

TÜRKİYE'DE AR-GE VE İNOVASYONA YÖNELİK GELİŐMELER

Teknoloji Geliřtirme Bölgeleri Performans Göstergeleri Açıklandı

Ülkemizde Ar-Ge, inovasyon ve teknoloji üretim çalışmalarının artması ve üniversite-sanayi işbirliklerin gelişmesi amacı ile 2000 yılında kurulmaya başlanılan Teknoloji Geliřtirme Bölgelerinin sayısı bugün itibari 34'e ulaşmıştır. Bu bölgelerde toplam 2.138 firma 18.462 kişiye istihdam sağlamaktadır. Bu bölgelerde teknoloji üretmek için yürütölen proje sayısı 5.600, alınan patent sayısı 322, yapılan toplam ihracat ise 680 Milyon \$'dır. Bu bölgelere aktarılan ödenek ise (yararlanılan teşvikler hariç) 80 Milyon \$' düzeyindedir.

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Teknoloji Geliřtirme Bölgelerinin faaliyetlerinin sonuçlarını değerlendirebilmek için "**Teknoloji Geliřtirme Bölgeleri Performans Endeksi**" yapmış ve bu kurumların performansını, bu hedeflere mesafesi açısından sıralamıştır. Endeks sıralamasında en fazla puanı alan 3 Bölge sırası ile ODTÜ Teknoloji Geliřtirme Bölgesi, İTÜ Teknoloji Geliřtirme Bölgesi ve Batı Akdeniz Teknoloji Geliřtirme Bölgesi olmuştur.

Türkiye'de Teknoloji Transfer Ofisleri Resmen Kuruldu

Üniversitelerin girişimcilik ve yenilikçilik yeteneklerini artırmak amacı ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 2012 yılında başlatılan "Üniversiteler Girişimcilik ve Yenilikçilik Endeksi" çalışması üniversiteleri sadece yayın sayısında değil, aynı zamanda üretilen proje sayısı, alınan patent sayısı, ticarileşen patent sayısı ve kurulan spin-off firma sayısı gibi farklı konularda da rekabet içerisine sokmuştur. Bu süreci desteklemek amacı ile TÜBİTAK tarafından 1513 Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO) programı başlatılmıştır. 2012 Girişimcilik ve Yenilikçilik Endeksinde ilk 50 içinde yer alan üniversitelerin başvurabileceği bu programa toplam 39 üniversite başvurmuş ancak bunlardan sadece 10 tanesi Teknoloji Transfer Ofisi Projesini alabilmiştir. Bu üniversiteler, Boğaziçi Üniversitesi, Ege Üniversitesi, Gazi Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, Koç Üniversitesi, ODTÜ, Sabancı Üniversitesi, Selçuk Üniversitesi ve Yıldız Teknik Üniversitesidir.

TÜBİTAK Girişimcilik Destek Programını Başlattı

Ülkemizde nitelikli ve tekno-girişim sayısını artırmak amacı ile TÜBİTAK tarafından 1512 Girişimcilik Aşamalı Destek Programı başlatıldı. Bu programla potansiyel girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, katma değer ve nitelikli istihdam yaratmaya dönüştürebilmeleri için, fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetlerin desteklenmesi, böylece nitelikli girişimciliğin özendirilmesi ve uluslararası rekabet gücü olan, yenilikçi, teknoloji düzeyi yüksek ürün ve hizmetleri geliştirebilen başlangıç firmalarının oluşturulması amaçlanmaktadır. Toplam 4 farklı aşamadan oluşan destek programı kapsamında girişimcilere girişimcilik eğitimlerinin yanında sanayi deneyimi olan rehberler ile girişimciye teknik, ticari ve idari konularda destek sağlanacaktır.

6. Ulusal Üniversite Sanayi İşbirliği Kongresi Düzce’de Gerçekleşti

Üniversite-Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu (ÜSİMP) tarafından düzenlenen 6. Ulusal Üniversite Sanayi İşbirliği Kongresi Düzce Üniversitesi ev sahipliğinde 9-10 Mayıs 2012 tarihinde gerçekleşti. Üniversite, sanayi ve kamu kuruluşlarından toplam 200 kişinin katıldığı kongrede TTO’lardan üniversite ve sanayinin beklentileri Rektörler ve Oda başkanları tarafından dile getirildi. Ayrıca 4 üniversiteden katılan öğrenciler de Kongre’de üniversite-sanayi işbirliği konusundaki faaliyet ve deneyimlerini katılımcılarla paylaştı.

13. Üretim Araştırmaları Sempozyumu

Üretim ve hizmet sistemleri ile ilgili konuların tartışılacağı 13. Ulusal Üretim Araştırmaları Sempozyumu Marmara Üniversitesi ile Sakarya Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölümleri ve **Üretim Araştırmaları Derneği** işbirliğiyle 25-27 Eylül 2013 tarihleri arasında Sakarya Üniversitesi Esentepe Kampüsü’nde düzenlenecektir. Ana teması “Sürdürülebilir Yenilikçi Üretim ve Hizmet Stratejileri” olan sempozyumda Ar-Ge, inovasyon, teknoloji yönetimi ve kümelenme gibi çok farklı konularda 277 bildirinin sunulması beklenmektedir.

11. Uluslararası GLOBALICS Kongresi

Global Network for the Economics of Learning, Innovation, and Competence Building Systems (Globelics), ODTU-TEPKOL, Yıldırım Beyazıt Üniversitesi ve Ankara Kalkınma Ajansı işbirliğinde düzenlenecek olan 11. Uluslararası Globalics Kongresi 11-13 Eylül tarihleri arasında Ankara’da düzenlenecektir. Bilim, teknoloji ve inovasyon politikaları, FSMH, Bölgesel ve Ulusal İnovasyon Sistemleri gibi çok farklı konuların tartışılacağı panellerde ulusal ve uluslararası çok sayıda katılımcının katılımı beklenmektedir.