

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TEKNOLOJİ TRANSFER
OFİSİ UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

2021 -2022 YILLARI
BİRİM FAALİYET RAPORU

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (TTO), üniversitemiz bünyesindeki bilimsel ve teknolojik bilginin toplumsal faydaya ve ekonomik değere dönüşümünü ve üniversite-sanayi iş birliğini kurmak amacıyla faaliyet gösteren etkin bir arayüz konumundadır.

Bu kapsamda üniversitenin sahip olduğu bilimsel ve teknolojik bilgi birikimini tek bir çatı altında toplayarak, bilgiyi, yenilikçi ve rekabetçi ürünlere/süreçlere dönüştürerek ek, katma değer oluşturmayı öncelik olarak benimsemiştir. Bir diğer önceliği ise üniversitede üretilen bilginin, sanayiye aktarılması ve ticarileştirilmesi, bilim insanları ve sanayi şirketlerinin ulusal ve uluslararası araştırma destek programları ve hibe fonlarından yararlanmasını sağlayarak kamu ve özel sektör kuruluşlarının araştırma ve geliştirme yeteneklerinin artırılmasını sağlamaktır.

Doç. Dr. Mehmet Yıldırım

Müdür

GENEL BİLGİLER

Rektörlük çatısı altında Müdürlük ve Yönetim Kurulu ile oluşturulan Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜN TTO) Kasım 2020’de kurulmuş ve Gelişim yerleşkesinde faaliyetlerini sürdürmektedir.

Misyon ve Vizyon

Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, Üniversitesi’nin sahip olduğu akademik bilgi birikim ve altyapı imkânları doğrultusunda etkin yöntemlerle paydaşlarına sunarak, üniversite sanayi işbirliğinin gelişiminde bir köprü vazifesi görmeyi misyon edinmiştir.

Konya Teknik Üniversite’nin bilimsel ve teknolojik bilgi birikimini tek bir çatı altında toplamak, bilgiyi, yenilikçi ve rekabetçi ürünler veya süreçlere dönüştürmek, katma değer oluşturmak, sanayiye aktarmak ve fikri ve sınai mülkiyet haklarını ticarileştirmeyi vizyon edinmiştir.

Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Üniversitede akademik birikime dayalı olarak üretilen bilginin iş dünyasına aktarılmasını sağlayarak Üniversite – Sanayi işbirliğini artırmak, TÜBİTAK, KOSGEB Proje desteklerine dair danışmanlık hizmeti, fikri ve sınai mülkiyet portföyünün geliştirilmesi, yönetilmesini alanlarında hizmet sunmaktadır. Bunun yanı sıra, ulusal ve uluslararası eğitim ve bilgilendirme toplantıları ile bölgesel düzeyde inovasyona dayalı bir ekosistem oluşturmaya yönelik çalışmalar yürütmektedir.

Üniversitelerde yürütülen araştırma çıktılarının ekonomik değere dönüşmesi, üniversite-sanayi işbirliğinin sağlanması, üniversitelerin ulusal ve uluslararası destek mekanizmalarından faydalanması, üniversitelerde üretilen bilgiye dayalı akademik girişimciliğin geliştirilmesi ve üniversitelerde fikri sınai hakların ticarileştirilmesi hedeflerine yönelik olarak faaliyet gösteren Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO), Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulunun 2011/104 numaralı kararı çerçevesinde TÜBİTAK tarafından desteklenmektedir. TÜBİTAK, TTO faaliyetlerini aşağıdaki 5 modül ile tanımlamaktadır:

Modül 1: Farkındalık, Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Hizmetleri

Modül 2: Destek Programlarından Yararlanmaya Yönelik Hizmetler

Modül 3: Proje Geliştirme/Yönetim Hizmetleri (Üniversite Sanayi İşbirliği Faaliyetleri)

Modül 4: Fikri Sınai Hakların Yönetimi ve Lisanslama Hizmetleri

Modül 5: Şirketleşme ve Girişimcilik Hizmetleri

Teknoloji Transfer Ofisi'nin Yer Aldığı Kurul ve Topluluklar

Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi (GYUE)

Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları (FSMH)

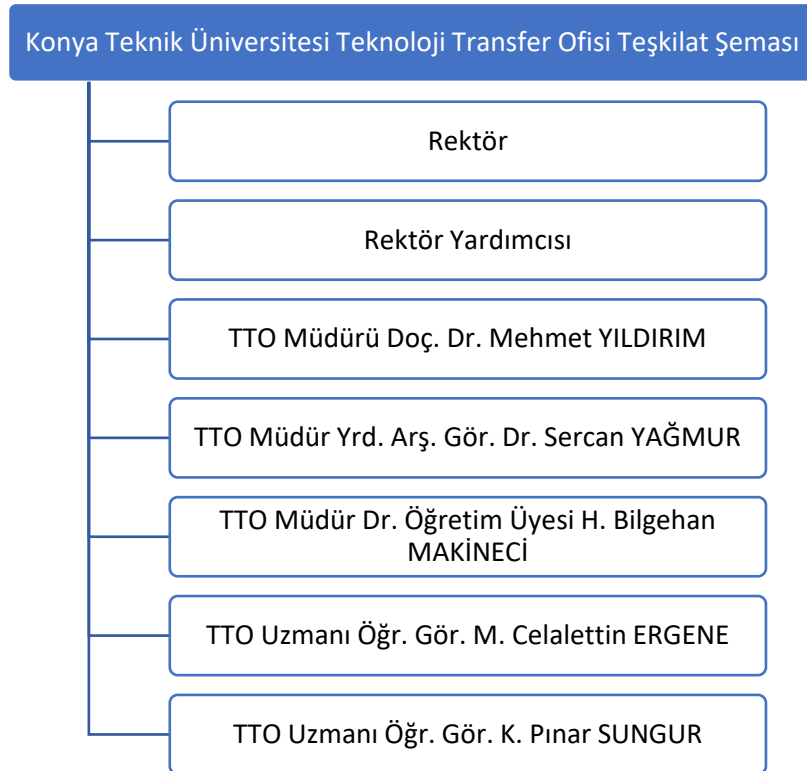
UNİKOP

TEKNOKOP

Aselsan Konya Stratejik İşbirliği

Üniversite Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu (ÜSİMP)

Teşkilat Yapısı



AMAÇ ve HEDEFLER

Temel Politika ve Öncelikler

Teknoloji Transfer Ofisi önceliklerini yetki ve görevlerinde bulunan 5 modüle ve günümüz teknolojik gelişmeler, girişimcilik ekosistemi, üniversitemiz stratejik planı, ülkemiz 2023 hedefleri ve kalkınma planına göre belirlemektedir. Bu bağlamda Teknoloji Transfer Ofisi;

- Tanıtım ve eğitimlerle üniversitedeki girişimcilik ve proje yazma kültürünü arttırmak,
- Proje geliştirme/yönetim ve tanıtım hizmetleri ile üniversite-sanayi işbirliğini arttırmak,
- Fikri sınai hakların yönetimi ve lisanslama hizmetleri ile üniversitedeki ar-ge ve akademik projelerden doğan fikri hakları korunması ve lisanslanmasını sağlamak,
- Eğitim ve tanıtım hizmetleri ile uluslararası işbirlikli projeleri arttırmak,

Konularını öncelik edinerek çalışmalarına yön vermektedir.

İdarenin Stratejik Planında Yer Alan Amaç ve Hedefler

Konya Teknik Üniversitesi, 2021-2025 stratejik planında belirtildiği üzere, Araştırma ve Geliştirme (AR-GE) alanında strateji ve hedeflerini, Türkiye'nin 2023 hedefleri doğrultusunda belirlemiştir. Bu amaçla araştırma merkezleri, araştırma birim ve ofisleri ve Teknoloji Transfer Ofisi ile bilgiyi uygulamaya dönüştürecek, bölgesel girişimleri ve disiplinler arası araştırmaları desteklemektedir. Araştırma konumunda belirlediği alanlarda lisansüstü eğitim, yayın ve patent konularında hem nicelik hem de niteliği artırmak hedeflenmiştir. Bunun için Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi ile birlikte hedefe yönelik olarak;

- Uygulama ve üretim amaçlı teknoloji transfer ve eğitim desteklerini artıracak,
- Kamu-Üniversite-Sanayi işbirliğini arttırmaya yönelik tanıtım ve eğitim çalışmaları gerçekleştirecek,
- Üniversitede üretilen fikri hakları koruma altına alarak bunların lisanslanması yönünde çalışmalar yürütecek,
- Üniversitedeki girişimcilik kültürünün arttırılmasına yönelik çalışmalar yürütecek,
- Uluslararası araştırmalara önem verecek,

- Uluslararası projeler ve yurt dışı fonlardan araştırmaya gelen kaynağın artırılması için stratejiler oluşturacaktır.

PERFORMANS BİLGİLERİ

ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİNE YÖNELİK “I. ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ BEYİN FIRTINASI BULUŞTAYI” 21.01.2021

Enerji Teknolojileri Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi (ETAM) ve Nanoteknoloji ve İleri Malzemeler Geliştirilmesi Uygulama ve Araştırma Merkezi (NANOMER) ve Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve araştırma Merkezi (TTO) organizasyonu düzenlendi.

ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİNE YÖNELİK “SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ” TEMATİK ALANINDA İKİNCİ “ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİ ÇALIŞTAYI” 25.02.2021

Üniversite-Sanayi iş birliğini güçlendirerek Ülke ve Konya için katma değere dönüşecek projeler ortaya koymaya yönelik düzenlenen ‘Üniversite-Sanayi İşbirliği Çalıştayı’nın ikincisini “Savunma Teknolojileri” alanında gerçekleştirdi.

Savunma, Uzay ve Havacılık Teknolojileri ile Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezleri tarafından düzenlenen toplantıya, KTÜN Rektörü Prof. Dr. Babür Özçelik, Konya Sanayi Odası Başkanı Memiş Kütükçü, Konya Ovası Projesi (KOP) Bölge Kalkınma İdaresi Başkanı Mahmut Sami Şahin, MEVKA Genel Sekreteri İhsan Bostancı, Rektör Yardımcısı, H. Selçuk Halkacı, öğretim üyeleri ile Konya Savunma sanayinin önde gelen firmaları, Hidrokon Konya Hidrolik Makine Sanayi ve Tic. Aş., Simya Hidrolik Pnömatik Elektronik Makine İmalat Sanayi Tic. Ltd. Şti, Retay Silah Otom. İnş. San ve Tic Ltd Şti., MPG Makine Prodüksiyon Grubu, TÜBİTAK Bilgem Konya, HAVELSAN, Huğlu Av Tüfekleri İmalı Alım Satım Küçük Sanat Koop. katıldı.

KTÜN TTO ÖNCÜLÜĞÜNDE HUAWEİ İLE AKADEMİK PARTNER ANLAŞMASI

KTÜN Teknoloji Transfer Ofis Uygulama ve Araştırma Merkezi öncülüğünde Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN) ile Huawei ICT Akademi arasında akademik partner anlaşması yapıldı. Anlaşma kapsamında ileri teknoloji, 5G, yapay zekâ gibi alanlarda öğretim

elemanlarına uluslararası geçerliliği olan eğitim sertifikası verilecek, bu öğretim elemanları da ilgili alanlarda öğrencilerin yetişmesini sağlayacaktır.

Huawei ile Akademik tarafından yetenek geliştirmede verimliliği ve kaliteyi büyük ölçüde artırmak amacıyla gönüllü öğretim elemanlarına ücretsiz olarak switching & routing, depolama, bulut, WLAN, bulut bilgi işlem, büyük veri, IoT ve yapay zekâ alanlarında eğitim verilecek. Eğitim kapsamında öğretim elemanları ve öğrencilere çevrimiçi öğrenim ve pratik için tek noktadan erişilebilen açık bir platform sunulacaktır.

Eğitim sonrasında sertifika elde eden öğretim elemanları, üniversite bünyesinde açılacak olan kurslar aracılığıyla öğrencilere ilgili alanlarda eğitim verecektir. Eğitime katılan ve kurs sonunda belge alan öğrenciler iş hayatına atılırken gerekli tecrübeyi edinerek, Huawei ve anlaşmalı firmalarında iş alımında öncelik sahibi olacaktır.

KTÜN-TTO VE DESTEK PATENT TARAFINDAN "FİKRİNE SAHİP ÇIK" TEMALI PATENT EĞİTİMİ 11.03.2021

KTÜN-TTO ve Destek Patent tarafından "Fikrine Sahip Çık" temalı patent eğitimi gerçekleştirildi. Programa Rektörümüz Prof. Dr. Babür ÖZÇELİK de katılarak açılış konuşması yaptılar. TTO Müdür Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mücahid BARSTUĞAN'ın sunumundan sonra Destek Patent'ten Patent Vekili Hakan ÖZCAN'ın eğitimi gerçekleştirdi.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 26.03.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından 'Patent Bilgilendirme' etkinliklerinin ilki Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA İŞILTI PLASTİK İLE GÖRÜŞME 24.03.2021

TTO Müdür Yardımcımız Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve uzmanlarımız ile İşilti Plastik firmasını ziyaret ederek Tasarım merkezi kurulum ve stajyer öğrenciler konusunda hakkında görüşmeler yapıldı.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA RETAY SİLAH İLE GÖRÜŞME 25.03.2021

TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Türköz ve uzmanlarımız ile Retay Silah firmasını ziyaret ederek AR&GE merkezi kurulum ve stajyer öğrenciler konusunda görüşme yapıldı.

ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİNE YÖNELİK ÜÇÜNCÜ KETAM KAMU, YEREL YÖNETİMLER VE ÖZEL SEKTÖR FİRMA TEMSİLCİSİ BULUŞTAYI 25.03.2021

Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN) Mimarlık ve Kentsel Tasarım (KETAM) ile Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Uygulama ve Araştırması Merkezi tarafından üçüncü toplantı gerçekleştirildi.

Etkinliğe Konya İlçe Belediye Başkanları, İl Müdürleri, oda başkanları, kamu ve özel sektörün önde gelen temsilcileri ile öğretim elemanları katıldı. Buluştay'da şehirlerin tarihi mirasını koruma bilincini yaygınlaştırmak, teknik bilginin paylaşılmasına olanak veren araştırmalar, çalışmalar ve etkinlikler düzenlemek amacıyla kurulan Mimarlık ve Kentsel Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi (KETAM) bünyesinde yürütülen proje ve çalışmalar katılımcılarla paylaşıldı.

KTUN TTO – INNOPARK İŞBİRLİĞİ GÖRÜŞMESİ 29.03.2021

TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Türköz ve uzmanlarımız ile InnoPark TGB ziyaret ederek yapılan Girişimcilik anlaşması çerçevesinde Konya Teknik Üniversitesi akademisyen ve öğrencilerine sunulan haklar hakkında görüşme yapıldı. Bunun yanı sıra TÜBİTAK, KOSGEB destek programları ve Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları üzerine ortaklaşa gerçekleştirilebilecek işbirliklerimiz hakkında değerlendirme yapıldı.

ROBOSYS MEKATRONİK SİSTEMLERİ DANIŞMANLIK İÇİN GÖREVLENDİRME

Robosys Mekatronik Sistemleri ile Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümü öğretim elemanımız Doç. Dr. Bayram AKDEMİR arasında danışmanlık için anlaşma yapıldı. Görevlendirme Nisan ayında gerçekleştirildi.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 02.04.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından ‘Patent Bilgilendirme’ etkinliklerinin ikincisi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 20.04.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından ‘Patent Bilgilendirme’ etkinliklerinin üçüncüsü Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 03.05.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından ‘Patent Bilgilendirme’ etkinliklerinin dördüncüsü Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Kimya Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA KENTPAR OTOMOTİV İLE GÖRÜŞME 18.05.2021

Konya Teknik Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu Müdürümüz Prof. Dr. Cemil SUNGUR ve TTO uzmanlarımız ile Kentpar Otomotiv firmasını ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK ELEKTRONİK İLE GÖRÜŞME 18.05.2021

Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve uzmanlarımız ile Endüstriyel Elektrik Elektronik firmasını ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA AKETRONIKS ELECTRONIC SYSTEMS İLE GÖRÜŞME 18.05.2021

Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve uzmanlarımız ile AKETRONIKS Electronic Systems firmasını ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

GİRİŞİMCİLİK VE ULUSAL DESTEKLER BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ

26.05.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. M. Celalettin ERGENE tarafından etkinliğin ilki KTÜN Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'ne yönelik gerçekleştirilmiştir.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 04.06.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından 'Patent Bilgilendirme' etkinliğinin beşincisi Teknik Bilimler MYO öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

GİRİŞİMCİLİK VE ULUSAL DESTEKLER BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ

11.06.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. M. Celalettin ERGENE tarafından Etkinliğin ikincisi KTÜN Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü'ne yönelik gerçekleştirilmiştir.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TÜMOSAN İLE GÖRÜŞME 15.06.2021

TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve Endüstri Mühendisliği Öğretim Elemanlarımız ile Tümösan firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA SEKTÖR TARIM İLE GÖRÜŞME 17.06.2021

Tarım Bilimler Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Mahmut KUŞ, TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan, Müdür Yardımcımız ve Uzmanlarımız ile Sektör Tarım firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 18.06.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından 'Patent Bilgilendirme' etkinliğinin altıncısı Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TAVİLLER HİDROLİK İLE GÖRÜŞME 21.06.2021

Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve uzmanlarımız ile Taviller Hidrolik firmasını ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA BEYŞEHİR SİLAH FABRİKALARI İLE GÖRÜŞME 29.06.2021

Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan ve Teknik Bilimler MYO Müdürü Prof. Dr. Cemil Sungur, Öğr. Gör. Gökhan Yalçın ile Kral Arms, Akdaş, Çelik Arms, Değirmenci Otomotiv ve Metal End. A.Ş. firmalarını ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TŪMOSAN İLE GÖRÜŞME

TTO Müdürümüz Dr. Öğr. Üyesi Mücahid Barstuğan, akademisyenlerimiz Prof. Dr. İsmail KARAOĞLAN ve Doç. Dr. Ahmet Sarucan ile TŪMOSAN Motor ve Traktör'ü ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz konusunda görüşme gerçekleştirdik.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA OPTİMAS İLE GÖRÜŞME

Pepperl+Fuchs Group'un düzenlemiş olduğu ürünlerin tanıtım ve eğitimi etkinliğine Optimas Mühendislik aracılığıyla TTO Müdürümüz Mücahid Barstuğan, uzmanlarımız, mezunlarımız ve öğrencilerimizle beraber katılım gösterdik.

TEKNOPARK İSTANBUL İLE BİGG EĞİTİMİ

KTŪN Teknoloji Transfer Ofisi ve Teknopark İstanbul ev sahipliğinde BİGG Cube Incubation programı ile ilgili tanıtım toplantımızı gerçekleştirdik.

KAMU ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TARIM ORMAN İL MŪDŪRLŪĞŪ TOPRAK SU VE ÇŪLLEŞME İLE MŪCADELE ENSTİTŪSŪ İLE GÖRÜŞME 9.07.2021

TTO Uzmanlarımız ile Tarım Orman İl MŪdŪrlŪğü Toprak Su ve ÇŪlleşme ile MŪcadele EnstitŪsŪ ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

ÖĞRENCİLERE ÖZEL GİRİŞİMCİLİK VE ULUSAL DESTEKLER BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ 12.08.2021

Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi olarak ‘Girişimcilik ve Ulusal Destekler Bilgilendirme’ etkinliği gerçekleştirildi. Sadece iki öğrenci katılım gösterdi.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI KONYA TOPRAK SU VE ÇÖLLEŞME İLE MÜCADELE ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ İLE GÖRÜŞME

Teknoloji Transfer Ofisi olarak Dr. Öğr. Üyesi Nevzat ORNEK ve uzmanlarımız ile T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Konya Toprak Su ve Çölleşme ile Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğünü ziyaret ederek gelecek işbirliklerimiz hakkında görüşmeler gerçekleştirdik.

ÖĞRENCİLERE ÖZEL KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 19.08.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından KTUN Teknoloji Transfer Ofisi olarak ‘Patent Bilgilendirme’ etkinliği düzenlendi. Öğrenciler tarafından katılım gösterilmedi.

GİRİŞİMCİLİK VE ULUSAL DESTEKLER BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ 01.10.2021

TTO personelimiz Öğr. Gör. M. Celalettin ERGENE tarafından Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi olarak ‘Girişimcilik ve Ulusal Destekler Bilgilendirme’ etkinliğinde Kimya Mühendisliği Bölümü akademisyenlerimiz ile bir araya geldik.

AKETRONİKS İLE AR-GE MERKEZİ VE PATENT EĞİTİM GÖRÜŞMESİ VE STAJ ANLAŞMASI 12.09.2021

TTO uzmanlarımız ile Aketroniks firması ziyaret edilerek AR&GE merkezleri hakkında yapılacak geliştirmeler ve üniversitemizden edinecekleri danışmanlıklar görüşüldü. Patent eğitimi planlandı. Üniversitemiz ile firma arasında staj protokolü imzalandı.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA MOTUS OTOMOTİV İLE
GÖRÜŞME VE STAJ ANLAŞMASI 01.09.2021**

TTO Müdürümüz ile Motus Otomotiv ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşüldü. Üniversitemiz ile firma arasında staj protokolü imzalandı.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA LALE PLASTİK İLE
GÖRÜŞME 01.09.2021**

TTO Müdürümüz ile Lale Plastik firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

**AKETRONİKS AR-GE MERKEZİ "SINAI MÜLKİYET HAKLARI VE
ÇALIŞAN BULUŞLARI" EĞİTİMİ 30.09.2021**

TTO Uzmanımız Öğr. Gör. Pınar Sungur tarafından AKETRONİKS Electronic Systems AR-GE Merkezine "Sınai Mülkiyet Hakları ve Çalışan Buluşları" konulu eğitim gerçekleştirildi.

**KAMU ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA KONYA ORGANİZE
SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜ İLE GÖRÜŞME 1.10.2021**

TTO Uzmanlarımız ile Konya Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

HUAWEI ICT AKADEMİ EĞİTİMİ 04.10.2021

HUAWEI ICT AKADEMİ dersler seçenekleri ve sertifikalar hakkında bilgilendirme eğitimi düzenlendi.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA FİMAK MAKİNA İLE
GÖRÜŞME 4.10.2021**

TTO Uzmanlarımız ile FİMAK Makina firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA BAGEN VE YENAR
FİRMA ZİYARETLERİ 22.10.2021**

Üniversite- Sanayi iş birliği kapsamında Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcımız Arş. Gör. Dr. Sercan YAĞMUR ve

uzmanımız Öğr. Gör. Mehmet Celalettin ERGENE ile BAGEN | SAB Automotive Group ve YENAR firmaları ziyaret edildi.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ VE
TEKNOPARK İSTANBUL EV SAHİPLİĞİNDE BIGG CUBE INCUBATION YEŞİL
BÜYÜME PROGRAMI TANITIM ETKİNLİĞİ 27.10.2021**

Çağrı kapsamında olan Yeşil Büyüme İklim Değişikliği, Çevre ve Biyoçeşitlilik, Temiz ve Döngüsel Ekonomi, Temiz- Erişilebilir ve Güvenli Enerji Arzı, Yeşil ve Sürdürülebilir Tarım, Sürdürülebilir Akıllı Ulaşım alanlarında, yeşil büyüme konuları hakkında bilgi verilmiştir.

**KTÜN TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ ÖNCÜLÜĞÜNDE "3. PATENTLE
TÜRKİYE YARIŞMASI" HAKKINDA BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ 3.11.2021**

Çözüm ortağımız Pasifik Patent Ofisi'nden Edip Deha Bilir Bey, 3. Patentle Türkiye Yarışması hakkında detaylı bilgi paylaşımında bulundu.

**KTÜN TTO 3-4 Kasım 2021 tarihleri arasında gerçekleştirilen Türkiye Girişimci
Buluşması Zirvesi ve Sergisine katılım gösterdi.**

**KTÜN TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ "GİRİŞİMCİLİK VE ULUSAL
DESTEKLER" EĞİTİMİ 10.11.2021**

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ VE
TÜBİTAK İŞ BİRLİĞİYLE TÜBİTAK 1505-ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ
DESTEK PROGRAMI VE 1507-KOBİ AR-GE BAŞLANGIÇ DESTEK PROGRAMI
HAKKINDA TÜBİTAK UZMANLARI TARAFINDAN BİLGİLENDİRME
ETKİNLİĞİ 17.11.2021**

**KTÜN TTO 18-20 Kasım 2021 tarihleri arasında gerçekleştirilen Konya Savunma
Sanayi ve Silah Fuarı'na katılım göstermiştir.**

**KAMU ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA KOSGEB İL MÜDÜRLÜĞÜ
İLE GÖRÜŞME 17.11.2021**

TTO Uzmanlarımız ile KOSGEB İl Müdürlüğü ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ "2209-A-
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME
PROGRAMI" EĞİTİMİ 02.12.2021**

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA AKKO FİRMA ZİYARETİ
08.12.2021**

Üniversite- Sanayi iş birliği kapsamında Konya Teknik Üniversitesi TTO Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcımız Arş. Gör. Dr. Sercan YAĞMUR ve uzmanımız Öğr. Gör. Mehmet Celalettin ERGENE ile AKKO firması ziyaret edildi.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ "2209-B
ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ SANAYİYE YÖNELİK ARAŞTIRMA PROJELERİ
DESTEĞİ PROGRAMI" EĞİTİMİ 09.12.2021**

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA SITKI BAŞARAN İLE
GÖRÜŞME 4.10.2021**

TTO Müdür Yardımcımız ve Uzmanlarımız ile Sıtkı Başaran Otomotiv İmalat firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA BÜROTIME İLE
GÖRÜŞME 26.11.2021**

TTO Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcımız ve Uzmanlarımız ile Bürotime firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

**SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA KEMATEK İLE
GÖRÜŞME 26.11.2021**

TTO Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcımız ve Uzmanlarımız ile Kematek firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı.

KAMU ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA KONYA ÇEVRE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ İLE GÖRÜŞME 10.12.2021

TTO Müdürü Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcılarımız ve Uzmanlarımız ile Konya Çevre Şehircilik İl Müdürlüğü ziyaret edilerek “Yeşil Mutabakat” kapsamında Konya ilinde yürütülecek çalışmalar üzerine görüşmeler sağlandı.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA ÇELİKEL TARIM İLE GÖRÜŞME 23.12.2021

Meslek Yüksekokulu Müdürümüz, TTO Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet YILDIRIM, Müdür Yardımcımız ve Uzmanlarımız ile Çelikel Tarım firması ziyaret edilerek olası iş birlikleri üzerine görüşmeler sağlandı ve Meslek Yüksekokulu ile staj protokolü imzalanması konusunda anlaşma sağlandı.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA BÜROTIME İLE GÖRÜŞME 26.01.2022

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik, Rektör Yardımcımız Prof. Dr. H. Selçuk Halkacı ve beraberindeki heyet, Bürotime Yönetim Kurulu Üyeleri Mehmet Tosunoğlu ve Mevlüt Tosunoğlu ile Bürotime Plaza’da yapılan görüşmede, üniversite-sanayi iş birliği kapsamında atılan adımlar üzerine görüşler paylaşıldı.

BİGG CUBE 2022 1. ÇAĞRI TANITIM ETKİNLİĞİ 16.02.2022

Teknopark İstanbul çözüm ortaklığı ile üniversitemiz kapsamında BİGG bilgilendirme eğitimi verildi.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA AKKO MAKİNA İLE GÖRÜŞME 11.03.2022

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik, Konya 5. Organize Sanayinde faaliyet gösteren Avrupa'nın en büyük kesici takım üretimlerine sahip AKKO Makina Firması'nın yeni üretim tesislerini ziyaret etti. Firma yetkilileri ile yapılan görüşmede üniversite-sanayi iş birliği kapsamında atılan adımlar üzerine görüşler paylaşıldı.

TTO İSTANBUL ZİYARETİ 13-15.03.2022

Konya Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (KTÜNTTO) İstanbul'un önde gelen Bilim ve Teknoloji merkezlerinden Medipol TTO, Teknopark İstanbul ve TÜBİTAK

Marmara TEKNOKENT (MARTEK)'i ziyaret etti. Gerçekleştirilen ziyaretlerde olası işbirlikleri, projeler ile ilgili değerlendirmelerde bulunuldu.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 28.03.2022

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından 'Patent Bilgilendirme' etkinliğinin altıncısı Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

KTÜN TTO PATENT BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ 05.04.2022

TTO personelimiz Öğr. Gör. K. Pınar SUNGUR tarafından 'Patent Bilgilendirme' etkinliğinin altıncısı Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü öğretim elemanlarına yönelik olarak gerçekleşti.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA BÜYÜK EKER BİJON İLE GÖRÜŞME 21.04.2022

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik ve beraberindeki heyet, Konya 3. Organize Sanayinde faaliyet gösteren Büyük Eker Bijon Sanayi ve Ticaret AŞ. nin üretim tesislerini ziyaret etti.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA ALTUN DÖKÜM İLE GÖRÜŞME 29.04.2022

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik ve beraberindeki heyet, Konya Organize Sanayinde faaliyet gösteren Altun Döküm AŞ.'nin üretim tesislerini ziyaret etti. Firma yetkilileri ile eğitim, staj ve danışmanlık alanlarında yapılacak iş birlikleri üzerine görüş alışverişinde bulundu.

TEKNOFEST ÖĞRENCİLERİNE PATENT BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ 30.05.2022

Çözüm ortağımız Pasifik Patent tarafından Üniversitemizde Teknofest'e katılım gösterecek olan öğrencilere yönelik fikri ve sınai mülkiyet haklarını koruma bilgilendirme eğitimi verilmiştir.

HUAWEİ ICT EKİNİN ÜNİVERSİTEMİZE ZİYARETİ 16.06.2022

KTÜN Teknoloji Transfer Ofis Uygulama ve Araştırma Merkezi öncülüğünde Huawei ICT Akademi ile geçtiğimiz yıl ‘Akademik Partner’ anlaşması yapılmıştı. Gerçekleştirilen anlaşma sonrası ilerlemeleri gözden geçirmek ve olası diğer işbirlikleri konusunda görüşmek amacıyla Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik öncülüğünde TTO ve Huawei ekibi tekrar bir araya geldi.

Toplantıya Huawei ekibi olarak Huawei Türkiye Ar-Ge Merkezi’nden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Hussein Hai Bo, Huawei Türkiye Ar-Ge Merkezi Ar-Ge Direktör Yardımcısı Boran Demirciler, Huawei Türkiye Kamu ve Kurumsal İlişkiler Kıdemli Yöneticisi Ömer Faruk Şahin, Huawei Türkiye ICT Academy İş Geliştirme Müdürü Kübra Harput, Huawei Türkiye Ar-Ge Merkezi İletişim ve Pazarlama Müdürü Merve Kuzu katıldı. Üniversitemizi temsilen Rektör Yardımcısı Prof. Dr. H. Selçuk Halkacı, KTÜN Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü Doç. Dr. Mehmet Yıldırım, Öğr. Gör. Pınar Sungur, Öğr. Gör. Celalettin Ergene de toplantıda yer aldı.

İSTANBUL MEDİPOL TTO İLE İYİ NİYET VE İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI 26.07.2022

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TENMAK İLE GÖRÜŞME 03.08.2022

Rektörümüz ve beraberindeki heyet, Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu (TENMAK) yetkilileri ile bir araya geldi. Heyetler arası gerçekleşen toplantılarda, olası işbirlikleri, proje ve çalışmalarla ilgili görüş alışverişinde bulunuldu.

Gerçekleştirilen toplantılara Üniversitemizden Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. H. Kürşad Ersoy, Rektör Danışmanı Prof. Dr. Mustafa Karaman, Rektör Danışmanı Prof. Dr. İhsan Özkan, Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Mehmet Yıldırım, Merkezi Laboratuvar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Mehmet Gürsoy katılırken TENMAK’tan Radyoaktif Atık Yönetimi Koordinatörü Burhan Doğan, Endüstriyel İlişkiler ve Sözleşmeler Koordinatörü Dr. Harun Türker Kara, Nadir Toprak Elementleri Araştırma Enstitüsünden Ar-Ge ve İnovasyon Koordinatörü Dr. Merve Taner Camcı, Enerji ve Teknoloji Politikaları Koordinatörlüğü Grup Sorumlusu Özlem Öneç, Hukuk Hizmetleri Koordinatörlüğü’den Avukat Gizem Buse Canbek, Temiz Enerji Araştırma Enstitüsü Ar-Ge Uzmanı Feyzullah Gülpınar, Destek

Programları Koordinatörlüğü Uzman Yardımcısı Bengisu İpek, Bor Araştırma Enstitüsü'nden Mühendis Muhammed Nasuh Arık katıldı.

TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ'NİN TEKNOFEST KATILIMI

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik, TEKNOFEST Karadeniz için gittiği Samsun'da, TUSAŞ Motor Sanayii A.Ş. (TEI)'nin standını ziyaret ederek TEI Genel Müdürü Prof. Dr. Mahmut Faruk Akşit'le görüştü. Rektörümüz beraberinde KTÜN Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü Doç. Dr. Mehmet Yıldırım'ın da eşlik ettiği ziyarette, TEI Genel Müdürü Prof. Dr. Mahmut Faruk Akşit ile üniversite sanayi işbirliği konularında görüş alışverişinde bulunuldu.

SANAYİ ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA HAVELSAN VE ROKETSAN İLE GÖRÜŞME 02.09.2022

Rektörümüz Prof. Dr. Babür Özçelik, ülkemizin önde gelen savunma sanayi şirketlerinden HAVELSAN ve ROKETSAN ile görüşmeler gerçekleştirdi. Rektörümüz ROKETSAN Şirketinin yanı sıra HAVELSAN şirketi Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hacı Ali Mantar ile de görüşerek üniversite sanayi işbirliğini noktasında değerlendirmelerde bulundu.

EXPO TECH AR-GE ÜR-GE İNOVASYON SANAYİ VE TEKNOLOJİ FUARI KATILIMI 14-17.09.2022

Üniversitemiz Teknoloji Transfer Ofisi (KTÜNTTO), İzmir'de düzenlenen ve bugün itibariyle başlayan, EXPOTECH Ar-Ge Ür-Ge İnovasyon Sanayi ve Teknoloji Fuarı'nda üniversitemizi temsilen KTÜN Teknoloji Transfer Ofisi Müdür yardımcısı Arş. Gör. Dr. Cansu Ayturan ile Öğr. Gör. Pınar Sungur katılım sağladı.

TTO MÜDÜRÜMÜZ, TEKNOFEST KOORDİNATÖRÜMÜZ, HOCALARIMIZ VE ÖĞRENCİLERİMİZLE KAPSÜL TEKNOLOJİ PLATFORMU ZİYARETİ KASIM 2022

Kapsül Teknoloji Platformu ziyaret edilerek önümüzdeki TEKNOFEST konusunda öğrencilere yapılacak destekler konusunda konuşuldu. TEKNOFEST süresince yapılacak iş birlikleri (projeler, stant düzeni, v.b.) konuşuldu. TEKNOFEST sonrasında öğrencilerle yapılacak eğitimler ve etkinlikler hakkında konuşularak ilk olarak Doç. Dr. Murat CEYLAN yürütücülüğünde "Sağlıkta Yapay Zeka Eğitimi" düzenlenmesi planlandı. Eğitime üniversitemiz dışında Konya'daki diğer üniversitelerin de katılması planlanmakta. Girişimcilik

konusunda yürütülecek iŖ birliğimiz konusunda n anlaŖmaya varılarak ilerleyen aylarda giriŖimcilik eğitimleri verilmesi, etkinlikler düzenlenmesi ve giriŖimci yn yüksek gençlerin bulunarak yönlendirilmesi konusunda fikir birliğine varıldı.