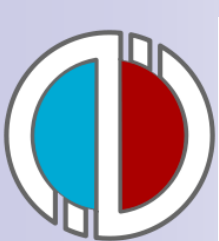


3-5 Şubat 2010 ÜSİMP Öğrenci Kurultayı Sonuç Bildirisi

Hazırlayan
Üniversite Sanayi İşbirliği Öğrenci Platformu
(ÜSİÖP)

Ekin BAŞALP
ÜSİÖP YK Başkanı



Sunum Akışı

- ÜSİ ile ilgili günümüze kadar olan öğrenci faaliyetleri
- Üniversite Sanayi İşbirliği Öğrenci Platformu (ÜSİÖP)
- 3-5 Şubat ÜSİMP Öğrenci Kurultayı Sonuç Bildirgesi

Üniversite Sanayi İşbirliğinde Öğrenci Faaliyetleri

- Organizasyonlar
- Paneller
- Söyleşiler
- Kariyer Günleri

Değerlendirmede Eksiklik

- Yapılan organizasyonlar ne derecede etkili/verimli oluyor?
- Çalışmalar ve harcanan emek olumlu bir sonuç veriyor mu?

Eksiklikler/Gözlenen Sorunlar

- İletişim eksikliği
- Sürdürebilirlik yok
 - Verilen sözler, alınan kararların uygulanamaması
- Yapılanların sürekli tekrarlanması
 - Farklı toplulukların birbirinden habersiz aynı amaca yönelik çalışmaları
 - Zaman kaybı

ÜSİMP Öğrenci Kurultayı

- 3-5 Şubat 2010
- ODTÜ KKM'de METU MECH ev sahipliğinde gerçekleşti
- 15 üniversiteden 26 öğrenci topluluğu
- Yaklaşık 100 öğrenci

Kazanımlar

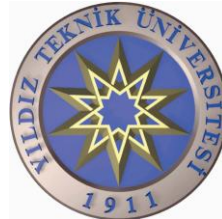
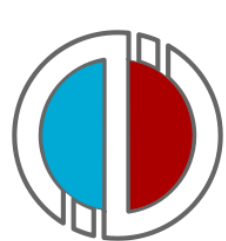
- Sanayi-Üniversite İşbirliği'nin öğrenci gözünden değerlendirilmesi
- Yeni fikirlerin tartışılması
- Gözlemlenen eksiklikler/sorunlar için çözüm önerileri
- Farklı üniversite öğrencilerinin aynı amaç uğruna bir araya gelmesi

Üniversite-Sanayi İşbirliği Öğrenci Platformu (ÜSİÖP)

4 Nisan 2010da temelleri atıldı

Kurucu topluluklar:(9 Üniversite,10 topluluk)

- **Anadolu Üniversitesi** Malzeme Bilimleri Topluluğu
- **Bilkent Üniversitesi** Mühendislik Topluluğu
- **Ege Üniversitesi** Bilim ve Teknoloji Topluluğu
- **İstanbul Teknik Üniversitesi** SAV-TEK
- **Kocaeli Üniversitesi** AR-GE ve İnovasyon Topluluğu
- **Niğde Üniversitesi** Genç Mühendisler Topluluğu
- **ODTÜ** Makina ve İnovasyon Topluluğu
- **ODTÜ** Meslek ve İş Etiği Topluluğu
- **TOBB ETÜ** Endüstri ve Verimlilik Topluluğu
- **Yıldız Teknik Üniversitesi** Makina Teknolojileri Topluluğu



Kazanımlar

- İletişim sorunu çözüldü
 - İstenilen anda ÜSİÖP bünyesinde olan ve dolayısıyla farklı üniversitelerden öğrencilere kolayca ulaşabilme imkanı
- Ortak faaliyetler
 - Yapılan etkinliklerin gereksiz tekrarlanması engellendi
 - Yeni proje/faaliyetlerin ÜSİÖP adı altında yapılması
- Hızlı karar alabilme
 - Sorunlara zaman kaybetmeden, anında çözüm önerileri
- Yurt içi&dışı ilişkiler ve işbirlikleri
 - Çeşitli Avrupa ülkelerinden organizasyonlar ile işbirlikleri
- Gelecek planlar
 - Proje yarışmaları, sosyal sorumluluk projeleri ve yeni işbirlikleri

ÜSİMP ÖĞRENCİ KONGRESİ SONUÇ BİLDİRİSİ

- ÜSİÖP'ün ÜSİMP başta olmak üzere, tüm ÜSİ kurum ve kuruluşları tarafından tanınması gerçekleşsin.
- Üniversite öğrencilerinin meslek hayatları için önceden doğru karar verebilmelerini artırmak üzere çeşitli sektörleri tanıyabilmeleri ve kendilerini bu alanlarda da geliştirebilmeleri için üniversite müfredatında yapılacak değişikliklerle sanayi yetkililerinin bilgi ve tecrübelerini paylaşacakları dersler yürürlüğe konulsun.

- Her çaptan sanayiciye bitirme projelerinin ulaştırılabilmesi için güvenilen bir arayüz kurum görev alsın veya tüm bitirme projelerinin toplanacağı bir arayüz kurum kurulsun; yeni gelen projelerden ilgili diğer kurumları haberdar etsin.
- Sanayiye yönelik olan öğrenci yarışmalarına ayrılan bütçeler artsın ve gelişmesi önemlilik arz eden konulara öğrencilerin ilgisi çekilsin.
- Finansal performans kadar, sosyal sorumluluk projelerine de gereken önem verilsin. Bunun için gerekli sertifikasyon işlemlerini gerçekleştirmek zorunlu olsun.

- Sanayinin ve işgücünün yoğunlaştığı bölgelerde, coğrafi zenginlikler ve bölge ihtiyaçları hesaba alınarak ilgili alanlara yönelik araştırma merkezleri kurulsun ve var olanlar desteklensin. Öğrencilerin bu merkezlerden yararlanması artırılmalı.
- Sanayi odalarından, kendi ihtiyaçlarına yönelik yaratıcı tez önerileri gelsin
- Fuarlara katılım sürecinde, öğrenci toplulukları referans göstermek zorunda kalmamalı. Fuarlarda, üniversite ve lise öğrencilerinin çalışmalarını sergilemeleri için belli kontenjanlar ayrılmalı.

- Bölgesel ihtiyaçlara yönelik proje pazarları ve tezlerden oluşan proje fuarları sayıları artırılmalı
- Teknokentlerin de yardımıyla bitirme projelerinde inovatif ürünlerin tasarlanması, geliştirilmesi ve bu çabaların yaygınlaştırılması gerçekleştirilmeli
- Ülkemizdeki mühendislik okuyan öğrenci sayısını göz önüne alarak, bu mühendis adaylarının bilgi birikimi ve deneyimini artıracak şekilde var olan staj programlarının süresinde artışa gidilmeli.(Kısa vadede 4 haftadan 6 haftaya çıkarılması)

- ÜSİMP kuruluşlarının ve üniversite sanayi ilişkisini yansıtan, akademisyen ve öğrenci çalışmalarının ve bunların kazanımlarının basın yayın kanalları ile tanıtılması ve kamuoyunda bilinçlenmenin sağlanması.
- Teknik disiplinler kadar; sosyal bilimlerin ve fen bilimlerinin de sınıai çalışmalara dahil edilmesi, bu disiplinlerin bilgi birikiminden faydalanılması ve bu alanda çalışan fakülte öğrencilerinin sanayi gelişmelere dahil edilmesi için teşvik edilsin.

TEŞEKKÜRLER

