



Konu : İzleme ve Değerlendirme

GENEL SEKRETERLİK
(Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına)

İlgi : 07/09/2018 tarihli, 22679 sayılı yazı.

Üniversitemiz 2017-2021 Stratejik Planı'nda yer alan faaliyetlerin performans göstergelerinin ölçülebilmesini teminen ekte yer alan Teknoloji Transfer Ofisi Koordinatörlüğü'ne ait "İzleme ve Değerlendirme Raporu" ekte bulunmaktadır. Gereğini bilgilerinize arz ederim.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Harun MİNDİVAN
Koordinatör

Mevcut Elektronik İmzalar

HARUN MİNDİVAN (Teknoloji Transfer Ofisi Koordinatörlüğü - Koordinatör) 20/09/2018 18:08

**BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ 2017-2021 STRATEJİK PLAN
İZLEME VE DEĞERLENDİRME RAPORU**

STRATEJİK PLAN	
AMAÇ 2	İhtisaslaşmanın sağlanması.
HEDEF 2.5	Kamu sanayi üniversite işbirliğinin geliştirilmesi.
STRATEJİ 2.5.1	Sanayi kuruluşları, KOBİ'ler ve kamu kurumları ile işbirliği içerisinde gereken alanlarda, projeler yapmak, Ar-Ge ve danışmanlık faaliyetlerinde bulunmak.
GÖSTERGE 2.5.1.1	Yapılan faaliyet sayısı.

İZLEME	
Faaliyetin Başlama ve Bitiş tarihi	01.01.2018-31.12.2018
Faaliyetten Sorumlu Birim	Teknoloji Transfer Ofisi Koordinatörlüğü
Faaliyetin Raporlama Süresi	01.01.2018-30.06.2018
Performans göstergesi ölçme yöntemi	Yapılan faaliyet sayısı.

DEĞERLENDİRME	
1	<p>Raporlama dönemi sonunda yapılan faaliyet sayısı: 8</p> <p>-14 Mart 2018 tarihinde TEZMAKSAN Makine San ve Tic. A.Ş. firmasının Müşteri İlişkileri Koordinatörü Yalçın PAŞLI, Kamu Üniversite Sanayi İşbirliği (KÜSİ), Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Koordinatörlüğü ve Makine ve Metal Teknolojileri Kulübü'nün (MAKMETEK) ortaklaşa düzenlediği etkinlikte "Torna ile Şekillenen Hayatlar" başlıklı bir konferans verdi.</p> <p>-03 Nisan 2018 tarihinde Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uyg. ve Arş. Merkezi (ETTOM) ile Üniversitemiz arasında iyi niyet ve iş birliği sözleşmesi imzalandı.</p> <p>-18 Nisan 2018 tarihinde Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi konferans salonunda SANLAB Simulation kurucusu ve teknoloji girişimcisi Salih KÜKREK, iş hayatından tecrübelerini akademisyenlerimiz ve öğrencilerimiz ile paylaştı.</p> <p>-14 Mayıs 2018 tarihinde Makine Mühendisliği Öğrencileri Bitirme Projelerini Sergilediler. Mühendislik Fakültesi giriş katında düzenlenen etkinlikte; akademisyenler, sanayiciler ve öğrencilerden oluşan geniş bir katılımcı kitlesi yer aldı. Amacı, Ar-Ge ve inovasyon kültürünün yaygınlaşmasına ve kamu-üniversite-sanayi-iş birliğinin oluşmasına katkıda bulunmak olan etkinlikte 16 proje sanayiciler tarafından değerlendirildi ve değerlendirme sonucunda ilk 3'e giren öğrencilere ödül verildi.</p> <p>-15 Mayıs 2018 tarihinde Bilim Sanayi Teknoloji Bakanlığı, Sanayi ve Teknoloji Uzmanı Turgut DEVECİ ve Anadolu Teknoloji Araştırma Parku (ATAP) A.Ş. Genel Müdürü Ali İhsan KARAMANLI, Bilim Sanayi Teknoloji Bakanlığı, Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı Mete ÇİMAN ve Kamu-Üniversite-Sanayi-İşbirliği (KÜSİ) Bakanlık Temsilcisi Mithat KAYA'nın konusmacı olarak katıldığı "Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Bilgilendirme, Teknokent'e Proje Başvuru ve Kabul Süreci, Kamu-Üniversite-Sanayi-İşbirliği (KÜSİ) ve Kamu-Üniversite-Sanayi-İşbirliği Portali (KÜSİP) konulu bilgilendirme toplantısının birinci oturumunda, teknoloji geliştirme bölgelerindeki teşvikler ve mali uygulamalar ile bu bölgelerde şirket kurma süreçleri ve destekler hakkında bilgiler paylaşıldı.</p> <p>-14-15 Mayıs 2018 tarihleri arasında Üniversitemiz, 2017 BEBKA Teknik Destek kapsamında kabul edilen "Horizon 2020 Eğitimi"ne ev sahipliği yaptı. Horizon 2020 Programının Uygulama esasları, Proje Yazım Metodu, Ağ Oluşturma ve Ortak Bulma, Değerlendirme Kriterleri ve Süreci, Yasal Finansal Konular, Fikri Mülkiyet Hakları, Geçmiş Proje Örnekleri ve Proje Yazma Uygulama Çalışması gibi konular anlatıldı. Eğitim sonunda katılımcılara Katılım Belgesi verildi.</p> <p>-06 Haziran 2018 tarihinde Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültemiz (GSTF) Yıl Sonu Öğrenci Sergisi düzenlendi. Bu yıl seramik çalışmalarını ile fuar ve stant tasarımlarının öne çıkan sergide, öğrencilerin yıl boyu Temel Sanat, Desen, Dekor Uygulamaları, Yüzeysel Tasarım ve Bilgisayar Destekli Ürün Tasarımı gibi dersler kapsamında de ortaya çıkardıkları çalışmalara yer verildi.</p> <p>-13 Haziran 2018 tarihinde Üniversitemiz endüstriyel tasarımcı adayları projelerini sanayicilere sundu. Jüri üyeleri arasında Bilecik Sanayi ve Ticaret Odası (TSO) Yönetim Kurulu Başkanı Şükrü Keskin ve Üye Orhan ŞİŞMAN ile İnegöl Mobilya Sanayicileri Derneği (İMOS) adına Genel Sekreter Bilal PEKER ve Üye Erhan BİLİCAN yer aldı.</p>
2	<p>Sonuç</p> <p>Hem girişimciler hem de sanayicilerimiz için proje yazma, proje danışmanlık hizmeti ve kamu desteklerinden faydalanmaları için farkındalık toplantıları gerçekleştirilmiştir. Geçekleştirilen toplantı ve ziyaretlerde Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Bilgilendirme, Teknokent'e Proje Başvuru ve Kabul Süreci, Kamu Üniversite Sanayi İşbirliği (KÜSİ), ve Kamu Üniversite Sanayi İşbirliği Portali (KÜSİP), Ar-Ge ve Tasarım Merkezi kurmanın avantajları konuşuldu. Firmalarla yapılan görüşmelerde KÜSİ, KÜSİP ve kamu destekleri de anlatılmıştır.</p>
3	<p>Öneriler</p> <p>-Bilim Şenliği, -Proje Pazarı, -Girişimci öğrenciler için proje yazma hizmetinin verilmesi, -Bilimsel ve teknolojik tabanlı, fikir aşamasını geçmiş, ticarileşme potansiyeline sahip projeleri desteklemek, -Sanayi ve Teknoloji Tezleri Yarışması, -Sanayiye yönelik, teknolojik boyutu olan yüksek lisans ve doktora tezleri desteklemek.</p>

Tablo 18

Hazırlayan

Adı : Harun
Soyadı : Mindivan
Görevi : TTO Koordinatörü
İmza :



Onaylayan

Adı : Harun
Soyadı : Mindivan
Görevi : TTO Koordinatörü
İmza :

