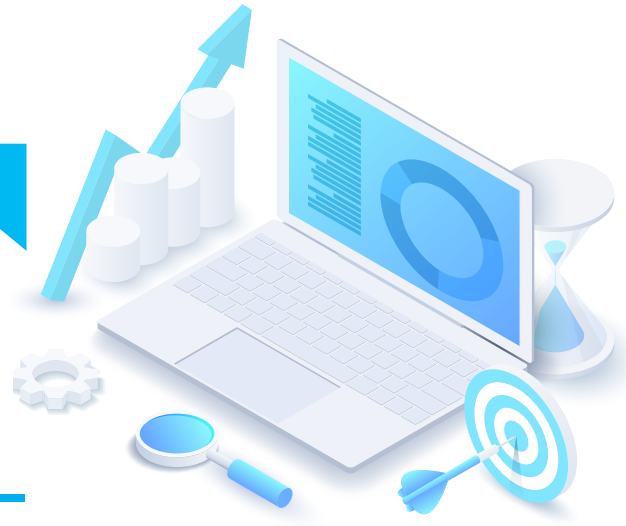


# İNNOVASYON BÜLTENİ

KASIM 2020



## KÜRESEL İNNOVASYON ENDEKSİ



## TÜRKİZ

Türkiye Küresel İnovasyon Endeksi  
Koordinasyon ve İzleme Platformu

### Detaylı bilgi için:

TİM İnovasyon ve  
Girişimcilik Akademisi  
<https://tim.org.tr/tr/faaliyet-alanlari-tim-inovasyon-ve-girisimcilik-akademisi>



## Türkiye Küresel İnovasyon Endeksi Eylem Planı Hazırlıkları

Küresel İnovasyon Endeksi veri güncelleme çalışmaları kapsamında, 15 Ekim Perşembe günü Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) Bilgi Dağıtım Grup Başkanlığı, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ar-Ge Teşvikleri ile TİM Küresel İnovasyon Endeksi proje ekibi ile teknik değerlendirme toplantısı gerçekleştirildi.

Toplantıda TÜİK'in ülkemiz adına doğrudan veri sağlayıcı olduğu Ar-Ge, genel altyapı, ekolojik sürdürülebilirlik, bilgi yoğun çalışanlar, yenilik bağlantıları, bilginin özümsemesi, bilgi etkisi, yaratıcı ürün ve hizmetler al bileşenleri içerisinde yer alan göstergelere ilişkin bilgi alışverişinde bulunuldu.

## TÜRKİZ Hazırlıkları Devam Etti

28 Ekim Çarşamba günü Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Küresel İnovasyon Endeksi proje ekibi katılımıyla TÜRKİZ Platformu değerlendirme toplantısı gerçekleştirildi.

Platformun geliştirme ve güncelleştirme işlemlerine devam edilirken, göstergelerden sorumlu kuruluşlardan portal kullanıcılarına ilişkin bilgiler derlenmeye devam edildi.





## TİM-TEB GİRİŞİM EVLERİ

### TİM-TEB Girişim Evi Girişimcisi Filipinler Sanal Genel Ticaret Heyeti'ne Katıldı

İstanbul TİM-TEB Girişim Evi girişimcilerinden; **Hyggefoods** Filipinler Sanal Ticaret Heyeti programına katılarak 5 online B2B görüşmesi gerçekleştirdi.

### TİM-TEB Girişim Evi Girişimcilerimizin Tanıtımına Devam Edildi

TİM-TEB Girişim Evi girişimcilerinden; artırılmış gerçeklik destekli yeme-içme asistanı **Diner**, test çeşitliliği ile dünyanın en büyük 10 tanı merkezinden biri olan **Intergen**, e-ticaret operasyonlarında tek bir noktadan yönetim sağlayan **Sopyo** ve sürdürülebilir doğa dostu gıda **Hyggefoods** sosyal medya paylaşımları ile tanıtıldı.

### Ekim Ayında, 7 ilde Start Up ve Level Up, 3 ilde Global Up Görüşmeleri Online Olarak Gerçekleştirildi

**Start Up Programı ile kalıcı ve güçlü teknoloji firmasına dönüşün!**

TİM-TEB Girişim Evi Start Up programı kapsamında **Ankara, Mersin, Denizli, İzmir, Bursa, İstanbul ve Gaziantep** programa seçilen **33 girişimci** ile birebir danışmanlık görüşmeleri gerçekleştirildi.

Dünyayı değiştirebilecek teknolojileri geliştiren firmaları, büyüme stratejilerini birlikte oluşturarak hızlı büyümelerini destekliyoruz

TİM-TEB Girişim Evi Level Up programı kapsamında **İstanbul, Ankara, Gaziantep, Denizli, Mersin** ve **Bursa**'da programa seçilen 38 girişimci ile danışmanlık toplantısı gerçekleştirildi

**FİLİPİNLER SANAL TİCARET HEYETİ**

GONCA YILMAZ BATUR  
T.C. TİCARET BAKAN YARDIMCISI

İSMAIL GÜLLÜ  
TİM BAŞKANI

ARTEMİZ SÜMER  
T.C. MANİLA BÜYÜKELÇİSİ

26 EKİM PAZARTESİ SAAT 14.00

Selver LEVENT  
Moderatörlüğünde

Canlı Yayını [www.tim.org.tr](http://www.tim.org.tr) 'den izleyebilirsiniz

**E-ticaret operasyonlarında tek bir noktadan yönetim**

KOBİ'lerin e-ticaret operasyonlarının tek bir noktadan yönetilmesine yönelik çözüm geliştiren SOPYO, müşterilerine fiyat rekabeti sağlayarak satışlarını artırıyor.

**TİM** TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ

**TEB** GİRİŞİM EVİ

**sopyo**

[www.tim.org.tr](http://www.tim.org.tr) [www.timlegirisim.com](http://www.timlegirisim.com)

**Sustainable nature friendly food**

Hyggefoods who is producing technologies for vegan protein aim to the growing demand of the vegan protein market while providing enjoyable eating experiences to the consumers with the sustainable, nature friendly and healthy food products developed.

**TİM** TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ

**TEB** STARTUP HOUSE

**HYGGE FOODS**

[www.tim.org.tr](http://www.tim.org.tr) [www.timlegirisim.com](http://www.timlegirisim.com)



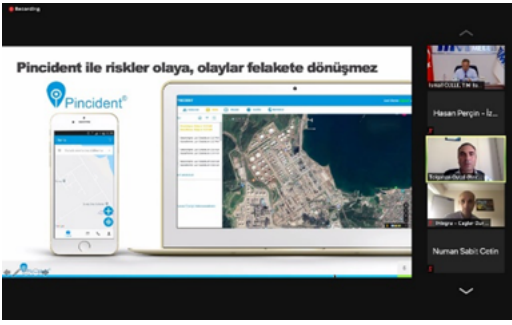
## TİM-TEB GİRİŞİM EVLERİ

### Teknolojinizi dünyaya açmak sizin elinizde!

TİM-TEB Girişim Evi Global Up programı **Ankara, İzmir ve İstanbul'da** programa seçilen **16 girişimcinin** danışmanlık görüşmeleri devam etmektedir.

### Ekim Ayında Erzurum ve Trabzon TİM Girişim Evlerinde Start Up ve Level Up Görüşmeleri Online Olarak Gerçekleştirildi

TİM Girişim Evi Level Up programı kapsamında **Erzurum ve Trabzon'da** programa seçilen **4 girişimci** ile danışmanlık toplantısı gerçekleştirildi.



### Girişimcilerimiz ile TİM Sektörler Konseyi Buluşması Gerçekleştirildi

7 Ekim Çarşamba günü gerçekleştirilen TİM Sektörler Konseyi Buluşması tanışma toplantısında İzmir TİM-TEB Girişim Evi'nden **7 girişimcimiz** TİM sektörler konseyi üyeleri ile birebir görüşme imkanı elde etti.

### İzmir TİM -TEB Girişim Evi Mezun Girişimleri ile Bir Araya Gelindi

28 Ekim Çarşamba günü İzmir TİM-TEB Girişim Evi 2020 1. Dönem Start Up programına seçilen **8 girişimci** ile bir araya gelerek güncel gelişmeler, girişimcilerimizin talep ve beklentilerine ilişkin bilgi paylaşımında bulunuldu.





## TİM-TEB GİRİŞİM EVLERİ



Global  
Accelerator  
Network

### GAN (Global Accelerator Network) Bilgilendirme Toplantıları Düzenlendi

9 Ekim Cuma günü TİM-TEB Girişim Evi tarafından, girişimcilerin GAN platformunu daha verimli bir şekilde kullanabilmeleri ve platformun yapısı ve işleyişi hakkında bilgi sahibi olmaları amacıyla düzenlenen **1 bilgilendirme** toplantısı **10 girişimcinin** katılımıyla gerçekleştirildi. Toplantıda ayrıca GAN'ın sunduğu Perks, Ventures, Corporates ve Mentors fırsatlarından nasıl yararlanılabileceğine ilişkin bilgilendirme de yapıldı.

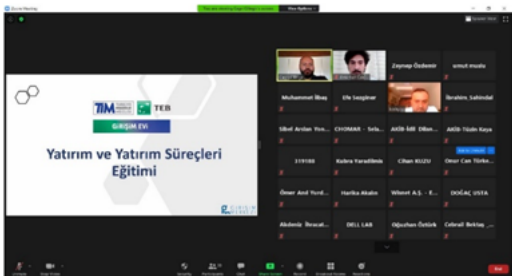
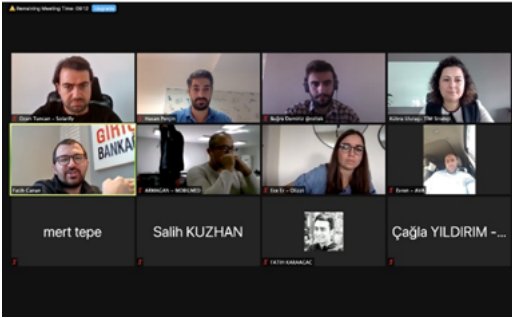
### TİM-TEB Girişim Evi Video Konferans Buluşmalarının 12. si Düzenlendi

8 Ekim Perşembe günü TİM-TEB Girişim Evi Video Konferans Buluşmalarının 12.'si "**Yeni Dönemde Yatırım Arayışı**" başlığında **47 girişimcimizin** katılımıyla gerçekleştirildi.

### TİM-TEB Girişim Evi Eğitimlere Hız Kesmeden Devam Etti

21 Ekim Çarşamba Gaziantep ve 26 Ekim Pazartesi İzmir TİM-TEB Girişim Evi faaliyetleri kapsamında "**Pandemi Sonrası Stratejik Planlama**" eğitimi **90 kişinin** katılımıyla Malatya Teknokent ve Ege İhracatçı Birlikleri işbirliğinde online olarak gerçekleştirildi.

21 Ekim Çarşamba günü Mersin TİM-TEB Girişim Evi faaliyetleri kapsamında "**Yatırım ve Yatırım Süreçleri Eğitimi**" **32 kişinin** katılımıyla Mersin Teknopark işbirliği ile online olarak gerçekleştirildi.

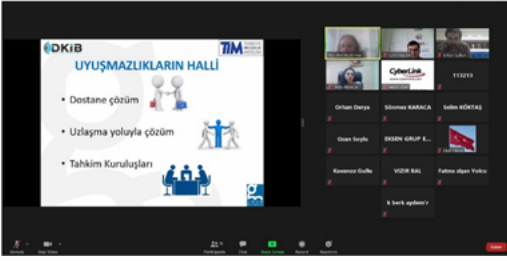




## TİM-TEB GİRİŞİM EVLERİ

### TİM Girişim Evi Eğitimlere Hız Kesmeden Devam Ediyor

27 Ekim Salı günü Trabzon TİM Girişim Evi programı kapsamında **“Şirketlerde İhracat Verimliliği Geliştirme”** eğitimi **30 kişinin** katılımıyla Doğu Karadeniz İhracatçılar Birliği işbirliği ile online olarak gerçekleştirildi.



### TİM-TEB Girişim Evi 2020 1. Dönem Start Up Mezunlarından “Evobulut” TİM Report'ta!

Bursa TİM-TEB Girişim Evi girişimcilerinden; KOBİ'lerin dijital dünyaya kapılarını açmasını kolaylaştıran Evobulut'un TİM Report Ekim ayı dergisinde röportajı yayınlandı.





## TİM-TEB GİRİŞİM EVLERİ

### TÜBİTAK BİGG Başvuruları Alınmaya Başlandı!

TİM-TEB Girişim Evi teknoloji odaklı yenilikçi iş fikirlerine 200 Bin TL hibe sağlayan TÜBİTAK BİGG için başvuru almaya başladı.

Akıllı Ulaşım, Akıllı Üretim Sistemleri, Enerji ve Temiz Teknolojiler, İletişim ve Sayısal Dönüşüm, Sağlık ve İyi Yaşam, Sürdürülebilir Tarım ve Beslenme alanlarında **yenilikçi, teknoloji tabanlı Ar-Ge niteliği olan, ticari potansiyeli yüksek** iş fikri sahipleri TÜBİTAK 1512 hibe desteği için 30 Kasım 2020 tarihine kadar başvuru yapabilecek.



## GELECEĞE İZ BIRAKACAK TEKNOGİRİŞİMCİLERİN DAİMA YANINDAYIZ

Teknoloji odaklı yenilikçi iş fikirleri için **200.000 TL** hibe sağlayan TÜBİTAK BİGG başvurularına, TİM-TEB Girişim Evi'nin özel olarak geliştirdiği program ile hazırlanmak büyük avantaj.

Deneyimli mentor ve danışmanlarla birlikte iş geliştirme toplantıları, TİM-TEB networking ve yatırım etkinlikleri, TEB Girişim Bankacılığı'nın ürün avantajları gibi benzersiz fırsatlar TİM-TEB Girişim Evi'nde sizi bekliyor.



BAŞVURU İÇİN [www.timlegirisim.com](http://www.timlegirisim.com)

## BAŞVURU İÇİN

<https://www.timlegirisim.com>

Detaylı bilgi için:

<http://timlegirisim.com/tr/haberler-girisim-evi-aylik-bultenleri.html>





## İNOVATİM

### Nano ve Mikro Uydularda Kullanılan Çok Fonksiyonlu Güneş Panellerinin Geliştirilmesi Projesi Çalışmalarına Devam Ediliyor

Türkiye’de inovatif gençlerin üstleneceği ilk Küp Uydu Projesi özelliği taşıyacak olan Projeye birlikte Nano/Mikro uydularda kullanılan güneş panellerinin ekonomik üretim teknikleri ve geliştirme süreçleri üzerine kabiliyet kazanılması amaçlanmaktadır. Bu sayede yurt dışına bağımlı olduğumuz çok maliyetli bir uzay alt sisteminin geliştirilerek ülkemize katkı sağlanması hedeflenmektedir.

### “İnovaTİM Dijital İnovasyon Atölyeleri” Çalışmalarına Devam Ediliyor

Teknik alt yapı testleri yapılmaya başlanan İnovaTİM Dijital İnovasyon Atölyelerine ilişkin NASA çalışanı Dr. Umut Yıldız değerlendirmelerde bulundu.

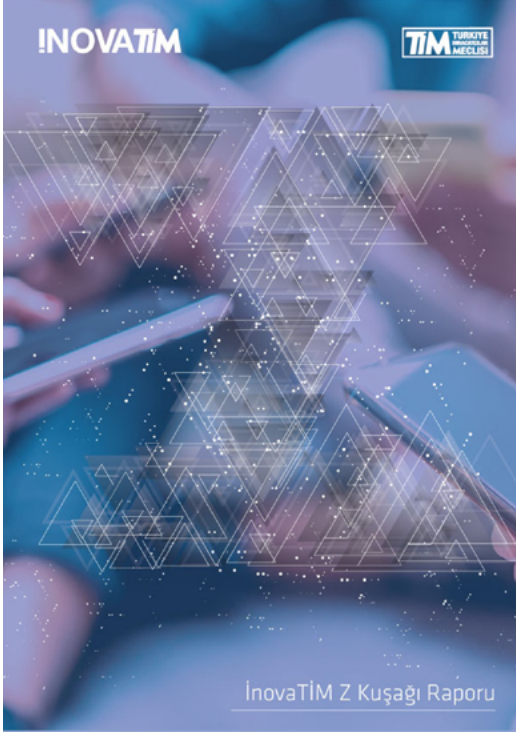
İnovaTİM Dijital İnovasyon Atölyeleri kapsamında yer verilmesi planlanan atölye başlıklarına ilişkin Amerika’da akademik çalışmalarını sürdüren Çağrı Temel ile Uzay Teknolojileri ve Uzayda Yaşam konularında dünyanın geldiği nokta baz alınarak bu teknolojilerle doğrudan ilintili Food Computer (Sıvı Ortamda Bitki Yetiştirme) başlığında bir atölye düzenlenebileceği görüşüldü.

RPA (İş Süreci Otomasyon Teknolojisi) için Kanada’da Fisheries and Marine Institute of Memorial University de eğitimine devam eden RPA geliştiricisi Bedir Acar ile RPA sistemlerinin (İş Süreci Otomasyon Teknolojisi) birçok sektörde iş yükünün ve tanımının değişmesine, bazı sektörlerin yok olmasına ve yeni iş kollarının ortaya çıkmasına neden olabileceği ve bu konu başlığında atölye gerçekleştirebileceği görüşüldü.





## İNOVATİM



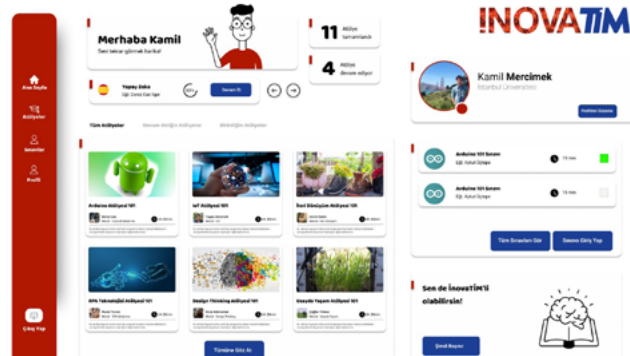
## İNOVATİM Bilimsel Araştırmalar Ve Raporlara İlişkin Çalışmalarına Devam Ediyor

23 Ekim Cuma günü, Türkiye genelinde 32 ilden Z kuşağı mensubu 15 – 18 yaş aralığında 2400 lise öğrencisinin katılım gösterdiği, Duygusal Zeka, Kültürel Zeka, Sosyal Zeka ve bunların alt kırılımlarının girişimcilik ve inovasyon üzerine etkilerinin incelendiği “Z Kuşağı Raporu” kapsamında İstanbul Üniversitesi Davranış Bilimleri Enstitüsü temsilcileri ile toplantı gerçekleştirildi.

## Liselerde Yapay Zeka , İnovasyon Ve Girişimcilik Eğitimleri Projesi Çalışmalarına Devam Edildi

Liselerde Yapay Zeka, İnovasyon ve Girişimcilik Eğitimi projesi yeni dönem çalışmaları kapsamında Adana, Mersin, Karabük, Erzurum, Gaziantep, Şanlıurfa, Isparta, Bursa, İstanbul, Sakarya, İzmir, Samsun, Trabzon Ankara, Zonguldak, İstanbul, Diyarbakır, Muğla, Kayseri, Manisa ve Sinop İnovaTİM il liderleri ile görüşülerek müfredat konusunda değerlendirmeleri alındı.

Liselerde Yapay Zeka ve İnovasyon Eğitimleri kapsamında Bursa Atatürk Anadolu Lisesi öğrencilerinden Özgür Emir Er, IBM'in Oxford ve MIT üniversiteleriyle ortak hazırladığı daha önce kuantum üzerine eğitimi olmayan 5.000 öğrencinin katıldığı, 8 aylık yoğun kuantum programlama eğitimine kabul aldı.







## İNOVATİM

### İnovaTİM Proje Takımları Ve Başarılı Öğrencilerinin Tanıtımlarına Devam Edildi

İnovaTİM başarılı öğrencilerinden Yağız Alp Yılmaz'ın geliştirdiği ve ülkemizde üretilen ilk kan boyama cihazı olma özelliğine sahip Blood Stainer'ın prototipi hazır hale getirildi. Seri üretim öncesi sertifikasyon işlemlerine başlanacak olan Blood Stainer'ın CE Kalite Belgesi ve İnvitro Tıbbi Cihaz Tebliğine uygun sertifikaları alındığı takdirde seri üretime başlanacak.

İnovaTİM başarılı öğrencilerinden Çağrı Temel'in geliştirdiği IoT tabanlı Food Computer; bitkilerin büyüme hızı, pH oranı, iç sıcaklık ve nem gibi oranların yer aldığı kontrol sistemi ile normal büyüme oranından 2 kat daha fazla verimlilik sağlamaktadır.

**TİM TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ** İNOVATİM

**ANSATEK**  
Yeniği Türkiye İçin Yeni Teknoloji

İnovaTİM'in başarılı öğrencilerinin projelerinden biri olan **Blood Stainer** Hematoloji laboratuvarında kullanılan ve hastalardan alınan kan numunelerinin incelenmesine ön hazırlık yapan bir yardımcı cihazdır.

**TİM TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ** İNOVATİM

**Food Computer**

İnovaTİM başarılı öğrencilerinin projelerinden biri olan **Food Computer**; sıvı ortamda bitki yetiştirmeye yarayan, topraksız ortamlarda bitkinin yetişmesi için gerekli ortamı sağlayan bir platformdur.

**TİM TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ** İNOVATİM

İnovaTİM lise ekosistemi öğrencilerimizden **Özgür Emir Er**, **IBM**'in **MIT** ve **Oxford** Üniversitesinden mühendislerle hazırladığı **kuantum programlama** eğitimine kabul aldı.





## İNOSUIT – İNNOVASYON ODAKLI MENTORLUK PROGRAMI

### İnoSuit 2020 Nisan Dönemi II. Üç Aylık Bilgi ve Tecrübe Paylaşım Buluşması

Nisan 2020 Dönemi İnoSuit firma ve mentorlarının online olarak bir araya geldiği bilgi ve tecrübe paylaşım toplantısında, Kurumsal İnovasyon sistemini destekleyen farklı organizasyon yapılarının uygunluğu ve etkileri tartışıldı. Bu kapsamda görev, sorumluluklar ve inovasyon yönergesinin hazırlanması konusunda deneyimler paylaşıldı. Toplantıda ayrıca fikir-öneri sisteminin iç kaynaklı ya da hazır uygulama olarak desteklenmesi konusunda görüşler paylaşılarak fikir toplama sisteminin herkese ulaşabilmesi için farklı kanalların kullanılmasının faydaları belirtildi. Toplantının öğleden sonraki kısmında ise inovasyon farkındalığı ve bilgi altyapısı için İnovasyon 101, İnovasyon ve Liderlik, Başlangıç ve ileri düzey Patent eğitimleri verilirken farklı sloganlar ile İnoSuit Programı'nın şirketlerde İnovasyon Yolculuğu metaforu kullanımına ilişkin deneyimler dönemin mentor ve firma temsilcilerine aktarıldı.

### İnoSuit Programı 8. Dönemi Tamamlandı

13 Ekim 2020 Salı Günü İnoSuit Programı Akademik Koordinatörleri Dr. Merih PASİN ve Dr. Mehmet AYDIN ile 2019 Ekim Dönemi'ne ilişkin olarak COVID-19 ile ilgili yaşanan gelişmeler kapsamında dönemin firmaları ve mentorlarının çalışmalarını analiz etmek üzere online değerlendirme toplantısı gerçekleştirildi.





## İNOSUIT – İNNOVASYON ODAKLI MENTORLUK PROGRAMI

### İnoSuit Programı Tanıtımına Devam Edildi

İnoSuit Programına dair gelişmeler düzenli olarak sosyal medya üzerinden paylaşılmaya devam ediliyor. Ekim ayı içerisinde biri etkinlik duyurusu olmak üzere 4 içeriğimiz paylaşıldı.

Bu kapsamda üniversite-sanayi iş birliğine dayanan İnoSuit Programımıza bugüne kadar 42 farklı ilimizden 395 firma başvurusu alındığı hususunda paylaşım yapıldı.

İnoSuit Programımıza bugüne kadar Türkiye'nin 60 farklı ilinde yer alan 136 üniversitemizden 925 mentor başvurusu alındığı hususu sosyal medya hesaplarımızdan paylaşıldı.

İnoSuit Firmalarının, İnoSuit Programı hedeflerini %80 oranında hayata geçirerek kurumsal yapılarına uygun inovasyon sistemlerini tasarladıklarına ilişkin paylaşım Ekim ayı içerisinde gerçekleştirildi.

**İnoSuit PROGRAMI**  

İnoSuit Programına bugüne kadar, Türkiye'nin **42 farklı** ilinden **395 firma** başvurusu alındı.

 İnoSuit İnovasyon Odaklı Mentorluk Programı  inosuit

**İnoSuit PROGRAMI**  

Üniversite-sanayi iş birliğine dayanmakta olan İnoSuit Programına bugüne kadar Türkiye'nin 60 farklı ilinde yer alan **136 üniversitemizden 925 mentor** başvurusu alındı.

 İnoSuit İnovasyon Odaklı Mentorluk Programı  inosuit

**İnoSuit PROGRAMI**  

İnoSuit Programını tamamlayan firmalar program hedeflerini ortalama **%80\*** oranında hayata geçirerek firmalarına uygun **İnovasyon Sistemlerini** tasarlamışlardır.

\*İnoSuit Programını tamamlayan firma ve mentorların beyan ettikleri verilere dayanarak hazırlanmıştır.

 İnoSuit İnovasyon Odaklı Mentorluk Programı  inosuit

