



T.C.
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
İletişim ve Tanıtım Koordinatörlüğü



Sayı :56625840/799/
Konu :Mühendislik ve Fen Bilimlerine
Yönelik Üniversite Sanayi
İşbirliği Proje Hazırlama Eğitimi

NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE

Üniversitemiz tarafından TÜBİTAK BİDEB 2237 Proje Eğitimi Etkinlikleri Destekleme Programı kapsamında düzenlenecek olan "Mühendislik ve Fen Bilimlerine Yönelik Üniversite Sanayi İşbirliği Proje Hazırlama Eğitimi", 13-14-15 Eylül 2017 tarihlerinde 09.00 – 18.00 saatleri arasında, Düzce'deki Fenerbahçe Spor Kulübü Topuk Yaylası Resort & Sport tesislerinde gerçekleştirilecektir.

Programa katılım ücretsiz olup eğitimlere, Düzce ili dışından katılacak katılımcıların günlük yemek, konaklama ve yol giderleri ise TÜBİTAK bütçesinden karşılanacaktır.

Söz konusu etkinlik ile ilgili duyuru ve afiş ekte yer almakta olup, eğitim programının Üniversiteniz akademik birimlerine duyurulabilmesi hususunu takdirlerinize arz ederim.

E - imzalıdır.

Prof.Dr.İlhan GENÇ
Rektör V.

EKLER :

- 1- Duyuru (2 sayfa)
- 2- Afiş (1 Sayfa)

<http://ebys.duzce.edu.tr/envision-Dogrula/BelgeDogrulama.aspx>

BARKOD NO: *BD8588185812*

Düzce Üniversitesi Rektörlüğü İletişim ve Tanıtım Koordinatörlüğü

Ayrıntılı bilgi için irtibat: Kadir Ay

81620 Konuralp Yerleşkesi

Tel: : (0380) 542 10 92

Faks: (0380) 542 11 03

E-Posta: : basin@duzce.edu.tr

Elektronik ağ:www.basin.duzce.edu.tr





DÜZCE ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİNE YÖNELİK ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ

Düzce Üniversitesi tarafından **TÜBİTAK BİDEB 2237 Proje Eğitimi Etkinlikleri Destekleme Programı** kapsamında Ar-Ge ve İnovasyon bilincinin yaygınlaştırılması, proje hazırlama ve geliştirme kültürünün oluşması, Üniversite-Sanayi işbirliğinin geliştirilmesi, yeni Ar-Ge proje ortaklıkları başlatılmasının desteklenmesi ve Ar-Ge proje başvurularının arttırılması için akademisyenlere ve sanayicilere yönelik MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİNE YÖNELİK ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ düzenlenecektir.

Eğitim içeriğinde üniversite sanayi işbirliğine yönelik TÜBİTAK TEYDEB ve ARDEB Destek programları ile SAN-TEZ projeleri hakkında bilgilendirmeler yapılacak olup, proje başvuruları için başvuru dosyası hazırlanması konusunda teorik ve uygulamalı dersler verilecektir.

Mühendislik ve fen bilimlerine yönelik üniversite sanayi işbirliği projeleri konusunda bilgi sahibi olmak isteyen ve Ar-Ge proje başvurusu yapmayı planlayan tüm akademisyenleri ve sanayi temsilcilerimizi bu etkinliğe davet ediyoruz.

ÖNEMLİ BİLGİ: Eğitime katılım ücretsiz olup, katılımcıların günlük yemek, konaklama ve yol giderleri (Düzce ili dışı) TÜBİTAK 2237 etkinlik bütçesinden karşılanacaktır.

Eğitim Yeri: Fenerbahçe Spor Kulübü Topuk Yaylası Resort & Sport / DÜZCE

Tarih : 13-14-15 Eylül 2017

Saat : 09:00 – 18:00

Etkinlik Koordinatörü: Prof. Dr. Halil İbrahim UĞRAŞ

Eğitmenler:

Düzce Üniversitesi Prof. Dr. Halil İbrahim UĞRAŞ

Düzce Üniversitesi Prof. Dr. Serkan SUBAŞI

Düzce Üniversitesi Doç. Dr. Özge TÜZÜN ÖZMEN

Düzce Üniversitesi Doç. Dr. Hüsnü GERENGİ

Katılımcı Şartları:

Daha önce 2237 programı kapsamında desteklenen bir eğitim etkinliğine katılmamış olmak

Doktora derecesi sahibi ya da doktora yeterlilik sınavını geçmiş ve tez aşamasında olan akademisyen veya özel sektör çalışanı olmak

Tercihen eğitim etkinliğine bir proje önerisi/fikri ile katılıyor olmak

Katılımcı sayısı sınırlıdır.

Başvuruların, belirlenen katılımcı sayısını aşması durumunda:

- Başvuran katılımcıların uzmanlık alanlarında ve buldukları il / Üniversite bazında homojen dağılım gözetilecektir.
- Daha önce sunduğu üniversite-sanayi işbirliği proje önerileri olumsuz sonuçlanmış araştırmacılara öncelik tanınacaktır.
- Cinsiyet ve alanlar arası eşitlik gözetilecektir.

Ön Başvuru için :

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfITg8LRiOhR-VpRsf_BKUAgFLkt1mnRU4ZobmLlfpvdDcAmQ/viewform

Son Başvuru Tarihi: 06.09.2017 / 18:00

Sonuçlar 08.09.2017 tarihinde www.duzcetto.com sitesinden açıklanacaktır.

Etkinliğe katılacak tüm katılımcıların Ön Başvuru Formunu doldurması gerekmektedir.

Her türlü soru ve bilgi talebiniz için Düzce TTO ile iletişime geçebilirsiniz.

Telefon : 0380 5421500 / 4905, 4906 Mobil : 0537 654 23 06

E-Posta : muhammetgok@duzceteknopark.com.tr / ozgeozkan@duzceteknopark.com.tr

MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİNE YÖNELİK ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ PROJELERİ HAZIRLAMA EĞİTİMİ



TÜBİTAK



TÜBİTAK BİDEB 2237 Proje Eğitimi
Etkinlikleri Destekleme Programı



Tarih: 13-14-15
EYLÜL 2017



Yer: Fenerbahçe Topuk Yaylası
Resort & Sport / DÜZCE

Eğitime katılım ücretsiz olup, katılımcıların günlük yemek, konaklama ve yol giderleri (Düzce ili dışı) TÜBİTAK bütçesinden karşılanacaktır.

Etkinlik Koordinatörü: Prof.Dr.Halil İbrahim UĞRAŞ

Eğitmenler:

Prof.Dr.Halil İbrahim UĞRAŞ

Prof.Dr.Serkan SUBAŞI

Doç.Dr.Özge TÜZÜN ÖZMEN

Doç.Dr.Hüsnü GERENGİ

Katılım Şartları

Daha önce 2237 programı kapsamında desteklenen bir eğitim etkinliğine katılmamış olmak

Doktora derecesi sahibi ya da doktora yeterlilik sınavını geçmiş ve tez aşamasında olan akademisyen veya özel sektör çalışanı olmak

Tercihen eğitim etkinliğine bir proje önerisi/fikri ile katılıyor olmak

***Kontenjan Sınırlı Sayıdadır.**

www.duzcetto.com adresimizden
ve **KareKod** ile kayıt yaptırabilirsiniz



f @duzetto
t @duzetto

in @duzetto
i @duzetto

tto@duzcketeknopark.com.tr
www.duzcetto.com

0380 542 15 00 / 4905-4906 | 0537 654 23 06

