

AGÜ TTO BÜLTEN

Sayı 1 Aralık 2016



+90 352 224 88 00-70 66



tto@agu.edu.tr



www.facebook.com/ttoagu



www.twitter.com/agu_tto



www.linkedin.com/in/agu-tto



Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ), Türkiye’de ilk vakıf destekli devlet üniversitesi modeli ile yükseköğretimde fark yaratarak ve uluslararası alanda yeni nesil üniversitelerin öncüsü olarak hedeflerine hızla ilerlemektedir.

AGÜ, tüm bileşenleri ile ülkemizin bilimsel ve teknolojik gelişmişlik, sürdürülebilir ekonomik büyüme, ve ileri düzey bir refah toplumu olma gibi hedeflerine ulaşması için üstlenmesi gereken sorumluluğu almış ve bu amaçla sürece önemli katkılar sunmuştur.

AGÜ Teknoloji Transfer Ofisi (AGÜ TTO) yeni nesil araştırma vizyonu ile küresel sorunlara çözüm arayan bir yaklaşımla kurduğu nitelikli üniversite-sanayi işbirlikleri sayesinde bilgiyi değere dönüştürür. Böylece,

- Yeni teknolojiler üreten ve bu teknolojileri toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştüren bireyler yetiştirerek ülkemizin sürdürülebilir kalkınmasına,
- Uluslararası bilim ve teknoloji çevrelerinde ülkemizin hak ettiği yeri almasına,
- Bilişim teknolojileri ile endüstriyi bir araya getirmeyi hedefleyen Endüstri 4.0 olarak isimlendirilen dördüncü sanayi devrimine önemli katkılar sunmaya devam edecektir.

Bu dokümanın hazırlamasında ve içeriğinin derlenmesinde büyük katkıları olan Prof. Dr. Yusuf Baran, Yrd. Doç. Dr. İ. Alper İşoğlu, Doç. Dr. Hakan Usta, Doç. Dr. Erk Hacıhasanoğlu, Yrd. Doç. Dr. Evren Mutlugün ve AGÜ TTO ekibine teşekkür ediyorum.

Saygılarımla,

Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu
Rektör

İlk sayısı ile yayın hayatına merhaba diyen dergimiz bizden haberleri AGÜ TTO dostlarıyla buluşturmaya devam edeceğiz.

Abdullah Gül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (AGÜ TTO) Sakarya Teknokent ve ADAPPTO Teknoloji Transfer Ofisini ziyaret etti.

Ekim ayı itibarıyla başlayacak seminer serisi ücretsiz olarak tüm katılımcılara açık olacak şekilde gerçekleşecektir.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Gülay YALÇIN, AB Yenilikçilik Ödülüne aday gösterildi.

AGÜ TTO BÜLTEN

2016 SAYI 1



AGÜ'de, Avrupa Birliği Horizon 2020 Programı Ulusal Bilgi Günü Düzenlendi

Abdullah Gül Üniversitesi'nde (AGÜ) Ar-Ge ve Yenilik Ofisi (AGÜ TTO) ve TÜBİTAK Uluslararası İşbirliği Dairesi Başkanlığı'nın işbirliğinde, Avrupa Birliği'nin araştırma ve inovasyonu teşvik eden 80 milyar avro bütçeye sahip araştırma programı olan Horizon 2020 hakkında ulusal bilgi günü düzenlendi.

Sümer Kampüsü, Rektörlük konferans salonunda gerçekleştirilen seminere, AGÜ'den öğretim üyeleri ve öğrencilerin yanı sıra, TÜBİTAK, KOSGEB ve ORAN yetkilileri katıldı.

Türkiye'nin de katılım sağladığı Avrupa Birliği Programları arasında en fazla bütçeye sahip olan ve bilimsel mükemmeliyet, endüstriyel liderlik ve rekabetçilik ve toplumsal sorunlara çözümler başlıkları altında finansman desteği sunan Horizon 2020 projesinin üniversiteler, iş dünyası ve sivil toplum kuruluşları için sağlayacağı hibe destekleri hakkında bilgilendirme semineri düzenlendi.



Üniversite Sanayi Araştırma İşbirliği Vakfı (ÜSAİV) Yönetim Kurulu, Üniversitemizde toplandı



AGÜ Rektörü Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, Üniversite Sanayi İşbirliğini sağlam tesis etmenin yollarından birinin de, üniversite ve iş dünyasının birlikte ortak faydalar yaratabilecek stratejik işbirliğinden geçtiğini söyledi.

AGÜ Sümer Kampüsü Senato Salonunda yapılan toplantıya, AGÜ Rektörü Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Kerim Güney, ÜSAİV Yönetim Kurulu Başkanı ve Kayseri Sanayi Odası (KAYSO) Başkanı Mustafa Boydak, Mimarsinan Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Büyüksimitçi, KAYSO Meclis Başkanı Nurettin Okandan ve diğer vakıf üyeleri katıldı. 1985 yılında kurulan vakfının kurucuları arasında 64. Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti'nde Ekonomi Bakanlığı görevinde bulunan Mustafa ELİTAŞ da bulunmaktadır.

Arya Kadın Yatırım Platformu AGÜ'de...



Kadın liderliğindeki şirketlere 'Akıllı Para' yatırımı yapmanın yanı sıra başarı hikayelerinin paylaşılmasına ve networku güçlendirmeye yönelik etkinlikler düzenleyen Arya Kadın Yatırım Platformu'nun Anadolu Etkinliklerinin ilki, Kayseri'de Abdullah Gül Üniversitesi'nde (AGÜ) gerçekleştirildi.

AGÜ Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonunda yapılan etkinliğin açılışına Ak Parti İstanbul Milletvekili Mihrimah Belma Satır, AGÜ Rektörü Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, Kayseri Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Tahir Nursaçan, Kayseri Ticaret Odası Yönetim Kurulu Üyesi Bahri Coşkun, kadın girişimciler ve çok sayıda davetli katıldı.

AGÜ'de Girişimcilik Projeleri Yarışması



AGÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü, Kayseri Ticaret Odası, KOSGEB İl Müdürlüğü, TOBB Kayseri Kadın Girişimciler Kurulu ve TOBB Kayseri Genç Girişimciler Kurulu işbirliğiyle düzenlenen programa, öğrenciler, akademisyenler ve iş dünyası yoğun ilgi gösterdi. Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Endüstri Mühendisliği Bölümü tarafından 2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Sonbahar Döneminde açılan Girişimcilik Yeteneklerinin Geliştirilmesi dersi kapsamında, Endüstri Mühendisliği ve Makine Mühendisliği Bölümü 2. Sınıf öğrencileri tarafından geliştirilen girişimcilik projelerinin yarıştığı ve Startup Kayseri (Ortağım Olur musun) Programı'nın lansmanının yapıldığı program, Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Program, TOBB Kayseri Genç Girişimciler Kurulu Üyesi Ahmet Yasir Danacı tarafından Startup Kayseri Programı'nın lansmanının yapılması ile başladı. Danacı, programın girişimcilere sadece fonlama değil, aynı zamanda mentörlük ve danışmanlık sağlayacağını ifade etti. Yedi grubun projelerini sunduğu yarışmada, Kayseri Ticaret Odası Başkanı ve Başkan Yardımcısı, KOSGEB İl Müdürü, TOBB Kayseri Kadın Girişimciler ve Genç Girişimciler Kurullarının Başkanları ve üyelerinden oluşan jüri tarafından projeler değerlendirildi. Projelerden "O iş Bende" adlı proje birinci olurken, "Fash" adlı proje ikinci, "Ev Restoranı" adlı proje ise üçüncü oldu. Kayseri Ticaret Odası'nın desteğiyle, birinci olan öğrenci grubuna 1000 TL, ikinci olan gruba 750 TL ve üçüncü olan gruba da 500 TL para ödülü verildi.



Rektörümüz TÜBİTAK' ı ziyaret etti.

Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Rektörü Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) Başkanı Prof. Dr. Ahmet Arif Ergin'i makamında ziyaret etti.

Rektör Sabuncuoğlu, Başkan Ergin'le Üniversite-Sanayi İşbirliği ve Ar-Ge faaliyetleri ile diğer bazı konularda görüş alışverişinde bulundu.

Yrd. Doç. Dr. Mutlugün Küresel Genç Akademi Üyeliğine Seçildi



Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Elektrik Elektronik Mühendisliği öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Evren Mutlugün Küresel Genç Akademi (GYA- Global Young Academy) üyeliğine seçildi. Yrd. Doç. Dr. Mutlugün, Akademi üyeliğine, birçok üstün nitelikli bilim insanı arasından seçildi.

Küresel Genç Akademi, tüm dünyada genç bilim insanlarının sesi olma vizyonu ile 2010 yılında Dünya Ekonomik Forumu'na davet edilen üstün başarılı bir grup genç bilim lideri tarafından kuruldu. Küresel sorunların çözümüne odaklı proje ve politikalar üreten ve uluslararası bir akademi olan Akademi'nin, 58 ülkeden 200 üyesi bulunuyor ve üyeler akademik mükemmeliyet, bilimin gelişimine katkı ve topluma, insanlığa hizmete adanmışlık ilkelerine göre seçiliyor.

Dünya çapındaki işbirlikleri ve yüksek donanımlı üyeleriyle, dünyanın bugününe ve geleceğine önemli katkılar sunabilecek bilimsel liderlik akademisi olan Küresel Genç Akademi, dünyanın dört bir yanından gelen seçkin genç bilim adamlarına küresel öneme sahip konuları ele almak için uygun bir platform sağlamaktadır.

Farklı Bir Girişimcilik: Basit Düşünüp Ses Getirmek” konulu söyleşi



“Ege'nin köy ürünleri: zaten yüz yıllardır organik”!

Girişimci ve Vergi Rekortmeni Pınar Kaftancıoğlu, Abdullah Gül Üniversitesi'nde (AGÜ) öğrencilerle “Farklı Bir Girişimcilik: Basit Düşünüp Ses Getirmek” konulu söyleşi yaptı. konuşmacı olarak davet edilen, “İpek Hanımın Çiftliği” adlı çiftliğin sahibi, ayrıca 2013'de vergi rekortmeni olan girişimci Pınar Kaftancıoğlu, öğrencilerle iş yaşamından deneyimlerini paylaştı.

Kaftancıoğlu öğrencilere, basit bir düşünce ile yola çıkarak ticarete dönüştürdüğü İpek Hanım Çiftliğinin kurulma aşamalarını anlatırken, iş hayatında dürüstlüğün ve güven üzerine kurulu bir iş yapmanın mutlaka değer bulduğunu ve başarı getirdiğine işaret etti. Kaftancıoğlu ayrıca, sağlıklı ve doğal beslenmenin yolları hakkında öğrencileri bilgilendirdi, piyasadaki sağlığa zararlı ürünler hakkında da uyarılarda bulundu.

Çocuk Girişimciliği Projesi



AGÜ ile ORAN arasında “Çocuk Girişimciliği Projesi” işbirliği protokolü imzalandı. Protokole Kayseri bölgesindeki çocukların bilimsel araştırmalara, girişimcilik ve yenilikçiliğe yönlendirilmesi amaçlanmaktadır.

Protokol, AGÜ Sümer Kampüsü Rektörlük Senato Salonunda düzenlenen basın toplantısıyla imzalandı. Çocuk Üniversitesi ve “Çocuk Girişimciliği Projesi” ile Kayseri bölgesindeki eğitimin kalitesini arttırmayı amaçladıklarını belirten Rektör Sabuncuoğlu, bölgedeki çocukların özellikle bilimsel araştırmalara, girişimcilik ve yenilikçiliğe yönlendirilmesini sağlayacaklarını söyledi. ORAN Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Kamil Taşçı da Çocuk Üniversitesi, Çocuk Girişimciliği Projesi’nin Türkiye’de bir ilk olduğunu ve bu örnek projeyi gerçekleştirmekten memnuniyet duyduklarını ifade etti.

AGÜ Öğretim Üyesine Üstün Başarı Ödülü



Bilimsel özgürlük ve dürüstlük ilkelerini benimseyen, bağımsız bir sivil toplum kuruluşu olan Bilim Akademisi’ nin 2016 yılı BAGEP ödülleri açıklandı. Bilim Akademisi BAGEP ödülleri, üstün başarılı genç bilim insanlarını teşvik etmek, ödüllemek ve yeni araştırmalar için desteklemek amacıyla verilmektedir.

AGÜ Mühendislik Fakültesi Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Hümeysra Çağlayan da, fizik alanında ödül kazandı. Çağlayan’a ödülü Ankara da düzenlenen törenle verildi. Ödül töreninde AGÜ Rektörü Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu’ da hazır bulundu. Çağlayan geçtiğimiz yılda dünyanın en büyük kozmetik ve güzellik şirketlerinden olan L’OREAL Türkiye tarafından “Araştırmacı Bilim Kadını” ödülü verilmişti.

AGÜ de İşyeri Deneyimi Bilgi Günü



AGÜ tarafından düzenlenen "İşyeri Deneyimi Bilgi Günü" etkinliği, aralarında ASELSAN, ROKETSAN, IBM, TAV İnşaat gibi iş dünyasının çeşitli sektörlerinden birçok önemli firmayı öğrencilerle buluşturdu.

Öğrencilerin iş yaşamları hakkında bilgi edinmeleri, staj ve hedefledikleri firmaları tanımalarına yardımcı olmak amacıyla düzenlenen etkinlik, Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonunda gerçekleştirildi. Çeşitli sektörlerden 17 ayrı firmanın İnsan Kaynakları departmanından üst düzey yöneticilerin öğrencilerle bir araya geldiği etkinlikte yöneticiler, firmaları hakkında bilgiler verip, işe alım ve stajlarda gençlerde ne gibi kriterler aradıklarını anlattı.

Etkinliğin açılışının ardından, firmalar çeşitli gruplara ayrılarak sunumlar yaptı. Etkinliğe ASELSAN, ROKETSAN, IBM, Hes Kablo, TAV İnşaat, ASPİLSAN, ICTERRA, İpek Bilgisayar, Erkut İnşaat, İkon Proje, Mefa, Güven Makina, Dener Makina, KAYSU, Kayseri Ulaşım, YD Yazılım firması katıldı. Katılımcı firmalar ayrıca etkinlik kapsamında Rektörlük Sergi Salonunda stantlar açtı.

AR-GE Ofisinden (AGÜ TTO) Bilgi Günü



Ar-Ge ve Yenilik Ofisi tarafından öğretim üyelerine yönelik Katip Çelebi-Newton Fonu Bilgi Günü düzenlendi. Bilgilendirme toplantısına British Council Ankara Yetkilisi İrem Aktaşlı konuşmacı olarak katıldı.

Katip Çelebi-Newton Fonu, Türkiye ve İngiltere'deki bilimsel araştırma ve inovasyon sektörlerini bir araya getirerek, Türkiye'deki ekonomik kalkınma ve toplumsal refah alanlarında karşılaşılan sorunlara ortak çözümler geliştirmeyi amaçlıyor. Koordinasyonu TÜBİTAK tarafından yürütülen ve British Council ile ikili işbirliği içerisinde olan Katip Çelebi-Newton Fon programını, öğretim üyelerine British Council Ankara yetkilisi İrem Aktaşlı anlattı. Aktaşlı yaptığı sunumda, fon programının uzun vadede sürdürülebilir bir ekonomik kalkınma ve toplumsal refah sağlanması amacıyla Türkiye'deki araştırma ve teknolojik yenilik kapasitesinin geliştirilmesi olduğunu söyledi. Bilgi gününe AGÜ'nün çeşitli bölümlerinden öğretim üyeleri katıldı. Bilgi günü Aktaşlı'nın soruları cevaplamasıyla sona erdi.

AGÜ' de Siber Güvenlik Eğitimi



İnternet ve ağ güvenliği alanında, kuruluşundan bu yana Ar-Ge odaklı üretimi birincil koşul olarak belirlemiş bir Türk teknoloji şirketi olan Labris Networks eğitmenleri eşliğinde üniversitemizde Siber Güvenlik Eğitimi düzenlendi.

AGÜ Akademi, Ar-Ge ve Yenilik Ofisi (AGÜ TTO) ve ODTÜ Teknokente ağ ve bilgi güvenliği alanlarında faaliyet gösteren, siber güvenlik alanından ulusal ve uluslararası birçok ödüle sahip olan Labris Networks firması iş birliğiyle 14-15 Mayıs 2016 tarihinde Abdullah Gül Üniveritesi Sümer Kampüsünde Siber Güvenliğe Giriş Eğitimi düzenlendi.

Siber saldırıları önleme, katılımcıların farkındılıklarını ve yeteneklerini geliştirmek amacıyla düzenlenen eğitim uygulamalı olarak Abdullah Gül Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği laboratuvarında gerçekleştirilen eğitim yoğun ilgi gördü.

AR-GE Ofisinden (AGÜ TTO) Bilgilendirme Konferansı



Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Ar-Ge ve Yenilik Ofisi (AGÜ TTO) tarafından, Erciyes Teknoloji Transfer Ofisi (ETTO) işbirliğinde, “1512 Teknogirişim Sermaye Desteği Programı Bilgilendirme Konferansı” düzenlendi. Konferans, AGÜ Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonunda gerçekleştirildi

Konferansta, iş fikirlerinin doğrulanması ve girişimcinin TÜBİTAK’a sunacağı iş planı önerilerinin onaylanması süreçleri hakkında da bilgiler verildi. TÜBİTAK tarafından 2012 yılından itibaren yürütülen 1512 Programının bu yıl, Teknogirişim Sermaye Desteği Programı adı altında yenilenmiş içeriği ile uygulamaya alındığı, programın adının, hedef kitleye doğrudan erişebilmek amacıyla BiGG (Bireysel Genç Girişim) olarak da kullanılacağı bildirildi.

Gençliğin İstihdam Sorunları ISYEC 2016 da Tartışıldı



Dünya genelindeki gençliğin istihdam sorunu ve çözüm önerileri AGÜ'de düzenlenen sempozyumda masaya yatırıldı.

AGÜ Gençlik Fabrikası ve Ar-Ge ve Yenilik Ofisi (ORDI) (AGÜ TTO) tarafından bu yıl ikincisi organize edilen Uluslararası Gençlik İstihdamı Sorunları Sempozyumu (ISYEC 2016) Avrupa Komisyonu adına SALTO-Youth Euromed Kaynak Merkezi'nin katılımı, Avrupa Birliği Bakanlığı, Türkiye Ulusal Ajansı, Fransa Ulusal Ajansı ve İtalya Ulusal Ajansı ortaklığıyla düzenlendi.

Sempozyum, aralarında Portekiz, Danimarka, Çek Cumhuriyeti, Fas, Belçika İsveç, İspanya, Mısır ve Almanya'nın da bulunduğu 33 ülkeden katılımcılarla Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

PATLIB 2016 Konferansı, Helsinki' de Yapıldı.



Ulusal Patent Ofisleri Bilgi Merkezleri (PATLIB) tarafından düzenlenen PATLIB 2016 Konferansı, Finlandiya'nın başkenti Helsinki'de yapıldı. İki gün süren ve Ulusal Patent Ofisleri Temsilcilerini bir araya getiren konferansta Abdullah Gül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi aracılığıyla konferansa katılım sağladı.

Avrupa Patent Ofisi'nin (EPO) Avrupa Patent Sözleşmesine (EPC) taraf 38 üye ülkenin Ulusal Patent Ofisleri ve PATLIB'lerden oluşan yaklaşık 320 birim ile oluşturduğu iletişim ağı temsilcilerini, her yıl farklı bir ülkede düzenlenen PATLIB konferansında toplanmaktadır. İletişim ağı, Patent Bilgi Merkezleri ve Ulusal Patent Ofisleri arasındaki iletişimin ve işbirliğinin geliştirilmesi, patent bilincinin sağlanması ve buna ilişkin, kamuya küçük ve orta ölçekli işletmeler, özel sektör, üniversiteler gibi hizmetlerin sunulması amacını taşımaktadır.

AGÜ'ü Akademisyenlere İki Ödül



Ödül Töreni Sabancı Center Hacı Ömer Sabancı konferans salonunda gerçekleşti.

Türkiye genelinden 39 ilden 146 proje başvurusunun yapıldığı 4. Genç Bilim İnsanları ödülleri sahiplerinin buldu. Dokuz akademisyenin ödül aldığı ödül töreninde Abdullah Gül Üniveristesi Bilgisayar Mühendisliği Öğretim Üyesi Doç. Dr. Vehbi Çağrı Güngör ile Malzeme Bilimi ve Nano Teknoloji Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hakan Usta da bilimsel proje çalışmalarından dolayı ödüle layık görülen akademisyenler arasından yer aldılar.

Genç Bilim İnsanı Ödülleri, Temel Bilimler ve Mühendislik alanlarına katkıda bulunan, ülkemizde bu alanların görünürlüğünün artmasına ve gelişmesine öncülük eden 38 yaşın altındaki bilim insanlarına verilmektedir.

AGÜ, Akademik Teşviklerde Birinci Sırada Yer Aldı



YÖK'ün verilerine göre, Prof. Dr. Engin Karadağ ve Prof. Dr. Cemil Yücel tarafından hazırlanan Devlet Üniversiteleri Sıralama (DÜS) raporunda, akademisyenlerin 2015 yılı performanslarına göre aldığı akademik teşvikler değerlendirildi.

Değerlendirmede akademisyenlerin proje, araştırma, yayın, patent gibi faaliyetlerini desteklemek amacıyla uygulanan akademik teşviklerde, geçen yılın performansına göre devlet üniversiteleri arasında ilk sırada AGÜ yer alırken, ikinci sırada İstanbul Medeniyet Üniversitesi, üçüncü sırada ise Ege Üniversitesi yer aldı.

Akademik teşvikler akademisyenlerin bilim, teknoloji ve sanata katkı sağlayıcı nitelikte proje, araştırma ve yayınlarını desteklemek amacıyla verilmektedir.

İş'te Gençlik Projesi



Genç işsizliğine alternatif çözümler geliştirilmesini ve bu alanda Avrupa Birliği ve Türkiye'deki kurumlar arasındaki işbirliğini desteklemeyi amaçlayan "İş'te Gençlik" projesi kapsamında eğitmenler Abdullah Gül Üniversitesi'nde yetiştiriliyor.

Antalya AB Çalışmalarını Destekleme Merkezi Derneği, JOINT Derneği (İtalya) ve Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) işbirliğinde, Türkiye ve Avrupa Birliği tarafından Sivil Toplum Diyalogu programı kapsamında ortak finanse edilen "İş'te Gençlik" projesinin girişimcilik eğitmen eğitimi, AGÜ Sümer Kampüsü Konferans Salonunda başladı.

Genç dostu dilde yenilikçi bir girişimcilik eğitim programı ve oyunu geliştirilen proje, bu oyunu Türkiye çapında uygulatabilecek eğitmenler yetiştirmek için Türkiye'nin dört bir yanından sivil toplum kuruluşlarının temsilcilerini bir araya getirdi.

AGÜ 12 Ülke İle Öğrenci Değişimi Yapacak



Abdullah Gül Üniversitesi, aralarında ABD, Hollanda, Avusturya ve Güney Kore'nin de bulunduğu 12 ülke ile öğrenci değişim anlaşması imzaladı. Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Uluslararası Ofis tarafından 12 ülkede 16 üniversite ile öğrenci değişim anlaşması yapıldı.

Yapılan ikili anlaşmalara göre ABD, Hollanda, Avusturya, Güney Kore, Hindistan, İran, Malezya, Tayvan, Endonezya, Tayland, Kazakistan ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti 'nde ki (KKTC) 16 üniversite ile AGÜ arasında yıl boyunca çeşitli sayılarda öğrenci değişimi yapılacak.

Öğrenci değişimi, anlaşma yapılan ülkelerdeki üniversitelerin mimarlık, işletme, inşaat mühendisliği, elektrik elektronik mühendisliği, bilgisayar mühendisliği, malzeme bilim ve nanoteknoloji ile yaşam ve doğa bilimleri bölümlerinde gerçekleştirilecektir.

AR-GE Reform Paketi



26 Şubat 2016 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanunla ilgili olarak bilgilendirme semineri gerçekleştirildi.

24 Ağustos 2016 Çarşamba günü Ankara Congressium'da Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Dr. Faruk Özlü'nün himayelerinde düzenlenen Ar-Ge Reform Paketi ve İkincil Mevzuat Uygulamaları Bilgilendirme Seminerine AGÜ TTO katılım sağlamıştır.

“Ar-Ge Reform Paketi ve Uygulama Yönetmelikleri Kapsamında Getirilen Düzenlemeler” ile “Ar-Ge ve Tasarım Faaliyetlerine İlişkin Mali Mevzuat Çerçevesi” konularında Bilim ve Teknoloji Genel Müdürü Sayın Doç. Dr. İlker Murat Ar'ın oturma başkanlığında Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü Daire Başkanları ile Maliye Bakanlığı temsilcileri tarafından bilgilendirme sunumları yapıldı.

Kalkınma Bakanlığı Destekli Üniversite Sistemi Tasarımı



Abdullah Gül Üniversitesi'nin (AGÜ), topluma hizmet odaklı bir üniversite sistemi tasarlamak için, Kalkınma Bakanlığı'nın da desteğiyle başlattığı proje çalışmaları devam ediyor. Çalışmalar kapsamında AGÜ'nün toplumsal etki merkezli yaklaşımı konusunda ortak akıl yaratmak amacıyla Arama Konferansı düzenlendi.

Konferansta, AGÜ tarafından Kalkınma Bakanlığı tarafından desteklenen Yükseköğretimde Sosyo-Teknik Üniversite Eğitim Modeli Sistem ve Süreç Tasarımı projesi kapsamında topluma hizmet odaklı bir üniversite sistemine duyulan gereksinim ve bu gereksinim doğrultusunda yenilikçi tasarım unsurları görüşüldü. Prof. Dr. Sabuncuoğlu, “Çok değişik, yeni, özgün, bir çok yenilikçi unsur içerisnde barındıran, sadece Türkiye'ye değil dünyadaki yüksek öğretim sistemine de önemli katkılar sağlayabileceğini düşündüğümüz bir yapılanma içerisindeyiz” dedi.

AGÜ TTO Seminer Serisi Başlıyor



AGÜ TTO İnovatif Teknolojiler Seminer Serisi alanında ulusal ve uluslararası birçok ödüle sahip olan Prof. Dr. Yusuf BARAN ile başladı.

Abdullah Gül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (AGÜ TTO) “İnovatif Teknolojiler Seminer Serisi” Türkiye'nin en genç Profesörlerinden olan Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekan vekili Prof. Dr. Yusuf BARAN ile 27 Eylül 2016 Salı günü saat 12.30'da AGÜ Konferans salonunda start aldı. Yoğun ilgi gören seminerde Prof.Dr. BARAN Kanser hastalığının tedavisinde inovatif yaklaşımların ve teknolojinin önemine değindiğin etkinlik katılımcıların sorularının Prof. Dr. BARAN tarafından cevaplanması ile son buldu.

Yurtdışında Staj İmkani



Abdullah Gül Üniversitesi Erasmus programı ile Kayseri'den 60 üniversite öğrencisine yurtdışında staj imkanı sağladı. Kayseri'deki üniversite öğrencileri, AGÜ Gençlik Fabrikası koordinatörlüğünde, Kayseri'deki diğer üniversiteler ve Kayseri Ticaret Odası (KTO) ortaklığında yürütülen, Erasmus+ programı ve Erasmustern projesi kapsamında yurtdışında staj gördü.

Öğrenciler stajlarını İngiltere, Fransa ve Almanya'nın da aralarında bulunduğu 14 ülkede 2 ila 3 ay süreyle yaptı. Mesleki eğitim alanlarında uygulamalı iş deneyimi elde ederken, staj için gittikleri ülkelerin kültür ve çalışma ortamını da yakından tanıma fırsatı buldu. Yurtdışında staj projesine, Türk öğrencilerin yanısıra uluslararası öğrenciler de ilgi gösterdi.

AGÜ, Girişimci ve Yenilikçi Üniversiteler Arasında



TÜBİTAK tarafından, üniversitelerin girişimcilik ve yenilikçilik performanslarına göre sıralandığı Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi 2016 yılı sıralaması Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Faruk Özlü tarafından TÜBİTAK'ta düzenlenen basın toplantısında açıklandı.

TÜBİTAK, YÖK ve TÜİK'in yanı sıra, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kalkınma Bakanlığı, KOSGEB, TPE, TÜBA, TTGV ve üniversitelerin katkı sağlayarak hazırladıkları, üniversitelerin, girişimcilik ve yenilikçilik performanslarına göre sıralandığı "2016 Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi" açıklandı.

Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi ile üniversiteler, bilimsel ve teknolojik araştırma yetkinliği, fikri mülkiyet havuzu, işbirliği ve etkileşim, girişimcilik ve yenilikçilik kültürü ile ekonomik katkı ve ticarileşme boyutları ele alınarak sıralanan endekse AGÜ birçok köklü üniversiteyi geride bırakarak girme başarısı gösterdi.

Slovenya Büyükelçisi'nden AGÜ'ye Ziyaret



Slovenya Ankara Büyükelçisi Igor Jukic, beraberinde Slovenya Ticari Ataşesi Amndrej Ferjehve ve Slovenya Fahri Konsolosu Harun Hasyüncü ile birlikte Abdullah Gül Üniversitesi'ni ziyaret etti. Rektör Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, Rektör Yardımcıları, Dekanlar ve Bölüm Başkanları ile büyükelçi ve heyetini Sümer Kampüsü Rektörlük Senato salonunda kabul etti.

Ziyarete konuşan Prof. Dr. Sabuncuoğlu, Büyükelçi Jukic ve heyetine Abdullah Gül Üniversitesi'nin uluslararası işbirlikleri hakkında bilgiler vererek, Slovenya'daki iyi üniversiteler ile de ortak çalışma yapabileceklerini önerdi.

Geleceği Bilim İle İnşaa Etmek” Konferansı



Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekan Vekili ve AGÜ TTO Destekleme Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Yusuf Baran “Geleceği Bilim İle İnşaa Etmek” konulu konferans verdi.

Konferans, Sümer Kampüsü Rektörlük Konferans Salonu’nda düzenlendi. Konferansı veren Prof. Dr. Yusuf Baran, insanların geçmişten günümüze kadar olan gelişiminde temel motivasyonun merak etmek ve daha iyisini istemek olduğunu ve bu duyguların insanları bugüne ve bugünkü teknolojiye getirdiğini anlattı.

Teknolojinin hızla ilerlemekte olduğunu, bununla birlikte bilimin de ilerlemekte olduğunu belirten Baran, “Artık telefonla konuştuğumuz bir kişinin ses tellerinin titreşiminden bile parkinson hastası olup olmadığını anlayabiliyoruz” dedi. Baran konferansında teknolojik gelişmeler ve bilimdeki ilerlemeyi yaptığı sunumla çeşitli örneklerle anlattı.

2. Erciyes Mükemmellik Zirvesi



KalDer Merkez Yönetimi ve Kayseri KalDer Temsilciliği İstişare Kurulu işbirliği ile düzenlenen, “2.Erciyes Mükemmellik Zirvesi” 19 Ekim 2016 tarihinde “Mükemmellik Yolunda Değişim Yönetimi” ana teması ile gerçekleştirildi.

Sabuncuoğlu daha sonra, Opet Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi Nurten Öztürk ve LC Waikiki Yönetim Kurulu Üyesi Necip Özçer’in konuşmacı olarak katıldığı panelin “Tüm Paydaşlara Değer Katarak değişim yaratmak” konulu ilk oturumunu yönetti.

AGÜ'de SivilLAB Proje Geliştirme Eğitim Kursu



SivilLAB-Programı çerçevesinde Ankara Goethe Enstitüsü tarafından desteklenmekte olan kurs, Sömer Kampüsü'nde 22 Ekim 2016 Cumartesi günü yapıldı. Kursta katılımcılara "Gelecekte Ne Tür Bir Toplumda Yaşamak istersin?" sorusu sorularak eğitim kursunda katılımcıların proje fikirleri ışığında "Proje döngüsü yönetimi" hakkında bilgiler ve metotlar hakkında bilgi edinmesi amaçlanmaktadır. Katılımcıların projelerini bir sonraki seviyeye getirmesi için Gençlik Fabrikasının eğitmenleri katılımcılarla birlikte farklı yaklaşımları analiz ederek gelecekte yapılacak adımları belirlenmesi konusunda bilgi sahibi olmaları sağlanmıştır.

TTO Seminer Serileri Devam Ediyor



27 Eylül 2016 da Prof. Dr. Yusuf BARAN ile start alan AGÜ TTO İnovatif Teknolojiler Seminer Serisi;

- 29 Eylül de Erasmus kapsamında üniversitemizde bulunan University of Rijeka' dan Yrd. Doç. Dr. Sabina HODZIC ile "Tax incentives for R&D of large companies: Empirical analysis on Croatia"
- 04 Ekim de AGÜ TTO Destekleme Komisyonu Üyesi Yrd. Doç. Dr. Evren MUTLUGÜN ile "Yenilikçi Enerji Uygulamaları için Nanokristal Malzemeler"
- 18 Ekim de AGÜ Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Kutay İÇÖZ ile "Cep Telefonu Temelli Biyosensörlerin Yenilikçi Uygulamaları"

Konuları ile yoğun ilgi görek devam etmektedir.

Adana İnovasyon Haftası



27-28 Ekim tarihlerinde Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) ve Akdeniz İhracatçı Birlikleri (AKİB) ev sahipliğinde bu yıl ikinci kez düzenlenecek olan Türkiye İnovasyon Haftası Adana Buluşmasına AGÜ TTO olarak katılım sağladık.

İnovasyon haftası organizasyonunda standımızı Ekonomi Bakanımız Sayın Nihat ZEYBEKÇİ ve Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Dr. Faruk ÖZLÜ ziyaret etti.

Esnek Plastik Optoelektronik Teknolojileri için Moleküler Mühendislik Yaklaşımları



Uzun yıllar Amerika da Polyera Corporation şirketinde görev yapan ve 2013 yılından beri üniversitemizde öğretim üyesi olarak görev yapan Doç. Dr. Hakan USTA 01 Kasım 2016 tarihinde AGÜ TTO inovatif Teknolojiler seminer Serisi Kapsamında Esnek Plastik Optoelektronik Teknolojileri için Moleküler Mühendislik Yaklaşımları konulu bir seminer verdi.

Doç. Dr. Hakan USTA AR-GE bakış açısı doğrultusunda esnek ve giyilebilir malzemelerin dünü, bugünü ve geleceği ile ilgili olarak katılımcıları bilgilendirdi.

Girişimciler İçin Finans Modelleri



AGÜ TTO ve Ziraat Portföy işbirliği ile 07-08 Kasım 2016 tarihlerinde ücretsiz olarak girişimciler için finans modelleri eğitimi Ziraat Portföy uzmanı Semra Değirmenci tarafından verildi. Farklı meslek gruplarından katılımcıların bir araya geldiği eğitim programı ücretsiz olarak Abdullah Gül Üniversitesi Sümer Kampüsünde gerçekleşti. Eğitim sonunda katılımcılara AGÜ TTO tarafından sertifika verildi.

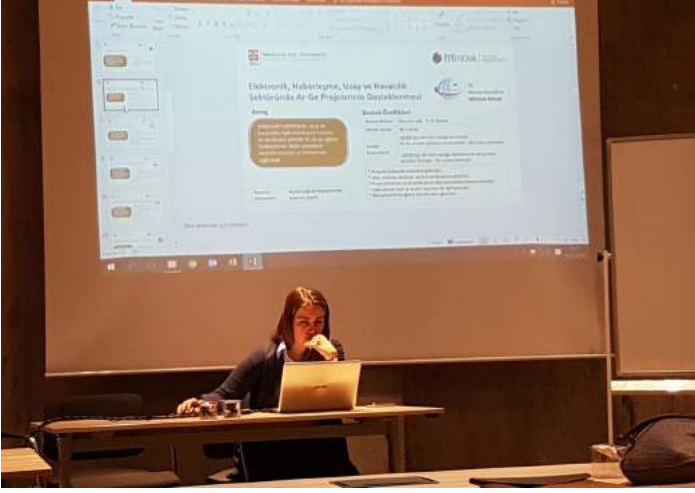
Girişimciler ve Akademisyenler İçin Endüstriye Yönelik Devlet Destekleri ...



Uzun yıllar KOSGEB de Kobi Uzmanı olarak görev yapan Abdullah Gül Üniversitesi Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Ali Duran tarafından 15-17 Kasım 2016 tarihleri arasında Girişimciler ve Akademisyenler için Endüstriye Yönelik Devlet Destekleri Ve Uygulama Örneklere Eğitim Programı düzenlendi.

Bilim ve teknolojiye dayalı yeni fikir ve buluşa sahip yeni bir girişim planlayan ve finansman konusunda desteğe ihtiyacı olan, devlet destekleri hakkında bilgiye ulaşmayı arzu eden girişimciler ve akademisyenlerin katılması beklenen eğitim Abdullah Gül Üniversitesi Sümer Kampüsünde ücretsiz olarak düzenlendi.

Ulusal ve Uluslar Arası Fon Yönetimi



Agü TTO ve İTÜ NOVA işbirliğiyle 22-23 Kasım 2016 tarihlerinde Ulusal ve Uluslararası Fon Programları Çağrı Analizi & Proje Geliştirme Süreçleri konulu ücretsiz bir eğitim düzenlendi. AGÜ TTO' nun düzenlediği diğer eğitimler gibi bilim ve teknolojiye dayalı yeni fikir ve buluşa sahip yeni bir girişim planlayan ve finansman konusunda desteğe ihtiyacı olan, ulusal ve uluslararası fonlar hakkında bilgiye ulaşmayı arzu eden girişimciler ve akademisyenlerin bilgilendirildiği etkinlik Abdullah Gül Üniversitesi Sümer Kampüsünde gerçekleştirildi.

Yaşam Bilimlerinin Problemlerine Inovatif Yaklaşımlar



Kapadokya Eğitim Akademisi Derneğinin Abdullah Gül Üniversite'si Teknoloji Transfer Ofisi ile birlikte Avrupa Birliği Projesi kapsamında "Yaşam Bilimlerinin Problemlerine Inovatif Yaklaşımlar" Başlıklı etkinlik 09 Kasım 2016 tarihinde Abdullah Gül Üniversitesi Sümer kampüsünde gerçekleştirildi. Etkinlik kapsamında Rektörümüz Sayın Prof. Dr. İhsan SABUNCUOĞLU ve Teknoloji Transfer Destekleme Komisyonu Başkanı Sayın Prof. Dr. Yusuf BARAN birer konuşma gerçekleştirdi.

Proje kapsamında İngiltere, Hollanda, Çek Cumhuriyeti, İrlanda ve ülkemizden gelen katılımcılar AGÜ TTO tarafından organize edilen eğitime katıldılar.

Kosgeb Girişimcilik eğitimi



22 Girişimci adayının katıldığı Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi Abdullah Göl Üniver-sitesi Sumer Kam-püsünde gerçekleşti.

Abdullah Göl Üniversitesi ve ORAN Kalkınma Ajansı arasında yapılan protokol uyarınca 27 Mayıs 2016 ve 27 Haziran 2016 tarihleri arasında Uygulamalı Girişimcilik Eğitim Programı gerçekleştirildi. KOSGEB Girişimcilik Destek Programlarından yararlanmak için girişimcilerin almak zorunda oldukları bu eğitim üniversitemiz birimlerinden AGÜ TTO, Gençlik Fabrikası ve AGÜ Akademi işbirliği ile gerçekleştirdi.

AGÜ’de “Liderlik” Konulu Söyleşi

“Suda Yürümenin Sırrı, Taşları Nereye Koyacağını Bilmektir.”



Deniz Harp Akademisi Öğretim Üyesi Mehmet Yıldırım Özel, “Liderlik” konulu söyleşi yaptı. Söyleşi, Sumer Kampüsü Konferans Salonunda düzenlendi.

Aynı zamanda “Kendine İnanmak” ve “Liderliğe İnanmak” adlı kitapların da yazarı olan Özel liderliğin önemini, bir liderde bulunan özellikleri anlattı. Beceri, istek ve odak yapıtaşlarının biraraya gelmesi sonucunda istenilen başarıya ulaşılacağını belirten Özel, liderliği bir ruh hali olarak tanımladı.

TEB KADIN AKADEMİSİ

TEB kadın patronların potansiyellerini daha çok açığa çıkarmasına destek olabilmek amacıyla AGÜ TTO işbirliğiyle 23 Kasım 2016 tarihinde TEB Kadın Akademisi eğitimi gerçekleştirildi.

Kadınlarımıza finansal hizmetler yanında pozitif ayrımcılık olarak ücretsiz eğitim ve danışmanlık desteği hizmeti veren TEB Akademi Kadın Girişimcilerin potansiyelerini en etkin şekilde kullanabilmesi amacıyla düzenlediği bu eğitim programı Abdullah Gül Üniversitesi Sümer Kampüsünde gerçekleştirildi.



Üniversitemiz konferans Salonunda gerçekleştirilen eğitim programında TOBB Kayseri Kadın Girişimciler Kurulu Başkanı Sayın Merve SARIOĞLU' da eğitmen olarak katılım sağlamıştır.

KALDER ve AGÜ TTO BULUŞMASI

KalDer Kayseri Temsilciliği Yöneticisi Salih Yalçın ve AGÜ Akademi Müdürü Bülent Çizmeci ile AGÜ TTO Koordinatörü Yrd. Doç. Dr. İ. Alper İŞOĞLU üniversite kampüsünde bir araya geldiler.

Görüşmede Kalder ve AGÜ işbirliğini artırmaya yönelik konular ele alınarak eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerinde AGÜ TTO'nun üstelenebileceği farkındalıklar üzerinde fikir alışverişinde bulunuldu.



A two-way trade of education and science between a nanotechnology research center and a 20-year-old intern

Üniversitemiz Elektrik -Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencilerinde Mehmet Ali CANLILAR AGÜ TTO Seminer Serisi Kapsamında “A two-way trade of education and science between a nanotechnology research center and a 20-year-old intern” konulu seminerini 29 Kasım 2016 Tarihinde AGÜ Seminer Salonunda düzenlendi.



TÜBİTAK' TAN AKADEMİSYENLERİMİZE DESTEK

TÜBİTAK ARDEB 1001,3501 projelerinin Panel değerlendirme süreci olumlu sonuçlanan ve Proje Teşvik ve Destekleme Esaslarına İlişkin Yönetmelik uyarınca Üniversitemiz akademisyenleri Doç. Dr. Sevil DİNÇER İŞOĞLU ve Yrd. Doç. Dr. Günyaz ABLAY' ın desteklenilmesine karar verilmiştir. Akademisyenlerimizi başarılarından dolayı AGÜ TTO olarak tebrik eder başarılarının devamını dileriz.



İstanbul İnovasyon Haftası

8-9-10 Aralık 2016 tarihlerinde istanbulda düzenlenecek olan İstanbul İnovasyon haftasına AGÜ TTO olarak yerimizi alacağız.



Doç. Dr. Keçeci'nin Kitapları “Çok Satanlar” Listesi'nde

Abdullah Gül Üniversitesi (AGÜ) Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Faruk Keçeci'nin, İtalya University of Cassino, South Latium Öğretim Üyelerinden Prof. Dr. Marco Ceccarelli ile yazdığı, Robotik Mühendisliği Serisi kitaplarının elektronik (e-book) versiyonları, en çok indirilen kitaplar arasında yer aldı.

Makine Mühendisliği alanında ABD'nin en önemli kuruluşlarında bir olan, Amerikan Makine Mühendisleri Derneği (ASME) yayınevi tarafından İngilizce yayınlanan “Mobile Robots Dynamic Environments ve Designs and Prototypes of Mobile Robots” kitapları, kendi kategorisinde en çok indirilen 10 elektronik kitap arasına girdi.



İki yıllık bir çalışmanın ürünü olan kitaplar ABD'nin, Massachusetts Institute of Technology (MIT), Central Florida ve Princeton gibi önemli üniversitelerinin yanı sıra İsviçre, Almanya, Avustralya ve Çin'in önde gelen üniversite kütüphanelerinde de yer alıyor.

Prof. Dr. Yusuf Baran, Genel Kurul'da, Dünya Bilimler Akademisi Genç Üyeler Ağı Yönetim Kuruluna Seçildi.

AGÜ TTO Destekleme Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Yusuf BARAN Dünya Bilimler Akademisi Genç Üyeler Ağı'nın yönetim kurulu üyeliğine seçildi.

Dünya Bilimler Akademisi Genel Kurulu, Ruanda Cumhuriyeti'nin başkenti Kigali'de yapıldı. Genel Kurul'da, geçen yıl Dünya Bilimler Akademisi üyeliğine gösterilen adaylar arasından üstün başarılı bulunarak akademi üyeliğine seçilen Prof. Dr. Baran, bu kez de Genç Üyeler Ağı Yönetim Kurulu Üyeliğine seçildi.

Baran'ın Dünya Bilimler Akademisi'ne üyeliğinin ikinci yılında üstün başarılı bulunarak seçildiği Genç Üyeler Ağı Yönetim Kurulu Üyeliği, 3 yıl süreyle devam edecek.



Yönetim Kurulu Üyeleri, Baran'ın yanı sıra Çin Halk Cumhuriyeti, Malezya, Tunus, Güney Afrika Cumhuriyeti, Brezilya, Arjantin ve Nijerya'dan genç bilim liderlerinden oluştu.

2017 Uluslararası Mekatronik Sistemler ve Kontrol Mühendisliği Konferansı

2017 Uluslararası Mekatronik Sistemler ve Kontrol Mühendisliği Konferansı 2-4 Şubat 2017 tarihleri arasında Abdullah Gül Üniversitesi Sümer Kampüsünde gerçekleştirilecektir.

Konferans ile ilgili detaylı bilgiye <http://icmsce.com/index.html> linkinden erişilebilir.



Abdullah Gül University, Kayseri, Turkey | February 2-4, 2017

2017 International Conference on Mechatronics Systems and Control Engineering



+90 352 224 88 00-70 66



tto@agu.edu.tr



www.facebook.com/ttoagu



www.twitter.com/agu_tto



www.linkedin.com/in/agu-tto

