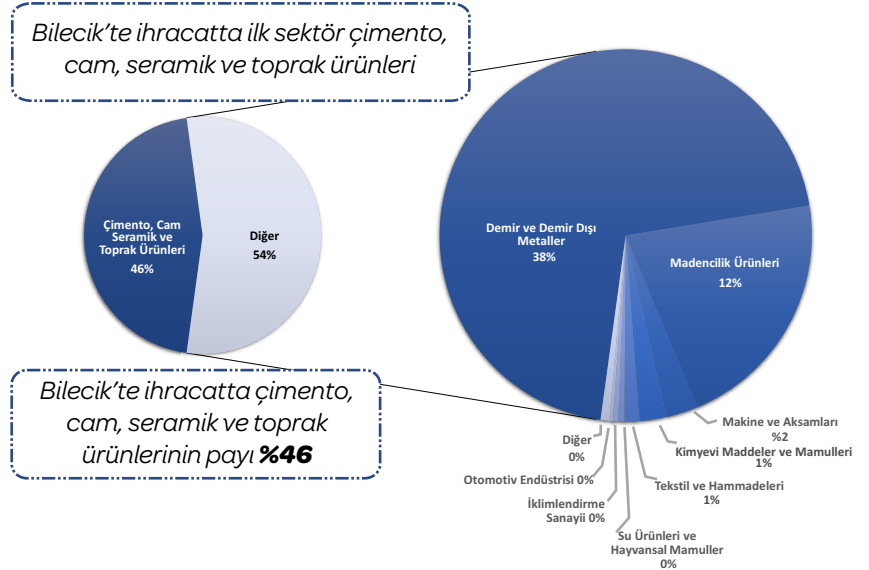
İhracatta İlk 10 Sektör (Bin \$)	
Savunma ve Havacılık Sanayii	277.121
Kimyevi Maddeler ve Mamulleri	106.856
Makine ve Aksamları	101.954
Hub., Bakliyat, Yağlı Tohumlar ve Mamulleri	66.188
Çimento, Cam, Seramik ve Toprak Ürünleri	65.801
Demir ve Demir Dışı Metaller	65.032
Elektrik Elektronik	53.333
İklimlendirme Sanayii	48.408
Madencilik Ürünleri	45.690
Diğer	90.653



## BİLECİK

Bilecik'in toplam ihracatında çimento, cam, seramik ve toprak ürünleri %46, demir ve demir dışı metaller %38 ve madencilik ürünleri %12 pay aldı.

İhracatta İlk 10 Sektör (Bin \$)	
Çimento, Cam, Seramik ve Toprak Ürünleri	47.096
Demir ve Demir Dışı Metaller	39.370
Madencilik Ürünleri	11.915
Makine ve Aksamları	1.561
Kimyevi Maddeler ve Mamulleri	1.318
Tekstil ve Hammaddeleri	722
Otomotiv Endüstrisi	303
Su Ürünleri ve Hayvansal Mamuller	249
İklimlendirme Sanayii	168
Diğer	428



► Kaynak: Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM), 2020 ► Not: Rakamlar yaklaşık değerlerdir.







# BEBKA, Akıllı Uzmanlaşma Platformuna üye oldu



**Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının koordinasyonunda faaliyet gösteren Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA), Avrupa Komisyonu Akıllı Uzmanlaşma (S3) Platformuna üye oldu.**

BEBKA akıllı büyüme kapsamında bölgesel politikaların yaygınlaştırılması, buna yönelik stratejilerin ve işbirliklerinin geliştirilmesi, rehberlik ve iyi uygulama örneklerinin sağlanması, strateji ve politika oluşturma alanlarında bölgesel destek alınması amacıyla S3 Platformuna (Smart Specialization Platform) üye oldu.

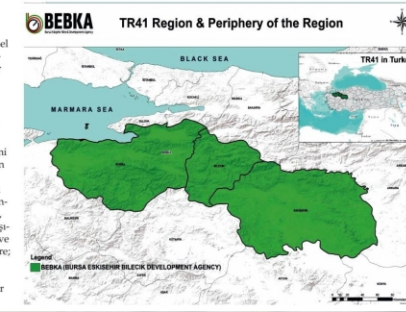
BEBKA tarafından TR41 Bölgesi Yenilik ve Akıllı Uzmanlaşma Strateji Belgesi'nin 2020 yılı Temmuz ayı

itharıyla tamamlanmasıyla birlikte S3 Platformuna üye olarak başvuru yapıldı. Uzun bir araştırma ve değerlendirme süreciyle hazırlanan bu strateji belgesi temel olarak mevcut durum analizlerinin yapılması, 50 kurum ve kuruluşun katılım sağladığı yüz yüze görüşme ve mülakatlar, bölgenin Ar-Ge ve yenilik gücünün analizi edilmesi amacıyla 146 kurumun katılım sağladığı çevrimiçi anket çalışması, tüm bu çalışmaların elde edilen bilgi, görüş ve önerilerin değerlendirilmesi ve amacıyla yapılan ve yaklaşık 200 paydaşın katılım sağladığı TR41 Bölgesi Sanayiye Yenilik ve Rekabetçilik Soruları ile nihai hale getirildi.

Bölgemizin S3 üyeliği ile birlikte önümüzdeki dönemde özellikle Avrupa Birliği ülkelerinin artırılması, bölgemizin

uluslararası platformlarda temsil edilmesi, tanıtım ve satım faaliyetlerinin yoğunlaştırılması ve Avrupa Birliği fonlarından bölge ölçüde azami miktarda yararlanılması konularında önemli faydalar sağlanmasını bekliyoruz.

**S3 Platformu nedir?**  
Akıllı uzmanlaşma kavramı Avrupa İnovasyon ve Teknoloji Enstitüsü (EIT) tarafından 2021-2027 dönemi için hazırlanan Stratejik İnovasyon Gücününün ana bölgelerinden biri olarak ortaya konmuştur. 2011 yılında konuyla ilgili bölgeleri yönlendirmek, işbirlikleri geliştirmek, metodoloji üretmek, bölgeyi katalizlemek, veritabanı oluşturmak ve akademik çalışmalar yapmak üzere; Avrupa 2020 Stratejisinde Bölgesel Politikalarını yayımlanmasından ardından İspanya'da kurulmuş bir oluşumdur. (İHA)



# BEBKA'dan gençlere proje yazma eğitimi

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA), 2020 Mali Destek Programı çerçevesinde TR41 olarak bilinen bölgede 1000 gence proje yazma ve girişimcilik eğitimi vererek bölgenin kalkınmasına katkı sağlayacağı hedefliyor. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının bünyesinde faaliyetlerini sürdüren BEBKA, İç Anadolu Bölgesi ile Marmara Bölgesini birbirine bağlayan ve her yıl 10 milyar dolarını üzerinde ihracat gerçekleştiren TR41 Bölgesi'nde kalkınma odaklı çalışmalar gerçekleştiriyor. Bursa, Eskişehir

ve Bilecik'te 11 yıldır projelere destek veren BEBKA, gençlerin girişimcilik ve daha fazla katılmaları ve proje yazmalarını teşvik etmek amacıyla bin gence proje yazma konusunda eğitimler verecek. BEBKA Genel Sekreteri Muhammed Zeki Durak, 2020 Mali Destek Programı çağrılarını ilana çıkardıklarını, yenilik ve verimlilik, sanayi altyapısının geliştirilmesi ve kırsal alanda ekonomik kalkınma olmak üzere 3 alanda projeleri destekleyeceklerini söyledi. Durak, 50 milyon liralık bir fon oluşturulacağını ifade etti.



# Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'nin Eğitim projesine BEBKA desteği

**Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA) 2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı.**

2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı. BEBKA tarafından 2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı. BEBKA tarafından 2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı.



# BEBKA'dan kadın girişimcilere destek

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA) Bilgi ve İnovasyon Kurumu tarafından "Modern Sanayi Kalın" ile "Fibronom" projeye 2 milyon TL destek sağlandı. Proje kapsamında 22 kadın girişimciye destek sağlandı. BEBKA tarafından 2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı.

**2020 Yılı Mali Destek Programları İlan Edildi**

Son başvuru tarihi: 31/01/2021

**Toplam Destek Tutarı 50 milyon TL**

BEBKA

# BEBKA'dan 50 milyon TL

**Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA), 2020 yılı için toplam 50 milyon TL bütçe sahip olan 3 mali destek programı ilan etti.**

Bilgen ÖZVAZICI Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının koordinasyonunda faaliyetlerini sürdüren BEBKA, 2020 Yılı Mali Destek Programlarını 11 Kasım 2020 itibarıyla ilan etti. "Yenilik ve Verimlilik", "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" ve "Kırsal Ekonomik Kalkınma" alanlarında toplam 50 milyon TL bütçe verecek olan proje teklifi çağrısı için projelerin son başvuru tarihi 31 Ocak 2021 olarak belirlendi. 15 milyon TL bütçeyle sahip "Yenilik ve Verimlilik" programı ile Bursa, Eskişehir, Bilecik ile çevreleyen alanlarda üretim ve hizmet süreçleri iyileştirilerek, yenilik ve verimlilik uygulamaları artırılarak projeler desteklenecek. 27 milyon TL bütçeyle sahip "Sanayi Altyapısının Geliştirilmesi" programında Bölgedeki Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Küçük Sanayi Siteleri'nin (KSS) altyapı eksikliklerinin giderilmesiyle sanayi bölgelerinde yatırım ortamının iyileştirilmesi hedefleniyor. Bütçesi 8 milyon TL olarak belirlenen "Kırsal Ekonomik Kalkınma" programında ise bölgedeki kırsal alanlarda tarım ve sanayiye birliğin artırılması ile ekonomik çeşitliliğin sağlanması için artıran katkı sağlanmasını amaçlıyor. Önümüzdeki günlerde 2020 Yılı Mali Destek Programlarına ilişkin detaylı bilgiler kamuoyuna duyurulacaktır.

# BEBKA'dan firmalara dijital pazarlama danışmanlık programı

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının koordinasyonunda faaliyet gösteren Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA), bölgedeki firmaların dijital pazarlama konusunda kapasite geliştirebilmeleri ve e-ticaret siteleri üzerinden satış yapabilmelerine yönelik eğitim ve danışmanlık için "Dijital Pazarlama Danışmanlık Programı" düzenliyor. Programa başvuru için son tarih, 15 Kasım 2020 olarak belirlendi.

Bursa Ticaret ve Sanayi Odası, Eskişehir Sanayi Odası ile Bilecik Ticaret ve Sanayi Odası işbirliğinde yürütülen program kapsamında dijital pazarlama konusundaki farkındalık ve kapasitelerini artırmak isteyen 120 firmaya 30 saatlik çevrimiçi eğitim ve eğitim sonrasında belirlenecek 30 firmaya ise danışmanlık hizmeti verilecek. Dijital pazarlama uzmanlarından yararlanarak ücretsiz eğitimlerden program başvuru yapan firmaların arasından seçilecek 120 firma temsilcisi faydalanabilecek.

Program ile Bursa, Eskişehir ve Bilecik illerinde faaliyet gösteren firmaların, internet üzerindeki görünürlük, ürün ve hizmet kataloğlarının artırılması, farklı yönlemlerde dijital pazarlama kanalları dahil edilmeleri, hedef kitlelerine özel olarak online tanıtım yollarının

**Dijital Pazarlama Danışmanlık Programı**

- 120 firmaya 30 saat eğitim
- 30 firmaya danışmanlık

15 Kasım 2020

bebka.org.tr

# Gençler sertifikalarını aldı

BEBKA tarafından bölgede "Mali Destek Programı" kapsamında 1000 genceye proje yazma ve girişimcilik eğitimi verildi. Gençler sertifikalarını aldılar.

# BEBKA eğitim projesini destekliyor

Büyükşehir Belediyesi Sosyal Hizmetler Dairesi Başkanlığı tarafından hazırlananak BEBKA 2020 Yılı Teknik Destek Programı'na yönelik yapılan "Sosyal Girişimcilik Eğitici Eğitim Projesi" desteklenmeye hak kazandı. Proje Eskişehir'den tek bölgeden de desteklenmeye layık görülen 10 projeden biri olarak başarıyla tamamlandı. Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı (BEBKA) 2020 Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme sonuçları açıkladı. (YENİ) Yılı Teknik Destek Programı EYLÜL-EKİM dönemi değerlendirme süreci Kalkınma Ajansı Proje ve Faaliyet Destekleme Yönetmeliği hükümlerince gerçekleştirildi. BEBKA tarafından açıklanan 2020 Yılı

Teknik Destek Programı için Eylül-Ekim döneminde toplamda 39 proje başvuru yapıldı. Yapılan değerlendirmeler neticesinde 10 proje başvurusu puanlama kriterlerine göre en başarılı olanlar olarak belirlendi. Bu sonuçta göre yıl içerisinde toplam 43 başvuru teknik destek almaya hak kazanmış oldu. Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Gençlik Merkezi tarafından düzenlenen BEBKA Eğitim Projesi desteklenen eğitimci eğitim 10 projeden biri olarak kabul edildi. 2017 yılında faaliyet gösteren Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Gençlik Merkezi her yıl yüzlerce etkililik ile binlerce genceyi eğitimden sosyal alanda hizmet verirken, Sosyal Girişimcilik alanında etkililikleride de önemli bir farkındalık yaratmaya başardı.

belirlenmesi, dijital mağazacılık altyapılarının kurulmasına ilişkin süreçlere dahil edilmeleri, e-ticaret ve e-ihracat kabiliyetlerinin artırılması hedefleniyor.

Programın eğitim konuları ise başlıklar altında belirlendi: Google AdWords reklamları, SEO (arama motoru optimizasyonu), sosyal medya pazarlaması, içerik pazarlaması, mobil pazarlama, e-posta pazarlama, etkileşimli pa-

**BEBKA DESTEĞİ İLE KURULDU**

analiz faaliyetlerine kadar geniş bir uzmanlık yelpazesinde hizmet verecek. Kompozit alanında 20 farklı test ve 5 farklı yöntemle prototip altyapısı sunan merkez özellikle numune üretimi alanındaki güçlü donanımıyla dikkat çekiyor. Merkezde kompozit malzemelerle ilgili temel oda, otoklav, RTM kalıplama, termo-plastik kalıplama presleri, kür fırını, prepreg makinesi gibi cihazlar yer alıyor.

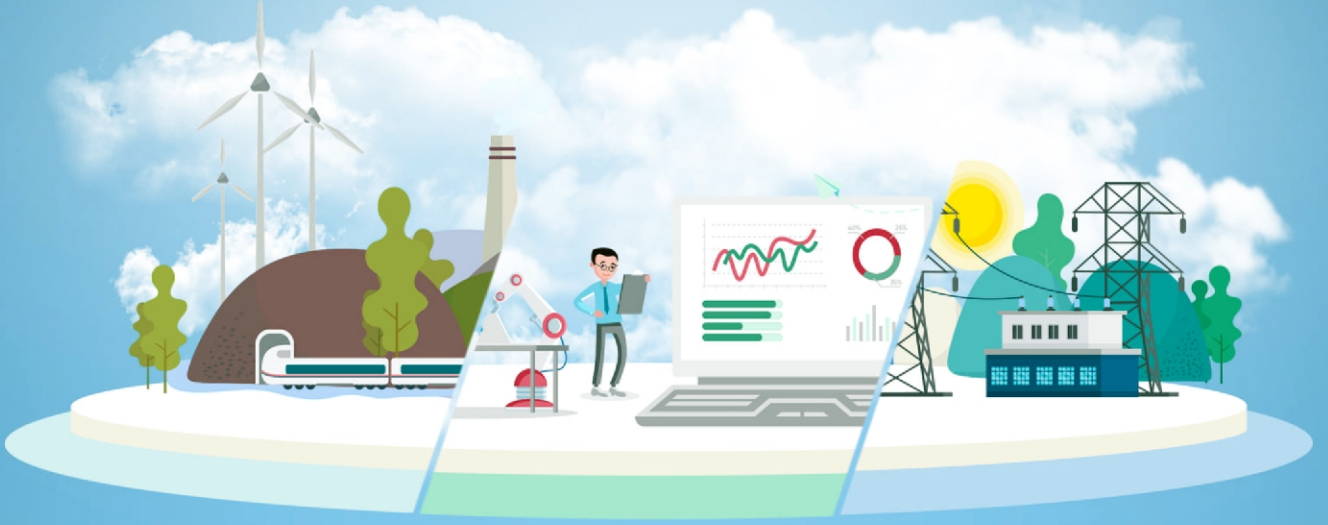
Türkiye'nin en kapsamlı yanına laboratuvarlarından birinin yer aldığı İKMAMM, raylı sistemler, otomotiv ve havacılık sektörlerinde kullanılan ekipmanların yama testlerinde Türkiye'de yapılmasına imkan sağlayacak. Sanayiciler daha önce yurt dışında yüksek maliyetlerle gerçekleştirilmek üzere kaldıkları söz konusu testleri çok daha uygun maliyetlerle, hızlı ve güvenilir bir şekilde İKMAMM'da gerçekleştirebilecek.

İKMAMM, üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi noktasında da önemli bir misyon üstlenecek. Merkez, kompozit malzeme üretimi yapan firmaların üretim süreçlerini geliştirme noktasında spesifik projeler geliştirilmesine imkan sağlayacak. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının öngördüğü 3 yıllık süre için İKMAMM'den 25 KOBİ'ye teknik destek verip ileri teknoloji ürünler geliştirmeleri ve ticarileştirmeleri için destek olacak. Ayrıca TÜBİTAK Sanayi-Doktora Programı

kapsamında 23 doktora öğrencisi araştırma, Ar-Ge ve üretim süreçlerinde uzman İKMAMM ekibiyle birlikte çalışacak. ■ İHA



# 2020 Yılı Mali Destek Programları



Toplam Destek Tutarı  
**50 milyon TL**

Kırsalda Ekonomik  
Kalkınma

Yenilik ve  
Verimlilik

Sanayi Altyapısının  
Geliştirilmesi

Son başvuru tarihi: **31/01/2021**



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



**BEBKA**

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı