

7TEPE YENİ FİKİR 2021



YEDİTEPE
ÜNİVERSİTESİ



YUTTO
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

7TEPE
YENİ FİKİR

ERKEN AŞAMA
GİRİŞİM HIZLANDIRMA
PROGRAMI

7TEPE YENİ FİKİR

Programın Amacı

Bu yıl altıncısı gerçekleştirilen 7Tepe Yeni Fikir Erken Aşama Girişim Hızlandırma Programı, Yeditepe Üniversitesi mensuplarına yönelik olup (öğrenci, mezun, akademik ve idari personel), Üniversite içerisinde girişimcilik ve yenilikçilik kültürü konusunda farkındalık oluşturmayı hedefleyerek teknoloji odaklı iş fikirlerinin katma değer yaratan girişimlere dönüşmesine rehber olur.

Değerlendirme Kriterleri

- Takım (etkisi %25)- (Team&Execution Capability) : Bu kriterde takım üyelerinin proje için yeterliliği ve projeyi gerçekleştirebilmek için gerekli olan birikimi değerlendirilmektedir.
- Problem ve Çözümü (etkisi %25) – (Pain Problem, Desire and Lovable Solution): Bu kriterde çözüm olunan problemin önemi ve insanlar üzerinde bir talep etkisi yaratma potansiyeli değerlendirilmektedir.
- Pazar ve Pazara Çıkış Stratejisi (etkisi %15)- (Market Opportunity and Go to Market Strategy) : Bu kriterde pazardaki fırsat ve çıkış stratejisi değerlendirilmektedir.
- İş Modeli (etkisi %15)- (Business Model): Bu kriterde sunulan çözümün türünün etkinliği değerlendirilmektedir. (product, software as a service, contract gibi)
- Rekabet ve Sürdürülebilirlik (etkisi %10)- (Competition and Sustainable Differentiation and the Roadmap): Bu kriterde sunulan çözümün sürekliliği, iş fikrinin devamlılık potansiyeli değerlendirilmektedir.
- Sermaye ve Fonlama Stratejisi (etkisi %10)- (Equity and Funding Strategy): Bu kriterde fikrin hayata geçirilmesi için oluşturulan sermaye ve akabindeki fonlama stratejisi değerlendirilmektedir.

Destekler

- Online girişimcilik eğitimleri
- Online mentorluk desteği
- Online seminerler
- Yatırım ve müşteri ağlarına erişim

BCWR - 4 Aşamalı Program

BORN - Fikir Aşaması

- 7tepeyenifikir.yeditepe.edu.tr adresinden başvuruların alınması
- Başvuruların YUTTO tarafından ön değerlendirmesinin yapılması
- Ön değerlendirme sonuçlarının ilanı



CRAWL - Ön Kuluçka

- 7Tepe Yeni Fikir Erken Aşama Girişim Hızlandırma Programı
- Online iş geliştirme eğitimleri, seminer, gerçekleştirilmesi
- Girişimci - mentor eşleştirmeleri
- Yarı final
- Demo Günü



WALK - Kuluçka

- Şirketleşme
- Girişimci-yatırımcı buluŐmaları
- MűŐteriye eriŐim desteęi



RUN - Bűyűme

- MűŐteriye eriŐim desteęi
- Yatırım ve bűyűme
- Performans takibi
- Uluslararası pazara erişim



ÖNCEKİ YILLAR...

7Tepe 7 Fikir 2016



7Tepe Yeni Fikir 2017



7Tepe Yeni Fikir 2018



7Tepe Yeni Fikir 2019

7TEPE YENİ FİKİR '19 Geleceği Fikirleriyle ŞEKİLLENDİRİ!

Birinci Projeye **10.000 TL**
İkinci Projeye **7.500 TL**
Üçüncü Projeye **5.000 TL**

**Tüm finalist proje ekiplerine
YUTTO Girişim Atölyesi'nde ofis imkanı!

Başvuru için: 7tepeyeni fikir.yeditepe.edu.tr
Son başvuru tarihi: **2 Ağustos 2019**



www.yeditepe.edu.tr



YEDİTEPE
ÜNİVERSİTESİ



YUTTO
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



7Tepe Yeni Fikir 2020



7TEPE YENİ FİKİR '20

Online Girişimcilik Eğitimleri
Online Mentorluk Destekleri
Yatırım Ağlarına Erişim
Ofis İmkânı

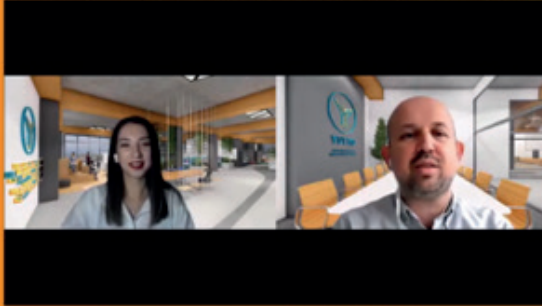
7tepeyeni fikir.yeditepe.edu.tr [yutto_yeditepe](https://www.instagram.com/yutto_yeditepe)
itai@yeditepe.edu.tr [YUTTO_Yeditepe](https://www.facebook.com/YUTTO_Yeditepe)
[YUTTOyeditepe](https://www.linkedin.com/company/yutto) [yutto](https://www.linkedin.com/company/yutto)

The poster features a yellow background with a black ladder on the right side, illuminated by a single light bulb at the top. The text is centered and lists various support services offered by the program.

www.yeditepe.edu.tr



7TEPE YENİ FİKİR '20 DEMO DAY



7Tepe Yeni Fikir 2021 Dönemi

Temmuz 2021 tarihinde başlayan 7Tepe Yeni Fikir 2021 Erken Aşama Girişim Hızlandırma Programı, Ülkemizin küresel rekabet gücünü artıracak teknoloji tabanlı yenilikçi fikirlerin ticarileşerek ekonomik değere dönüşmesine rehber olmayı amaçlamaktadır.

7TEPE YENİ FİKİR '21

- Online Girişimcilik Eğitimleri
- Online Mentorluk Destekleri
- Yatırım Ağlarına Erişim
- Demo Günü

Son Başvuru Tarihi:
30 Ağustos 2021

🌐 7tepeyeni fikir.yeditepe.edu.tr 📷 [yutto_yeditepe](https://www.instagram.com/yutto_yeditepe)
✉ 7tepeyeni fikir@yeditepe.edu.tr 🐦 [YUTTO_Yeditepe](https://twitter.com/YUTTO_Yeditepe)
📺 [YUTTOYeditepe](https://www.youtube.com/channel/UCYUTTO) in [yutto](https://www.linkedin.com/company/yutto)

www.yeditepe.edu.tr



YEDİTEPE
ÜNİVERSİTESİ



YUTTO
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

İş Geliştirme Eğitimleri

- Takım Kurma ve Yönetme
- Fikir ve İhtiyaç Doğrulama
- Fikri Haklar ve Startup Hukuku
- Pazar Araştırması
- Kanvas İş Modeli Oluşturma
- Gelir Modeli Oluşturma
- Satış ve Pazarlama
- Online Sunum Teknikleri
- Yatırımcı Sunumu

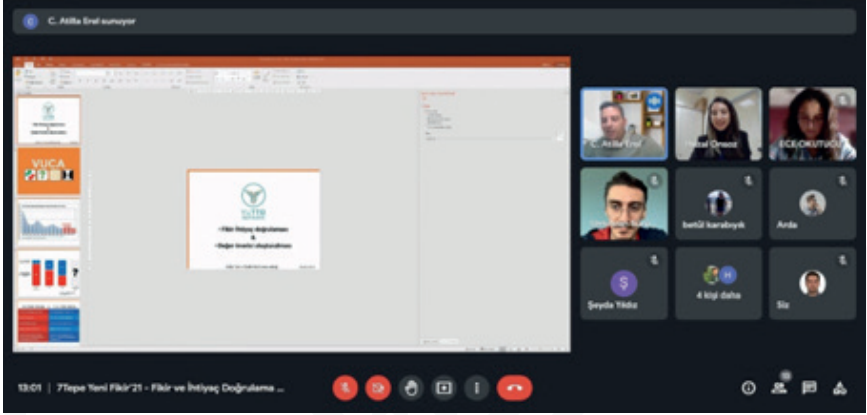
Takım Kurma ve Yönetme

"Takım Kurma ve Yönetme" başlıklı eğitim KPMG Türkiye Yönetim Akademisi Danışmanı Selim Geçit tarafından girişimci grupların katılımıyla gerçekleştirildi. Yönetim ve liderlik konularında girişimcilere bilgi ve deneyim paylaşımı yapan Selim Geçit, gün boyunca gruplar ile atölye çalışmaları gerçekleştirdi.



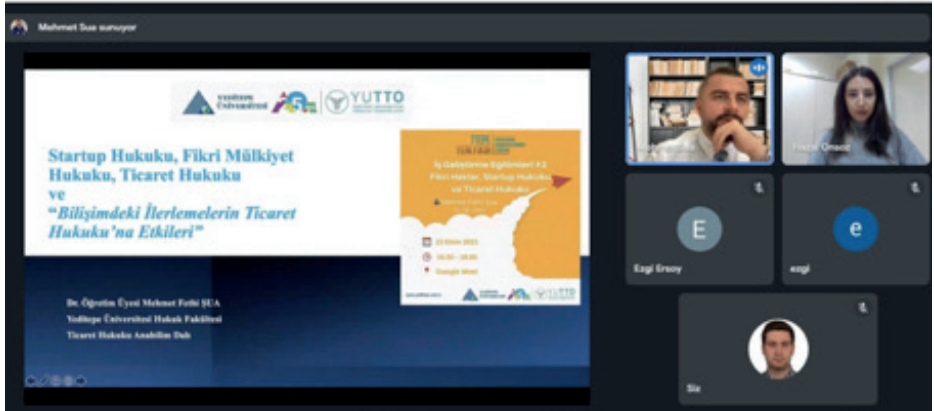
Fikir ve İhtiyaç Doğrulama

Sanal girişimcilik platformu olan Workinlot'ın Kurucu Ortağı Atilla Erel'in konuşmacı olduğu eğitimde, YUTTO girişimcileri problemlerini tanımlayarak çözümlerini belirleme, iş modeli hipotezlerini bulma ve validasyon çalışmaları yapıldı.



Fikri Haklar ve Startup Hukuku

7Tepe Yeni Fikir'21 online iş geliştirme eğitim serisinin üçüncü eğitimi olan "Fikri Haklar, Startup Hukuku ve Ticaret Hukuku" başlıklı eğitim Hukuk Fakültesi Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fethi Şua'nın katılımıyla çevrimiçi olarak gerçekleştirildi. Katılımcılar fikri haklar, şirketleşme türleri ve şirketleşme regülasyonları ile ilgili bilgilendirildi.



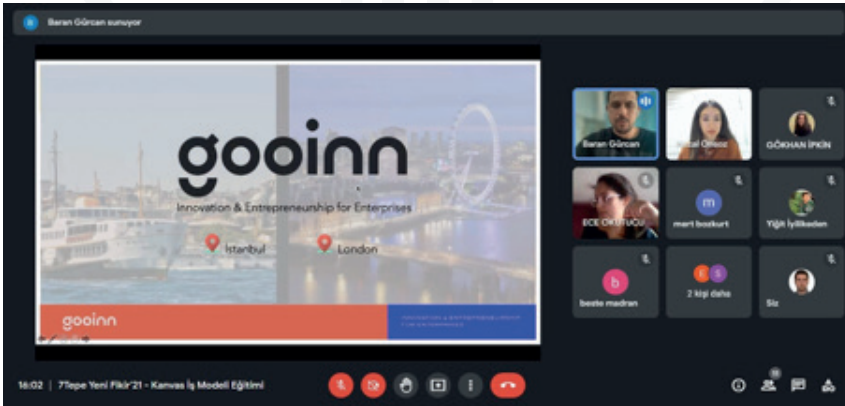
Pazar Araştırması Eğitimi

7Tep'e Yeni Fikir'21 online iş geliştirme eğitim serisinin dördüncü eğitimi olan "Pazar Araştırması" başlıklı eğitim TÜGİM (Tüm Girişimci ve İş Mentorları Derneği) Genel Sekreteri Barkın Arak'ın katılımıyla çevrimiçi olarak gerçekleştirildi. Katılımcılar pazar büyüklüğü, hedef pazar belirleme, rekabet analizi gibi pazara giriş stratejileri konularında bilgilendirildi.



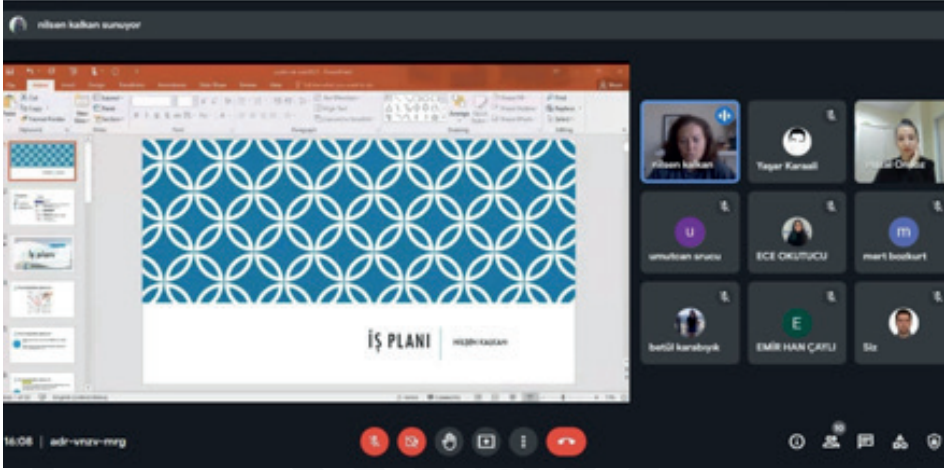
Kanvas İş Modeli Oluşturma

GOINN İş Tasarım Yöneticisi Baran Gürcan'ın konuşmacı olduğu Kanvas İş Modeli Oluşturma Eğitimi'nde girişimci gruplar, fikir/ürünün kullanıcı ve müşterilerinin belirlenmesi, kullanıcı/müşteriye gitmeden önce yapılması gereken çalışmalar, görüşme yapılacak müşteri segmentinin belirlenmesi, kullanıcı/müşteri ile nasıl konuşulur, müşterinin gerçek problem ve ihtiyacının nasıl anlaşılacağı gibi konularda bilgilendirildi.



Gelir Modeli Oluşturma Eğitimi

Arcarius Danışmanlık Kurucusu Nilşen Kalkan'ın konuşmacı olduğu Gelir Modeli Oluşturma Eğitimi gerçekleştirildi. Girişimci gruplar iş planı oluşturma, bütçe belirleme ve satış-pazarlama konularında bilgilendirildi.



Satış ve Pazarlama Eğitimi

EgeA Sigorta Őirketi kurucusu Göktağ Salih Acar'ın konuşmacısı olduğu Satış ve Pazarlama Eğitiminde girişimciler,satış ve pazarlama stratejileri ve trendleri ile ilgili bilgilendirildi.



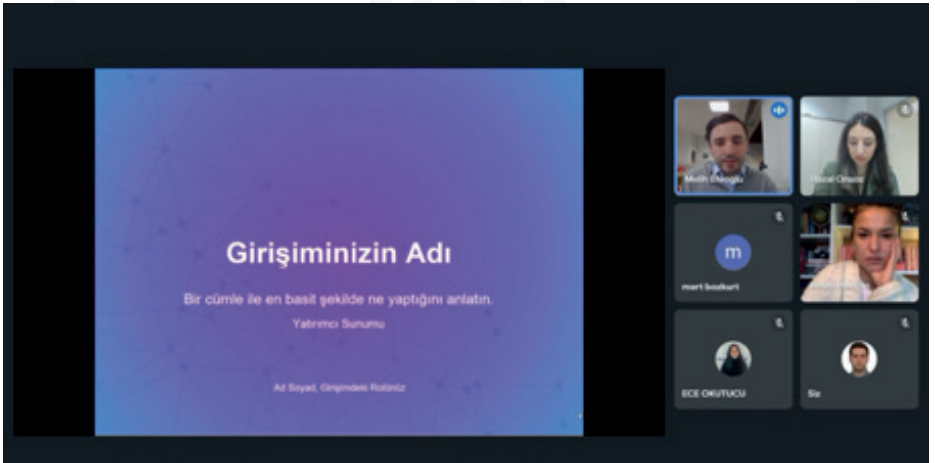
Online Sunum Teknikleri Eğitimi

7Tepe Yeni Fikir'21 iş geliştirme eğitim serisinin sekizinci eğitimi olan "Online Sunum Teknikleri" başlıklı eğitim TÜGİM (Tüm Girişimci ve İş Mentorları Derneği) Genel Sekreteri Barkın Arak'ın katılımıyla çevrimiçi gerçekleştirildi.



Yatırımcı Sunumu Eğitimi

7Tepe Yeni Fikir'21 iş geliştirme eğitim serisinin dokuzuncu ve son eğitimi olan "Yatırımcı Sunumu" başlıklı eğitim Geometri Melek Yatırım Ağı Kurucusu Melih Efeoğlu'nun katılımıyla çevrimiçi olarak gerçekleştirildi. Girişimci gruplara yatırımcı sunumlarında değinmeleri gereken konular ve yapılması gereken sunum ile ilgili bilgi paylaşıldı.



BiGG TANITIM ETKİNLİĞİ



Teknopark İstanbul işbirliğinde uygulayıcı kuruluş olarak yürütülen BiGG Cube tanıtım etkinliği girişimci adayların katılımıyla 29 Eylül'de çevrimiçi olarak gerçekleştirildi. Teknopark İstanbul kuluçka merkezi yetkililerinin katılımıyla gerçekleştirilen etkinlikte, erken aşama teknoloji odaklı iş fikirlerine 200.000 TL 'ye kadar ön ödemeli hibe desteği sağlayan programla ilgili bilgi ve deneyim paylaşımı yapıldı.

GİRİŞİMLER

3D Mobilya Aksesuarları

Girişimin Özeti:

Recycle (geri dönüşüm) filamentler (3D yazıcı hammaddesi) kullanılarak yeni mobilya aksesuarları üretmektir. Bu aksesuarların herbirinin birer 3D yazıcı ürünü olması ve alt yapısının Mathart kategorisinden olması hedeflenmektedir.

beste.madran@yeditepe.edu.tr

Ağız ve Diş Sağlığını Tespit Eden Panoramik Röntgen Cihazı

Girişimin Özeti:

Panoramik röntgen cihazının içerisine aktarılan bir yazılım programı ile hastanın ağız ve diş sağlığı tespitini cihazın direk gerçekleştirmesi ve hekimin cihaza vereceği onaydan sonra planlamanın hastaya sunulması amaçlanmıştır.

burak.tumga@yeditepe.edu.tr

AracımDair

Girişimin Özeti:

Otomotiv sektöründe ki hizmetlerde son kullanıcıların yaşadığı sorunlara çözüm odaklı kurulmuş olan platform periyodik bakım, arıza talebi, muayene paketi expertiz, lastik tamiri, oto kurtarıcı, oto kuaför ve online sigorta hizmetlerini son kullanıcıya sunmaya ve sorunlarına çözüm getirmeyi amaçlamaktadır.

ibrahimtalha.cakir@std.yeditepe.edu.tr



GİRİŞİMLER

Beauty 4.0:

Girişimin Özeti:

Kişiselleştirilmiş yüz maskesinin, mikroneedle teknolojisi, AI ve robotik teknolojileri kullanarak alıcıya sunulmuş formudur. Mobil uygulama ve fiziksel bir "Beauty 4.0 Mask Machine" i kapsayan proje yapay zeka entegreli olup, kullanıcı dostu, büyük veri entegrasyonu sağlayan, görme engelliler için sesli asistana sahip, kendi kendine yönetim ile basit kullanıma sahip, yüksek alıcı-ürün uyumlu ve biyoyumludur. Genel anlamda, AI ve robotik teknolojileri ile farmasötik teknolojilerin birleşmiş halidir.

humeyra.hazan@std.yeditepe.edu.tr

eceserra.mert@std.yeditepe.edu.tr



Custom Carbon Case:

Girişimin Özeti:

Otomotiv, uzay ve havacılık endüstrilerinde kullanılan yüksek dayanımlı ve hafif kompozit fiberlerin günlük hayatta yüksek koruma ve hafiflik gerektiren uygulamalara adapte edilmesi hedeflenmektedir. Taşıma esnasında darbeye bağlı oluşabilecek olası hasarlar engellenmekle birlikte su, kimyasal ve ısı gibi dış faktörlere karşı da koruma sağlanmaktadır. Kullanılan fiber malzemelerin kolay şekil alabilmesi ve uygulanabilirliği sayesinde çeşitli boyut ve şekillerde üretim yapılabilmektedir. Bu sayede taşıma esnasında yüksek koruma gerektiren tüm ürünler için özel olarak kılıflar tasarlanarak, kişiselleştirilmiş ürünler üretilebilmektedir.

ucokarda@gmail.com

burcu.yilmaz243@gmail.com

Dijital Yeşillik

Girişimin Özeti:

Yeditepe Üniversitesi içinde yer alan tüm bitkilerin kare kodu ile bilgilerine ulaşabilme ve tüm özelliklerini akıllı cep telefonu aracılığıyla öğrenebilmeye fırsat tanıyan dijital bir oluşumdur.

aerdogdu@yeditepe.edu.tr

yilmazkam@gmail.com

ahmetnecatigul@gmail.com

fka1945@hotmail.com

Face-cription

Girişimin Özeti:

Reçete giriş sisteminde yanlış kod verilmesi, reçete kağıdının kaybedilmesi vb. problemler yaşanmaktadır. Bu uygulama, bu problemleri e-reçete kodu veya kimlik bilgilerine ihtiyaç duyulmadan Sağlık Bakanlığı anlaşması dahilinde çözen bir Face ID sistemidir. Hastalar kodsuz bir şekilde verdikleri izin dahilinde eczanedeki cihazdan yüzlerini okutarak eczanenin reçeteye erişimini sağlamış olacaklardır.

ezgi.aydin3@std.yeditepe.edu.tr

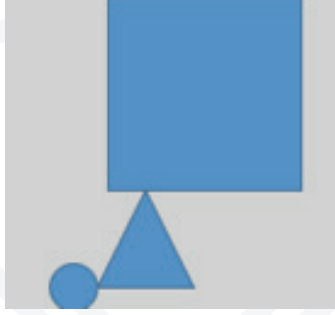
semahaydemir@gmail.com

Gather to Power (gtop)

Girişimin Özeti:

Bir sosyal medya platformu olarak Gather to Power (gtop) kullanıcıların sanal ortamda kutlama veya eğlence amaçlı bir yerde toplanmasına izin verir. Bu açıdan gtop sosyal medyadaki büyük bir açığı kapatma ve Metaverse gibi projelere katkı sağlama potansiyeline sahiptir.

gokhan.ipkin@std.yeditepe.edu.tr



GSONW (Global Students Opinions Network for World)

Girişimin Özeti:

Dünyadaki tüm üniversite öğrencilerinin üye olup ortak sürdürülebilir bir çevre yaratma düşüncesi ile projelerini paylaştığı ve dünyada önde gelen çeşitli uluslararası kurum ve STK kuruluşlarına bu fikir ve projelerinin her ülkeden belirlenen öğrenci temsilcileri ile iletilip global ölçekte kitlesel bir farkındalık yaratmak. Online uygulama olarak devreye girecek olan GSONW app sayesinde üniversite öğrencileri sanal marketler aracılığı ile bu platforma üyelik süreçlerini başlatmış olacaklardır.

mehmeterenyigit8607@gmail.com

Hayallerine Adım At

Girişimin Özeti:

Öğrencilerin okurken sektörde deneyim sahibi olması amaçlanmaktadır. Firmaların yoğun olduğu dönemlerde, sadece o dönemler için çalışanlara ihtiyacı olmaktadır. Genel amaç öğrencilerin bu iş ilanlarından haberdar olması ve bunun sektör ve öğrencileri birleştirerek başarılması planlanmaktadır.

seydayildiiz@gmail.com

busra.sariyar@std.yeditepe.edu.tr

Healthcomb-Medikal Sağlayıcılar ile Kurumsalları Buluşturan Platform

Girişimin Özeti:

Sağlık sektöründeki alt dallar olan ilaç sanayi, medikal sağlayıcılar, biyomühendislik firmaları ve biyomedikal firmaların satış amaçlı randevulaşma ve tanıtım sistemindeki eksikliği gidermek ve profesyonel bir hale getirmek için tasarlanmıştır. Healthcomb bünyesindeki satıcılara ürün portföylerini sergileme şansı sunar ve alıcılar bu sayede ihtiyaçlarına göre ürünleri bulabilmektedir. Portföyünü inceledikleri firmalardan randevu talep edebilmektedir.

yigitiyilikedenn@gmail.com

MPH: Magnetic Protection Hat

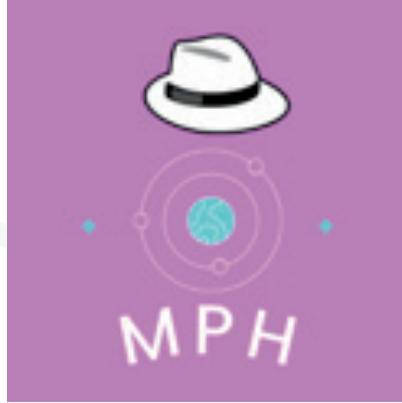
Girişimin Özeti:

Gelişen teknolojiyle birlikte günlük hayatta elektrikli ve elektronik cihazların kullanımının arttığı görülmektedir. Elektronik haberleşme ağları, radyo ve televizyon vericileri, uydu iletişim sistemleri, askeri hava savunma sistemleri, radarlar, iş makineleri, evlerde kullanılan elektrikli ve elektronik cihazlar, cep telefonları, baz istasyonları, bilgisayarlar ve diğer tüm cihazlar ve sistemler çalışırken etrafa elektromanyetik radyasyon yayarlar. Günlük yaşantıda kullandığımız elektrikli ve elektronik aletler yaşamı kolaylaştırırken beraberinde elektromanyetik çevre kirliliğini getirmiştir. Geliştirilecek elektromanyetik kalkanlama sağlayan giyilebilir tekstil ürünleri bu çevre kirliliğine karşı koruma sağlayacaktır.

saganakyagmur.arslan@std.yeditepe.edu.tr

ranasu.yilmaz@std.yeditepe.edu.tr

mert.bozkurt@std.yeditepe.edu.t



SUSTAINWATER

Girişimin Özeti:

Projemizdeki amacımız yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanarak, sınırsız enerjiyle havadaki nemi suya çeviren en küçük cihazı tasarlamak.

yfclck465@gmail.com

umutcan.surucu@std.yeditepe.edu.tr



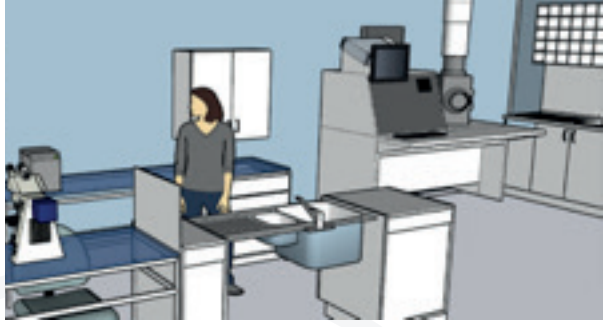
Un Kurtları ile Plastik Geri Dönüşümü

Girişimin Özeti:

Polistiren geri dönüşümünü sağlarken kanatlı hayvan yemciliğine destek olup teknolojik verileri kullanmayı sağlayan bir tesis ve sistem.

onurcan.migirdagi@std.yeditepe.edu.tr

kemalgokcay@marun.edu.tr



Yeditepe Tulpar Drone Takımı

Girişimin Özeti:

Yüksek teknolojileri bir arada kullanarak entegrasyonu yüksek bir keşif drone'u yapmak, birçok alanda zafiyetleri ortadan kaldırıp uygulamaları daha kolay hale getirmek hedeflenmektedir. Gücünü teknolojiyen alan, 60 GHz frekansında milimetre wave radar teknolojisi ve hidrojen yakıt hücresi teknolojisiyle ürün yüksek performans ve güvenilirlikle hayata geçmeye hazırlanıyor.

sadikdogan.erdogan@std.yeditepe.edu.tr

mertcan.turkmen@std.yeditepe.edu.tr

bedirhanhalid.eyuboglu@std.yeditepe.edu.tr

mehmetkaan.bozkurt@std.yeditepe.edu.tr

alifatih.durgut@std.yeditepe.edu.tr

muzaffertolga.yakar@std.yeditepe.edu.tr

hilalceren.atis@std.yeditepe.edu.tr

damla.beydilli@std.yeditepe.edu.tr

ece.okutucu@std.yeditepe.edu.tr

deniz.turker1@std.yeditepe.edu.tr

seda.cetinkaya@std.yeditepe.edu.tr

mustafaberke.coskun@std.yeditepe.edu.tr

basak.yenidogan@std.yeditepe.edu.tr

mehmet.karatoprak@std.yeditepe.edu.tr

kaan.ergul@std.yeditepe.edu.tr

furkan.yilmaztekin@std.yeditepe.edu.tr

Web sitesi: <http://www.yeditepetulpar.com/>



Sayılarla 7Tepe Yeni Fikir'21

17

Girişim

45

Girişimci

30

Mentor

9

Eğitim



YUTTO

YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

tto.yeditepe.edu.tr
tto@yeditepe.edu.tr



YUTTOYeditepe



YUTTO_Yeditepe



yutto_yeditepe



yutto_yeditepe