

Hacettepe Teknokent - Teknoloji Transfer Merkezi (HT-TTM), sanayi ve akademi arasında bir köprü oluşturarak inovasyonu desteklemektedir. HT-TTM, Hacettepe Teknokent A.Ş. bünyesinde Temmuz 2008'de faaliyete başlamış olup, Nisan 2009'da ayrı bir şirket haline gelerek, faaliyetlerini Hacettepe Teknokent Teknoloji Transferi Ar-Ge Danışmanlık Enerji Sağlık Çevre İletişim San. Tic. A.Ş. adıyla sürdürmektedir.

Hacettepe Teknokent - Teknoloji Transfer Merkezi'nin KOBİ'ler, büyük ölçekli işletmeler, akademisyenler ve sektör uzmanlarına sunduğu hizmetler aşağıda sunulmaktadır:

❑ Teknoloji Transferi ile Ar-Ge ve Ürün Geliştirme

- Sanayicilerin teknik problemlerini çözmek, Ar-Ge faaliyetleri esnasında ihtiyaç duydukları bilimsel desteği sağlamak adına başta Hacettepe Üniversitesi olmak üzere üniversitelerin teknolojik altyapısı ve akademik bilgi birikiminin sanayinin hizmetine sunulması,
- Akademisyenlerin ve sanayicilerin geliştirdikleri inovatif ürünlerin patent ve ticarileştirme çalışmalarının desteklenmesi.

❑ Proje Geliştirme

Ar-Ge çalışmalarının desteklenmesi için verilen ulusal ve uluslararası hibe ve kredi programlarından sanayicilerin yararlanmasını sağlamak üzere:

- Proje fikrinin geliştirilmesi,
- Çok ortaklı projelerde ulusal ve uluslararası proje ortaklarının bulunması,
- Proje başvuru dosyasının hazırlanması,
- Projenin yürütme faaliyetlerine destek verilmesi.



❑ Steinbeis Ağı ile Uluslararası İşbirliklerinin Geliştirilmesi

HT-TTM'nin de aralarında olduğu, dünya çapındaki 800'e yakın Steinbeis merkezi aracılığıyla;

- Sanayici ve akademisyenlerin inovatif ürünlerine:
 - Ticarileştirme,
 - Dünya pazarlarına erişim,
 - Uluslararası firmalarla işbirliğinin geliştirilmesi aşamalarında destek verilmesi,

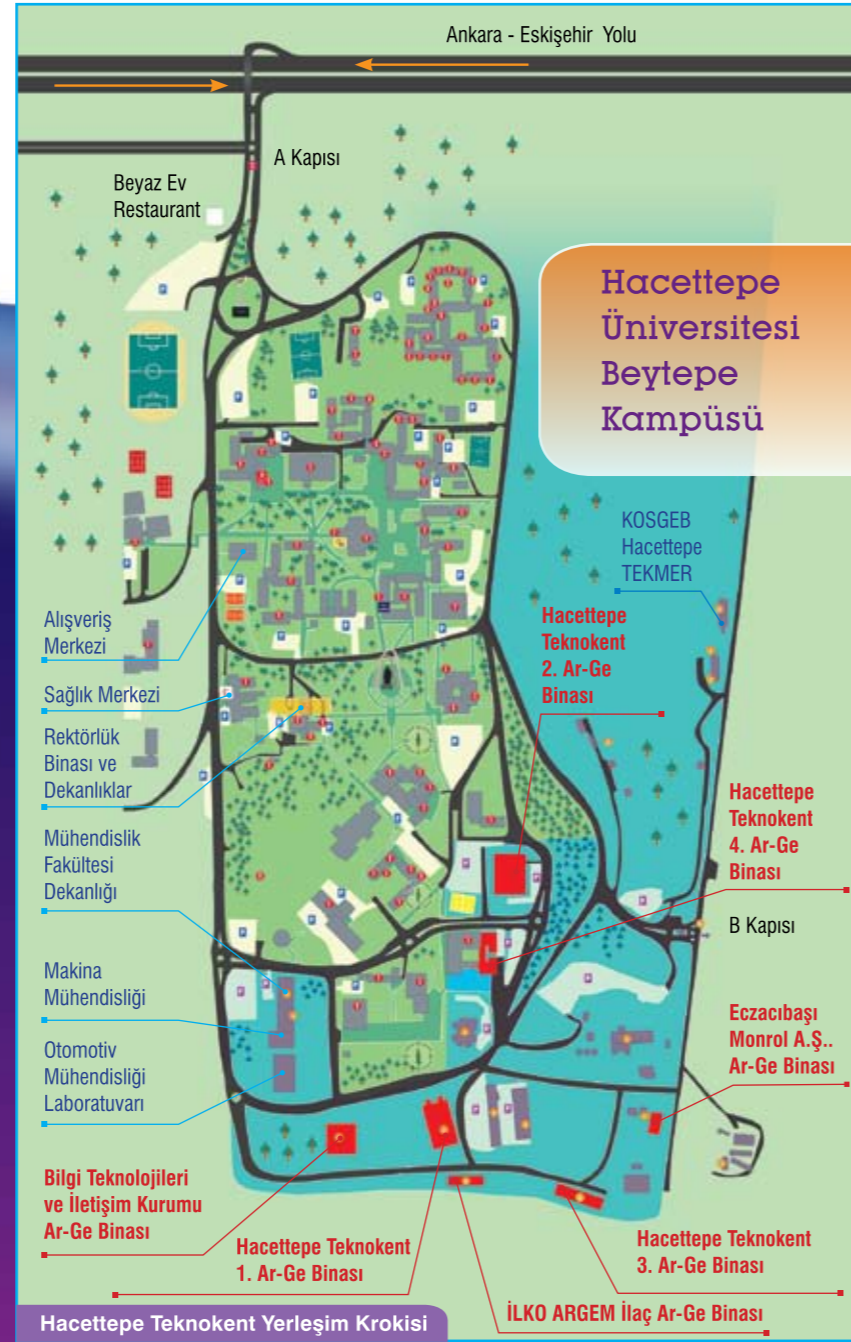
• Ülkemiz sınırları dahilinde gerçekleştirilmeyen Ar-Ge projelerine gereken kaynakların uluslararası akademik ve sektörel kaynaklardan karşılanması.

❑ Çözüm Ortaklarımızla Sunduğumuz Hizmetler

- Patent ve diğer fikri mülkiyet hakları ile ilgili konularda uzman desteğinin sağlanması (HT-TTM ve Ankara Patent Ofisi işbirliği),
- Sermaye arayışına gerek duyan yenilikçi fikirlerin, yatırımcılar için paketlenmesi ve sunulması ile lisanslama süreçlerinin takibi (HT-TTM ve Inovent İşbirliği),
- Vizyon, hedef ve strateji oluşturma, orta ve uzun vadeli plan oluşturma, teklif stratejileri belirleme, sözleşme ve yatırım değerlendirme aşamalarında destek verilmesi (HT-TTM ve Yönetim Yatırım Danışmanlık İşbirliği).

Hacettepe Teknokent - Teknoloji Transfer Merkezi
Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kampusu
Hacettepe Teknokent 1. Ar-Ge Binası No:24 06800 Beytepe/Ankara

Tel : 0.312.297 62 78 – 79 Web : www.hacettepettm.com
Faks : 0.312.297 60 93 e-posta : ht.ttm@hacettepe.edu.tr
Steinbeis Transfer Merkezi Üyesidir.



ULAŞIM: Hacettepe Üniversitesi Sıhhiye Yerleşkesi'nden Beytepe Yerleşkesi'ne belediye otobüsü, toplu taşıma hizmeti veren özel otobüs ve minibüs seferleriyle ulaşım sağlanmaktadır. Ayrıca, Hacettepe Üniversitesi Beytepe Yerleşkesi Hacettepe Teknokent'te faaliyet gösteren firma çalışanlarının ev - işyeri arası ulaşımı sabah ve akşam saatlerinde özel servislerle gerçekleştirilmektedir.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi Yönetici A.Ş.
Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kampusu
Hacettepe Teknokent 1. Ar-Ge Binası 06800 - Beytepe/ANKARA

Tel : 0.312.297 71 62 (pbx)
Faks : 0.312.297 60 93
Web : www.hacettepeteknokent.com.tr
e-posta : info@hacettepeteknokent.com.tr

[Yüksek Teknolojinin Buluşma Noktası]

- Türkiye'ye ve dünyaya endüstriyel ürün ve teknoloji üreten, bilime, teknolojiye ve insanlığa katkıda bulunan, artı değerler yaratan firmaların ortak çalışma alanı.

Her firmaya uygun modern Ar-Ge çalışma ofisleri,

Modern ve teknolojik donanımlı Ar-Ge merkezleri,

"Mükemmeliyet Merkezi" düzeyinde test ve ölçüm laboratuvarları,

34.126 m²'lik toplam kapalı alana sahip 7 Ar-Ge binası,

2.756.617 m²'lik Türkiye'nin en büyük TGB alanı,

Teknoloji Transfer Merkezi,

Steinbeis Transfer Merkezi Üyesi.



Hacettepe Teknokent 1. Ar-Ge Binası

Üniversite-Sanayi İşbirliğinin Adresi

Hacettepe Teknokent A.Ş.

Vizyon

- Dünyaya yeni endüstriyel ürün ve yeni teknoloji üretmek,
- Bilime, teknolojiye ve insanlığa katkıda bulunacak artı-değer yaratmaktır.

Misyon

- Ülkemizde, Üniversite-Sanayi işbirliğini en üst düzeye taşıyarak, ileri teknoloji kullanan ya da üreten şirketlerin oluşmalarını ve gelişmelerini desteklemek; mevcut kaynaklarını daha verimli kullanabilmeleri ya da yeni kaynak yaratabilmesi için bu şirketlere yenilikçi ileri teknoloji ve yazılım geliştirme alanlarında Ar-Ge çalışmalarını yürütebilecekleri ortamı ve desteği sağlamak,

- İleri teknoloji alanında çalışan yerli ve yabancı şirketleri bir araya getirerek, gerek kendi aralarında gerekse üniversite ile sinerji yaratabilecekleri işleyişleri oluşturmak,

- Üniversitelerdeki akademik birikimin ve araştırma sonuçlarının ekonomik değere dönüştürülmesini sağlamak,

- Ülkenin ekonomik ve teknolojik düzeyinin yükseltilmesine; böylece, uluslararası rekabet gücünün artırılmasına katkıda bulunmak,

- İleri teknoloji üretme potansiyeli olan yeni şirketlerin kurulmasını; mevcut Ar-Ge firmalarının ve yenilikçi küçük şirketlerin gelişmelerini teşvik etmek.



Kuruluş

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi (Hacettepe Teknokent), kuruluşuna ilişkin Bakanlar Kurulu kararının 10 Ocak 2003 tarihli ve 24989 sayılı Resmî Gazete’de yayınlanmasından sonra, Hacettepe Üniversitesi Beytepe Yerleşkesi içerisinde kurulmuştur. Hacettepe Teknokent’in kuruluş amacı, üniversite-sanayi işbirliğini geliştirerek teknolojik bilgi üretmek, ürün niteliğinde ve üretim yöntemlerinde yenilik geliştirmek; ürün kalite ve standardını yükseltmek; verimliliği arttırmak; maliyeti düşürmek; teknolojik bilgiyi ticarileştirmek; ülkenin yüksek teknolojik ürün ithalat oranını azaltmak ve uluslar arası rekabet gücünü arttırmaktır.

4691 sayılı “Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu” gereğince, Hacettepe Teknokent’i yönetmek ve işletmek üzere kurulan Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi Yönetici A.Ş. (Hacettepe Teknokent A.Ş.) 17 Mart 2003 tarihinde tescil edilmiş; şirket, kuruluşunun 20 Mart 2003 tarihli ve 5760 sayılı Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi’nde ilan edilmesiyyle çalışmalarına başlamıştır.

Hacettepe Teknokent A.Ş. ortakları, Hacettepe Üniversitesi, Polatlı Belediyesi, GAMA Endüstri Tesisleri İmalat ve Montaj A.Ş., Hacettepe Teknokent Teknoloji Transferi AR-GE Danışmanlık Enerji Sağlık Çevre İletişim San. ve Tic. A.Ş. ve Akdaş Döküm San. ve Tic. A.Ş.’dir.

Hacettepe Teknokent’in ana kurucu ortağı olan Hacettepe Üniversitesi, eğitim-öğretime kuruluşu 1963-1967 yılları arasında gerçekleştirilen Tıp ve Sağlık Bilimleri Fakültesi ile başlamıştır. Hacettepe Üniversitesi bugün 13 Fakülte’ye ait 97 adet bölüm/ana bilim dalı, 13 Enstitü, 2 Yüksekökol, 6 Meslek Yüksekokulu ve Devlet Konservatuarı’nın yanı sıra Erişkin Hastanesi, İhsan Doğramacı Çocuk Hastanesi ve Onkoloji Hastanesi olmak üzere 3 ayrı hastanesi ile hizmet vermektedir. Kalp-Damar ve Diş Hastahıklarıyla ilgili iki ayrı hastanenin de yakın gelecekte hizmete açılması planlanmaktadır. 3.500 akademik personelin görev yaptığı ve 30.000 civarında öğrencinin öğrenim gördüğü Hacettepe Üniversitesi, ülkemizin sayılı ve önde gelen Üniversitelerinden biridir.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi

Hacettepe Üniversitesi’nin mülkiyetinde olmak üzere Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi dört ayrı alandan oluşmaktadır.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nin 1 nolu alanı Ankara’da Hacettepe Üniversitesi Beytepe Yerleşkesi’nin güneyinde, üniversitenin eğitim-araştırma kompleksi içinde 928.585 m²; 2 nolu alanı Hacettepe Üniversitesi Beytepe Yerleşkesi’nin batı-kuzeybatısında konut alanlarına komşu 1.077.448 m² olmak üzere Beytepe Yerleşkesi’ndeki toplam alan 2.006.033 m²’dir.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nin 3. Alanı Hacettepe-Polatlı Teknokenti, 703.391 m²’dir.

Toplam 2.709.424 m²’lik alanlı Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nin 4. Alanı olan Hacettepe-İvedik OSB Teknokenti’nin Resmî Gazete’de yayınlanarak yürürlüğe girmesiyle birlikte toplam alan 2.756.617 m²’ye ulaşacaktır.

HACETTEPE-POLATLI TEKNOKENTİ

Polatlı Belediyesi’nin desteğiyle kurulan ve 703.391 m² alana sahip Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi Ek Alanı olan Hacettepe-Polatlı Teknokenti, 25.02.2008 tarih ve 2008/13348 sayılı kuruluşuna ilişkin Bakanlar Kurulu Kararı’nın 20.03.2008 tarih ve 26822 sayılı Resmî Gazete’de yayınlanmıştır.

Her iki Teknokent alanının 1/5000 nazım imar ve 1/1000 uygulama imar planları ile onaylı bu imar planlarına göre yapılmış parselasyon planları, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı’na onaylanarak kesinleşmiştir.

Hacettepe Polatlı Teknokenti’nde altyapı ve üstyapı proje çalışması devam etmektedir.

HACETTEPE-İVEDİK OSB TEKNOKENTİ

Hacettepe Teknokent A.Ş. ile Ankara İvedik Organize Sanayi Bölge (OSB) Müdürlüğü arasında 27.08.2009 tarihinde Hacettepe-İvedik OSB Teknokenti’ni kurmak üzere işbirliği sözleşmesi imzalanmıştır.

Hacettepe İvedik OSB Teknokenti, üzerinde 16.461 m²’lik kapalı alanı olan bir binanın bulunduğu 47.193 m²’lik alan üzerinde kurulmuştur. Bu ek alanla Hacettepe Teknokent’in toplam alanı 2.756.617 m²’ye ulaşmıştır.

Halen İvedik Organize Sanayi Bölgesi’nde faaliyet gösteren firma sayısı: 5.206 olup, bu firmaların: % 58’i üretim (3.024 adet), % 32’si hizmet (1.636 adet), % 10’nu ticaret (546 adet) ile uğraşmaktadır. Firmaların 1087’si Ar-Ge faaliyeti yapmaktadır. Bölgede toplam 68.590 kişi çalışmaktadır.

Hacettepe Teknokent’in Mevcut Durumu

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nde Temmuz 2010 tarihi itibarıyla yazılım, bilişim, medikal, biyoteknoloji, tıp teknolojileri, nanoteknoloji-ileri malzeme, elektrik- elektronik, savunma sanayi, tasarım, otomotiv, makine, kimya, gıda, çevre ve madencilik sektörlerinde 103 firma faaliyet göstermektedir.

Bölge içinde modern tasarımı ofislerin, gelişmiş ses ve görüntü kayıt sistemleri ile İnternet yayınlarının yapılabilirdiği her türlü teknik donanımına sahip konferans ve toplantı salonlarının bulunduğu, temizlik hizmetlerinin ve 24 saat kesintisiz güvenlik hizmetlerinin sağlandığı toplam 34.126 m²’lik kapalı alanla, Ar-Ge ve yazılım geliştirme çalışmaları için şirketlere geniş olanaklar sunmaktadır.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nde, 4.500 m²’lik 1. Ar-Ge Binası; 6.040 m²’lik 2. Ar-Ge Binası; 1.800 m²’lik 3. Ar-Ge Binası; 1.200 m²’lik 4. Ar-Ge Binası; 1.365 m²’lik Eczacıbaşı-Monrol A.Ş. Ar-Ge Binası, 2.760 m²’lik kapalı alana sahip Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu Ar-Ge Binası ve 16.461 m²’lik kapalı alana sahip Hacettepe-İvedik OSB Teknokenti Binası olmak üzere toplam 7 adet Ar-Ge binası bulunmaktadır.

Hacettepe Teknokent’te kurulan Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu Piyasa Gözetimi Laboratuvarında, elektronik haberleşme cihazlarının standartlara uygunluk testleri ve sertifikasyon işlemleri gerçekleştirilmektedir

Hacettepe Üniversitesi Makine Mühendisliği bünyesinde bulunan Otomotiv Araştırma-Geliştirme ve Tasarım Laboratuvarı’nda Otomotiv Mühendisliği’nde yürütülen öğretim faaliyetlerinin yanı sıra sanayicilerin Ar-Ge faaliyetlerine destek verilerek ortak projeler de gerçekleştirilmektedir.

Hacettepe Teknoloji Geliştirme Bölgesinde yer alan KOSGEB Teknoloji Geliştirme Merkezi’nde (TEKMER) Ar-Ge çalışmalarını yürüten Küçük ve Orta Boy İşletmelere (KOBİ) destek verilmektedir.

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nde faaliyet gösteren firmalarda, yaklaşık 600’ü Ar-Ge personeli olmak üzere 750’yi aşkın personel görev yapmaktadır. Hacettepe Üniversitesi’nde akademik kadrosu ile bu firmalara danışmanlık desteği vermektedir.

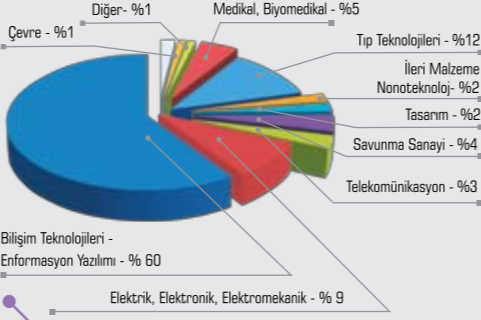
Kısa ve Orta Dönem Hedeflerimiz

Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nde 20.000 m²’lik kapalı alana sahip yeni bir binanın 2011 yılı sonuna kadar hizmete verilmesi planlanmıştır. Bu binanın hizmete verilmesiyle Hacettepe Teknokent’te yer alacak firma sayısının 200’e ulaşması hedeflenmektedir.

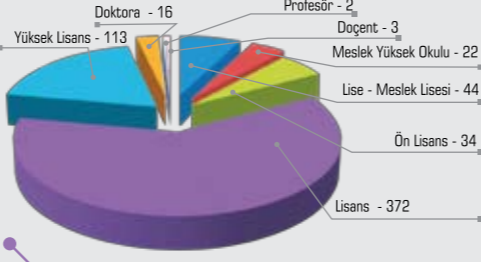
Ayrıca, yeni fizikî mekânların hizmete verilmesiyle birlikte, yaklaşık 2000 civarında nitelikli Ar-Ge ve yazılım geliştirme elemanına yeni iş olanaklarının sağlanması amaçlanmaktadır.



1- FİRMALARIN SEKTÖREL DAĞILIMI



2- TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİNDE ÇALIŞAN PERSONELİN EĞİTİM DURUMU PERSONEL SAYISI



TEŞVİKLER

4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu uyarınca teknoloji geliştirme bölgesinde yerli, yabancı, gerçek veya tüzel kişiler, yazılım ve Ar-Ge faaliyetlerini yürütebilmektedirler.

Teknoloji Geliştirme Bölgesi (TGB)’nde faaliyet gösteren girişimci firmalara sağlanan destek ve muafiyetler şunlardır:

Gelir ve Kurumlar Vergisi Muafiyeti

TGB’de faaliyet gösteren gelir ve kurumlar vergisi mükelleflerinin, münhasıran bu bölgedeki yazılım ve Ar-Ge faaliyetlerinden elde ettikleri kazançları 31.12.2013 tarihine kadar gelir ve kurumlar vergisinden müstesnadır. (*)

Yazılımda KDV Muafiyeti

TGB’de faaliyet gösteren gerçek ve tüzel kişi ve kurumların münhasıran bu bölgelerde ürettikleri ve sistem yönetimi, veri yönetimi, iş uygulamaları, sektörel, internet, mobil ve askeri komuta kontrol uygulama yazılımı şeklindeki teslim ve hizmetleri 31.12.2013 tarihine kadar katma değer vergisinden müstesnadır. (*)



Hacettepe Teknokent 1. Ar-Ge Binası

Ar-Ge / Yazılım Personeli için Firmalara SGK Prim Desteği

5746 Sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkındaki Kanunun 3. Maddesine istinaden 4691 sayılı yasa kapsamında Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde faaliyet gösteren firmalarda görev yapan ve ücretli gelir vergisinden istisna olan personelin; bu çalışmaları karşılığında elde ettikleri ücretleri üzerinden hesaplanan sigorta primi işveren hissesinin yarısı, her bir çalışan için beş yıl süreyle Maliye Bakanlığı tarafından karşılanmaktadır.

Ar-Ge Yazılım Personeline Gelir Vergisi Muafiyeti

TGB’de yer alan firmalarda yürürlükteki iş ve çalışma mevzuatına göre personel istihdam edilir. Bu bölgelerde faaliyet gösteren gelir vergisi mükelleflerinin, bölgede çalıştığı araştırmacı, yazılımcı, Ar-Ge personelinin bu görevleri ile ilgili ücretleri 31.12.2013 tarihine kadar gelir vergisinden muafır. Ayrıca, bu Bölgelerde 6224 sayılı Yabancı Sermaye Kanunu ve ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde yabancı uyruklu üretici ve vasıflı Ar-Ge personeli çalıştırabilir. (*)

TÜBİTAK Projeleri Kapsamında Özel Destek Uygulamaları

TÜBİTAK’ın desteklediği belirli bir projenin Ar-Ge faaliyetleri kapsamındaki personel harcamaları için % 50 oranında sağladığı hibe desteği, kuruluşun TGB’de yer alması durumunda %90 oranına yükseltilmektedir.

Eczacıbaşı Monrol A.Ş. Ar-Ge Binası



Akademisyenlerin Döner Sermaye Kapsamı Dışında İstihdamı ve Teşvikler

Kamu kurum ve kuruluşları ile üniversite personelinin Bölgede yer alan faaliyetlerde araştırmacı personel olarak hizmetine ihtiyaç duyulanlar; çalıştıkları kuruluşların izni ile sürekli veya yarı zamanlı olarak çalıştırılabilirler. Yarı zamanlı görev alan öğretim üyesi, öğretim görevlisi, araştırma görevlisi ve uzmanların bu hizmetleri karşılığı elde edecekleri gelirler, üniversite döner sermaye kapsamı dışında tutulur.



Hacettepe Teknokent 3. Ar-Ge Binası

Sürekli olarak istihdam edilecek personele kurumlarınca aylıksız izin verilir ve kadroları ile ilişkileri devam eder.

Öğretim elemanları 2547 sayılı Kanunun 39. maddesinde öngörülen yurt içinde ve yurt dışında geçici görevlendirme esaslarına göre yapacakları çalışmaları Üniversite Yönetim Kurulunun izni ile Bölgedeki kuruluşlarda görev yapabilirler. Aylıklı izinli olarak Bölgede görevlendirilen öğretim üyelerinin Bölgede elde edecekleri gelirler üniversite döner sermaye kapsamı dışında tutulur.

Ayrıca, öğretim elemanları Üniversite Yönetim Kurulunun izni ile yaptıkları araştırmaların sonuçlarını ticarileştirmek amacı ile bu bölgelerde şirket kurabilir, kurulu bir şirkete ortak olabilir ve/veya bu şirketlerin yönetiminde görev alabilirler.

Yatırım İstisnası

Girişimciler, Hacettepe Teknokent A.Ş.’nin inşa edeceği Ar-Ge ofislerinden yararlanabileceği gibi, kendilerine tahsis edilen arsalar üzerinde 31.12.2026 tarihine kadar kullanım hakkını alabilecekleri binalar inşa edip, faaliyette bulunabilirler.

Yerli veya yabancı girişimcilerin, Bakanlar Kurulu’nun 2006/10921 sayılı kararında



Hacettepe - İvedik OSB Teknokenti

(26311/06.10.2006 R.G.) “Yatırımlarda Devlet Yardımları Hakkında Karar” uyarınca Yatırım Teşvik Belgesi almaları halinde; teknoloji geliştirme bölgeleri gibi özel amaçlı bölgelerde Ar-Ge, bilişim teknolojisi, yazılım geliştirme, elektronik sanayi yatırımları ve Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu veya Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu tarafından belirlenecek öncelikli teknoloji alanında yapılacak yatırımlar ile bu bölgede yapılacak yatırım ve ileri teknoloji gerektiren yatırımlarda;

- Gümrük Vergisi muafiyeti
- Katma Değer Vergisi İstisnası
- Faiz desteği
- İndirimli Kurumlar Vergisi (28.02.2009/27155 sayılı R.G./5838 sayılı Kanun)

şeklinde T.C. Devleti tarafından sağlanan destek unsurlarından yararlanabilmektedir.

Yeni Ürün ve Projelerin Desteklenmesi (Hacettepe Teknokent A.Ş. Proje Yarışması)

Hacettepe Teknokent A.Ş. tarafından 2007 yılından beri “Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri”, “Fen Bilimleri ve Mühendislik” alanlarında Proje Yarışması düzenlenmektedir. Ar-Ge ve yazılım geliştirme yapan şirketlerin, girişimcilerin, üniversite öğretim elemanları ve öğrencilerin ticari ürüne dönüşebilecek, yenilikçi ve rekabet edebilir ürün ve projeleri Proje Yarışması ile desteklenmektedir. Her iki kategoride Proje Yarışmasında ilk üç derece girenlerle mansiyon almaya hak kazananlara çeşitli para ödülleri ile Hacettepe Teknokent’te yer alma imkanı sağlanmaktadır.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu Ar-Ge Binası



Hacettepe Teknokent 2. Ar-Ge Binası

Proje Yarışması başvuruları her yıl Nisan ayında başlayıp, Aralık ayının sonunda kapanmaktadır. Dereceye giren proje sahiplerine ödüller, Proje Yarışması’nı takip eden yılın Mart ayında düzenlenen törenle verilmektedir.

Akademisyen ve Sanayicilerin Buluşma Platformu: Hacettepe Üniversitesi Teknokent Ar-Ge Proje Pazarı ve Patent Bilgi Günleri (HÜT-ARGEPP-PPG) (Açık Kapı Faaliyeti-Üniversite-Sanayi İşbirliği Platformu)

(HÜT-ARGEPP-PPG) etkinliklerinden, dünyanın farklı ülkelerinden davet edilen uzmanlar, Üniversite-Sanayi işbirliğinin geliştirilmesi, teknoloji transferi, fikri mülkiyet haklarının korunması, araştırma-geliştirme faaliyetleri gibi konulardaki tecrübelerini Türkiye’deki KOBİ’ler, sanayici, akademisyen, üniversite öğrencileri ve Teknokent firmaları ile paylaşmaktadırlar. Ayrıca, Türk ve yabancı uzmanların katılımıyla düzenlenen panellerde bu alanlardaki sorunların çözüm önerileri ve işbirliği olanakları katılımcıların bilgisine sunulmaktadır.

Her yıl geleneksel olarak Mayıs ayında düzenlenen (HÜT-ARGEPP-PPG) etkinlikleri, sanayici, akademisyen, üniversite öğrencileri, Teknokent firmaları ve girişimcilerin ortak bir platformda buluşmalarını sağlamaktadır.

İki gün süren HÜTEĞ açık kapı faaliyetine katılanlar, Hacettepe Teknokent’te faaliyet gösteren firmaların ofislerini ve laboratuvarları ziyaret edebilmekte ve bölgede yürütülen projeler hakkında bilgi alabilmekte, görüş alışverişinde bulunabilmekte ve ortak proje geliştirme imkanı bulabilmektedir.



(*) 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu Değişikliği Yasa Tasarısı’nın Türkiye Büyük Millet Meclisi’nde kabul edilerek 2010 yılı içerisinde Resmî Gazete’de yayınlanması beklenmektedir. Kanunun bazı maddelerinde önemli oranda değişiklik yapılmakta olup, destek ve teşvik süresi 31.12.2023 tarihine uzatılacaktır.