



-ÇALIŞTAY\*-



## “YENİLİKÇİ ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜNÜ KEŞFETMEK”

İzmir / 30 Eylül 2015

**Tarih** : 30 Eylül 2015 Çarşamba  
**Saat** : 10:00 -16:30  
**Yer** : DEÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü Binası Çakabey Konferans Salonu  
Tınaztepe Yerleşkesi, Buca – İzmir

### Program

**08:30-10:00** Kayıt

#### 10:00-10:30 Açılış Konuşmaları

- Proje Koordinatörü Doç. Dr. Ethem DUYGULU'nun konuşmaları
- DEÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Mustafa Yaşar TINAR'ın konuşmaları
- TÜBİTAK Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Daire Başkanı Yasemin ASLAN'ın konuşmaları
- DEÜ Rektörü Prof. Dr. Mehmet FÜZÜN'ün konuşmaları

#### 10:30-12:30 Üniversitelerin “En İyi Uygulamalar” Sunumları

- Kolaylaştırıcı: Prof. Dr. Murat ÖZGÖREN - DEÜ Rektör Yardımcısı
- Prof. Dr. Mustafa GÜDEN - İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörü
  - Prof. Dr. İrşadi AKSUN - Koç Üniversitesi Araştırma ve Geliştirmeden Sorumlu Rektör Yardımcısı
  - Prof. Dr. Mehmet Sabri ÇELİK - İstanbul Teknik Üniversitesi Rektör Yardımcısı
  - Prof. Dr. Tahsin ENGİN - Sakarya Üniversitesi Teknokent Genel Müdürü
  - Dr. Aysu GÜNAL - ODTÜ Bilgi Transfer Ofisi Koordinatörü
  - Mehmet Yasin KORU - TOBB ETÜ Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü
  - Bülent ÜNER - Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Direktörü

#### 12:30-13:30 Öğle Yemeği

#### 14:00-16:00 DEÜ Dış Paydaş Odak Grup Görüşmeleri

#### 16:00-16:30 Kapanış Oturumu

Odak Grup Görüşmeleri Kısa Özeti  
DEÜ İç Paydaşlarınca Tanımlanan “Ar-Ge ve İnovasyon Kültür Temaları”na İlişkin Ön Bulguların Paylaşımı  
Çalışma Sürecinin Devamının Sunumu  
Proje Koordinatörü Doç. Dr. Ethem DUYGULU'nun kapanış konuşması

### İletişim ve Bilgi İçin

Tel: (232) 301 87 67 - 453 75 83– Faks: (232) 453 02 66 / E-Posta: [yuk@deu.edu.tr](mailto:yuk@deu.edu.tr)

İnternet Adresi: [yuk.sbe.deu.edu.tr](http://yuk.sbe.deu.edu.tr)

\*Bu çalıştay, Dokuz Eylül Üniversitesi tarafından desteklenen, Sosyal Bilimler Enstitüsü tarafından yürütülen 2014.KB.SOS.008 numaralı Bilimsel Araştırma Projesi kapsamında gerçekleştirilmektedir.