

XIII. NE ÜRETELİM? ETKİNLİKLERİ VE PROJE YARIŞMASI 2016

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü (İYTE) Kimya Mühendisliği Bölümü tarafından her yıl geleneksel olarak düzenlenen “**Ne Üretelim Etkinlikleri ve Proje Yarışması**”nın 13.sü Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK2016) kapsamında Wyndham Grand Hotel Özdilek’te 25 Ağustos 2016 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

Yarışmamız etkinliğinde Sanayiciler, iş adamları, akademisyenler ile öğrencilerin bire bir görüşmeleri sağlanmıştır. İYTE Kimya Mühendisliği Bölümü olarak düzenlediğimiz bu yarışmanın amacı yeni bilgi ve teknolojiyi üretebilen, geliştirebilen, hammadde kaynaklarımızı katmadeğeri yüksek ürünlere dönüştürebilen, yaratıcı ve girişimci gençlerimizin yetişmesine katkıda bulunmak ve üniversite–sanayi işbirliğinin gelişmesine olanak sağlamaktır.

Petkim, Viking Kağıt, İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamülleri İhracatçılar Birliği (İKMİB), Cevdet İnci Eğitim Vakfı (İNCİVAK), İYTE Atmosfer TTO, Çimstone, Kanat Boya, Dalan Kimya, DYO, Türkiye Kimya Sanayicileri Derneği (TKSD), Çukurova Kimya Sanayi A.Ş, ve KMO Ege Bölge Şubesi sponsorluğunda gerçekleştirilen etkinlikte yarışmacıların hazırladığı posterlerin sergisi, sanayici ve akademisyenlerin sunumları gerçekleştirilmiştir.

Türkiye’deki farklı üniversitelerden gelen yaklaşık 108 öğrencinin katılımı ile gerçekleşen yarışmamızda, 36 lisans ve 19 lisansüstü proje, sanayici ve akademisyenlerden oluşan 29 kişilik jüri grubu tarafından özgünlük, Türkiye için katma değer ve ekonomik olarak uygulanabilirlik gibi kriterler gözönüne alınarak değerlendirilmiştir. Jüri üyelerimiz sanayiciler ve akademisyenlerinden oluşmuştur.

Lisans projeleri arasında birinci, ikinci ve üçüncü olan projeler sırasıyla 5000 TL, 3000 TL ve 2000 TL ödül kazanmıştır. Lisans üstü projeler arasından seçilen bir projeye 5000 TL ödüllü Cevdet İnci Başarı Ödülü verilmiştir. İYTE Atmosfer TTO tarafından tüm projeler arasından yapılan değerlendirme sonucunda bir projeye Girişimcilik Özel Ödülü verilmiştir.

Ülkemizde yaratıcılığı, girişimciliği ve üniversite-sanayi işbirliğini geliştireceğine inandığımız bu etkinliğimizi destekleyen sanayicilerimize, öğretim üyelerimize, katılan yarışmacı ve öğrencilerimize teşekkür ederiz.

Ne Üretelim? Proje Yarışması Komisyonu

Ek 1 : Ödül alan projeler

XIII. NE ÜRETELİM? PROJE YARIŞMASI SONUÇLARI
25 Ağustos 2016

BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ

5000 TL

(PETKİM)

“ZİRKONYUM SİLİKATTAN SAF ZİRKONYUM OKSİT ÜRETİMİ”.
ÇAĞRI EYÜBOĞLU, ÖZGE DOĞAN, ŞEVVAL KAZAK ve ELİF NUR AVCI
Marmara Üniversitesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği

İKİNCİLİK ÖDÜLÜ

3000 TL

(VİKİNG KAĞIT)

“OTOMOTİV ENDÜSTRİSİNDE KULLANILMAK ÜZERE YANMAZLIĞI ARTTIRILMIŞ
KİL KATKILI POLİLAKTİK ASİT TEMELLİ NANOKOMPOZİT ÜRETİMİ VE
ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ”
MERVE ERKOÇ ve İŞİL ÜNER
Kocaeli Üniversitesi/Kimya Mühendisliği

ÜÇÜNCÜLÜK ÖDÜLÜ

2000 TL

(VİKİNG KAĞIT)

“BİYOMEDİKAL UYGULAMALAR İÇİN BİYOUYUMLU İLETKEN FİLM ELDESİ”
TUĞBA YILDIRIM, ESRA KELEL ve BÜŞRA SELMİ
Marmara Üniversitesi/Kimya Mühendisliği

CEVDET İNCİ BAŞARI ÖDÜLÜ

5000 TL

(İNCİVAK)

“AKILLI ÇÖZÜCÜ SİSTEMLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ VE BU ÇÖZÜCÜLERİN
ENDÜSTRİYEL ÖLÇEKTE KULLANILMASI”
ERKAN YILMAZ
Erciyes Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü

TEKNOPARK GİRİŞİMCİLİK ÖZEL ÖDÜLÜ

İztekgeb İnnovasyonMerkesinde ücretsiz ofis alanı, eğitim, danışmanlık ve mentörlük desteği
(İYTE ATMOSFER TTO)

“NANO-BİYOSENSÖRLER İÇİN YENİ NESİL LOKALİZE YÜZEY PLAZMON
REZONANS SPEKTROSKOPİ CİHAZI”

AYSEL TOMAK (İYTE/ Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü)

AYTAÇ GÜL (İYTE/ Biyoteknoloji ve Biyomühendislik Bölümü)