

İHSAN DOĞRAMACI BİLKENT ÜNİVERSİTESİ CYBERPARK

Bilkent CYBERPARK, Bilkent Üniversitesi ve Bilkent Holding iş birliğiyle kurulan bir bilim ve teknoloji parkı olup, %80 hissesi Bilkent Üniversitesi'ne aittir. 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu kapsamında faaliyet gösteren CYBERPARK, 4 Araştırma Merkezi, 320'nin üzerinde yüksek teknoloji üreten firması, yaklaşık 135.000 m²'lik kapalı alanı ve gerçekleştirilen iş hacmi bakımından Türkiye'nin en büyük teknoparklarından biri olarak faaliyet göstermektedir.

Bilkent CYBERPARK, iş merkezi yaklaşımından uzak olarak sunduğu katma değerli hizmetler, 20 yılı aşkın başarıları ile ulusal ve uluslararası alanda ödüllendirilmiş programları ve girişimcilik deneyimi ile bu alanda bir MARKA haline gelmiş; yerli ve yabancı paydaşlarına teknopark mentorluğu ve program danışmanlığı yapmıştır.

Bilkent CYBERPARK, 20 yıllık Kuluçka Merkezi deneyimi ile kuluçka hizmetlerine 2022 yılında [Ankara Teknoloji Köprüsü Kuluçka Merkezi](#)'ni de ekleyerek Türkiye'nin teknoloji geliştirme kapasitesine güç katmaya devam etmektedir. Bilkent CYBERPARK, Bilkent Üniversitesi ve Ankara Büyükşehir Belediyesi iş birliği ile kurulmuş olan Ankara Teknoloji Köprüsü, 4150 m²'lik tek bir alan içerisinde güncel ve hızlıca ekonomik değere dönüşecek iş fikirlerine hayat vermektedir. Burada yer alan 0-3 yaş arasındaki kuluçka firmalarına ve henüz sadece fikir aşamasında olan girişimci adaylarına; eğitimler, mentorluklar, iş birliği programları gibi ihtiyaçlarına göre her türlü destek sağlanmaktadır.

[42. IASP Dünya Bilim Parkları Konferansı'nda](#) Bilkent CYBERPARK tarafından “Bridging Innovation And Globalization For A Borderless Technology Future” ve “The Industrial Revolution and Its Transformative Impact” başlıklı makalelerimiz, sunulmaya hak kazanmıştır. CYBERPARK tarafından bugüne kadar da 8 farklı makale sunumu yapılmış ve 10 makale yine IASP tarafından yayınlanmıştır. 2025 yılında 2 makale yayınlanmış ve sunumu gerçekleştirilmiştir.

T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından her yıl teknoloji geliştirme bölgeleri performans endeksi sıralaması gerçekleştirilmekte olup bu sıralamada Türkiye'deki tüm teknoparkların performansları o bölgede gerçekleştirilen satış, ihracat, patent sayısı, yürütülen Ar-Ge proje sayısı, akademisyen firma sayısı vb. birçok kriter gözetilerek değerlendirilmektedir. T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 13 Kasım 2024 tarihinde açıklanan 2022 yılı [Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Performans Endeksi](#) sonuçlarına göre, Bilkent CYBERPARK zirvedeki yerini sağlamlaştırarak, bir kez daha Türkiye'nin en başarılı teknoparkı olmuştur. 2023 yılı veri sonuçları henüz açıklanmamıştır.

Ayrıca, Bilkent CYBERPARK, Avrupa Komisyonu tarafından girişimcilik ekosistemini destekleyen kurum ve kuruluşları belirlemek üzere organize edilen Avrupa Girişimciliği Teşvik Ödülleri (EEPA) tarafından, en iyi girişimcilik programlarını paylaşmak, katma değerli hizmetlerin girişimciliğe katkısı konusunda farkındalık yaratmak ve potansiyel girişimcileri teşvik ederek onlara ilham vermek amacıyla düzenlenen EEPA'da (European Enterprise Promotion Awards) BİGG MARKA- 2022 “National Winner” olarak Türkiye birincisi seçilmiştir.

Bilkent CYBERPARK 2005 yılından beri ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistem Belgesi ile hizmet verirken 2015 yılında, standardın yeni versiyonu ile süreçlerini ISO 9001:2015'e uyarlayarak, Türkiye'de bu belgeyi alan sadece ilk teknopark değil, ilk firma olmayı başarmıştır. Bu zamana kadar yapılan denetimlerde ve belge yenilemede de herhangi bir uygunsuzluk tespit edilmemiştir.

Kalite Yönetim Sistemi'nin hem şirket içinde hem bölgede yer alan firmalara verilen hizmet kalitesindeki etkisinin önemini farkında olarak çalışmalara devam edilmektedir. Müşteri Memnuniyeti konusundaki özenli çalışmaları, 2024 yılının sonunda alınan "ISO 10002:2018 Müşteri Şikayetlerinin Ele Alınması" belgesi ile kalite süreçleri devamlı olarak geliştirmeye devam etmektedir.

Bilkent CYBERPARK, 2020 Temmuz itibari ile "Sıfır Atık Belgesi" alan ilk Teknopark olma başarısını elde etmiş olup Sıfır Atık kapsamındaki çalışmalar aynı şekilde sürdürülmektedir. "Çevresel Sürdürülebilirlik" ve karbon salımının ölçülmesi, su ve karbon ayak izi ölçümlerinin düzenli olarak raporlanması için sistem oluşturma çalışmaları başlamış olup iklim değişikliği ile ilgili bölge genelinde önlemleri alma çalışmaları devam ettirilmektedir.

CYBERPARK'ın kendi adına tescilli on üç adet tamamlanmış, Marka Tescili bulunmaktadır. Güncelde 6 adet marka başvurusu bulunmaktadır.

Teknoparklar, kurulma misyonları gereği araştırma geliştirme faaliyetlerine yer sağlama ve bu faaliyetleri destekleme amacı gütmektedir. Fiziki ortam, katma değerli hizmetler, tüm oyuncuların yer aldığı ekosistem ve teşvikler bileşiminde Ar-Ge için uygun ortam yaratılmaktadır. Bilkent CYBERPARK sunduğu altyapı hizmetleri ve verdiği finansmana erişim danışmanlıkları ile birlikte bölgede yapılan Ar-Ge süreci devam eden projelerin ticarileşmesi için ise, yatırımcı bulma ve potansiyel müşteriye erişim konularında destek olmaktadır. Ar-Ge çalışmaları her zaman önceliklendirilmekte ve ihtiyaç doğrultusunda hizmetler geliştirilmeye devam edilmektedir.

Bilkent Üniversitesi yeni mezun, yüksek lisans, doktora öğrencileri veya lisans son sınıf öğrencileri tarafından yürütülen teknoloji tabanlı iş fikirleri ya da projeler, Bilkent CYBERPARK tarafından değerlendirilmekte, öğrencilere girişimcilik anlamında yönlendirmeler yapılmakta ve desteklenmesine karar verilen projelere Bilkent CYBERPARK tarafından mentörlük, eğitim, finansal katkı gibi destekler sağlanarak Kuluçka Merkezi'nde ofis alanı verilmektedir. Ayrıca hackathon, ideathon vb programlarla gençlerin girişimcilik konusunda farkındalığını artırmaya yönelik programlar yürüterek ekosistemle tanışmalarını sağlamakta ve ön kuluçka niteliğindeki girişimlerine başarılı olmaları için fırsatlar sunmaktadır.

Teknopark firmalarının büyük çoğunluğunda en kritik konulardan birisi nitelikli insan kaynağıdır. Bilkent CYBERPARK İnsan Kaynağı Destek Projesi Programı ile Bilkent Üniversitesi Kariyer Merkezi Platformu üzerinde açılan ilanlarla, firma sahipleri pozisyon ve ilan açmak süreçleriyle uğraşmak ve başvurulara gelen ilgisiz CV'ler arasında zaman harcamak zorunda kalmamaktadır.

Teknoparkların görevlerinden birisi de üniversite iş birliği kapsamında destekler vermek ve bölge firmalarının ihtiyaç duydukları kaynaklar konusunda onlara erişim kolaylığı sağlamaktır. Üniversite öğrencilerinin staj programları bu konuda önemli bir girdidir. CYBERPARK Stajyer Destek Programı ile 2025 yılında Stajyer Destek Programı kapsamında 375 stajyer aday bilgisi, Bilkent CYBERPARK firmalarına iletilerek üniversite – sanayi iş birliğine destek olunmuştur.

Teknopark kurulduğundan beri öğretim elemanları, Bilkent CYBERPARK bünyesinde akademik bilgilerini ticarileştirebilme olanağı bularak, firmalarda danışman olarak görev alabilmekte, "spin-off" olarak şirket kurabilmekte ya da kurulu olan bir şirkete ortak olabilmektedirler. Bu vesile ile üniversitede oluşan akademik bilgi ticarileşerek bölgesel, ulusal ve uluslararası ekonomik katkıya dönüşmekte, akademisyenler maddi kazanç elde edebilmekte ve mesleki yönden pratik yapma imkânı bulabilmektedirler. Ayrıca, bölgeye kabul edilecek firmaların projeleri üniversitemiz bünyesinde yer alan akademisyenler tarafından

değerlendirilmekte olup bu da nitelikli projelerin bölgede yer alması konusunda önemli bir unsurdur.

Yukarıda kısaca anlatılan, CYBERPARK bünyesinde üniversite-sanayi iş birliğine dair çeşitli rakamlar vermek gerekirse: Bilkent CYBERPARK'ta hâlihazırda 40 akademisyen firması, 30 öğrenci firması ve Bilkent Üniversitesi'ne bağlı 3 araştırma merkezi bulunmaktadır.

2025 yılında;

- Toplam 122 proje akademik personel iş birliği ile yürütülmüştür.
- 370'in üzerinde öğrenci firmalarda staj yapma imkânı bulmuştur.
- Tüm programlar kapsamında 500'den fazla girişimciye mentörlük verilmiştir.
- Toplam 210 etkinlik gerçekleştirilerek, 18 Bilkent Üniversitesi öğrencisi ya da mezununa mentörlük desteği sağlanmıştır.
- TÜBİTAK BİGG 2025 çağrı döneminde toplamda destek almaya hak kazanan girişimci sayısı 4'tür.

Bilkent CYBERPARK gerçekleştirdiği program, seminer, konferans, eğitim ve benzeri faaliyetlerle de hem üniversite hem de bölge ve ülke ekonomisine katkıda bulunmaktadır. Devam eden faaliyetlerden bazıları şöyle özetlenebilir:

- [Girişimcilik ve Yenilikçilik Seminerleri](#)

Bilkent Üniversitesi'nde özellikle fen ve mühendislik bölümlerinde girişimcilik kültürünü artırmak amacıyla Bilkent CYBERPARK tarafından girişimcilik ekosisteminin, kamu desteklerinin, başarı örneklerinin, yatırım dünyasının anlatıldığı seminer dersleri 2025 yılında da verilmiştir.

- [Ankara Start-up Zirvesi](#)

Bilkent CYBERPARK ve Bilkent Üniversitesi Genç Girişimciler Kulübü iş birliğinde düzenlenmekte olan bir iş planı yarışmasıdır. 2025 Kasım ayında yarışmanın 19.su düzenlenmiştir. Yapay zekâ ve bilişim teknolojileri alanında başarılı bulunan bir girişimciye Bilkent CYBERPARK Girişim Ofisi'nden "Ücretsiz Ofis Ödülü" verilmiştir. Etkinlikte lise öğrencilerinin yer aldığı en genç girişimci ekibe ise Cyberpark Girişimcilik Danışmanlık (GDP) kapsamında iş fikri geliştirme ödülü verilmiştir.

- [Cyberpark Girişimci Danışmanlık Programı \(GDP\)](#)

Girişimci aday öğrencilere, şahıslara yönelik olarak düzenlenen teknoloji tabanlı iş fikirlerine geri bildirim verilerek yönlendirme yapılan haftalık birebir danışmanlık programıdır. 2025 yılında 123 girişimciye mentörlük verilmiştir.

- [CYBERPARK BİGG MARKA \[TÜBİTAK - 1812 - Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı \(BiGG Yatırım\)\]](#)

TÜBİTAK 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı tarafından desteklenen, girişimci adaylarının teknoloji tabanlı iş fikirlerini nitelikli iş planlarına çevirmeyi hedefleyen BİGG MARKA programıdır. 2015 yılından bugüne kadar başarılı bir şekilde yürütülen BİGG MARKA programı kapsamında bugüne kadar 104 girişimci toplamda 30 milyon TL üzerinde hibe ve yatırım desteği alarak şirketleşme imkânı bulmuştur.

Bilkent CYBERPARK uygulayıcı kuruluş görevinde, MEF Üniversitesi, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi ve BilgeAdam firmasının da partnerliği ile yürütülen programda güçlü iş birliği çıktıkları elde edilmiştir. 2025 yılı çağrıları kapsamında 160'dan fazla başvuru alınmış, 28 girişimci programa dahil edilmiş, programdan TÜBİTAK'a 11 girişimci bildirilmiş ve 10

girişimcinin değerlendirmesi tamamlanmıştır. %50 başarı oranı ile 5 girişimci Mükemmeliyet Mührü almaya hak kazanmış, 4 girişimci şirketleşmiştir. Programın 2. Aşamasında girişimcilerin firmalarını kurmaları sonrası 900 bin TL, TÜBİTAK BİGG Fonu ile %3 hisse karşılığında yatırım olarak kuruluşa aktarılmaktadır.

- [Cyberculture](#)

CyberCulture: Dijital Kültürel Girişimcilik Kuluçka Merkezi Projesi kapsamında; başta NFT, Oyun, Animasyon ve Sinema odak alanları olmak üzere 18-29 yaş aralığındaki fikri olan genç girişimci adaylarına iş fikri ve iş modeli geliştirme, iş planı hazırlama, dijital kültürel girişimcilik ve uluslararasılaşma alanında eğitim ve mentörlük destekleri- verilmektedir. Programa Türkiye genelinden şimdiye kadar 160'dan fazla fikir başvurusu yapılmış ve nitelikli 25'ten fazla girişimci ekibi programa dahil edilmiştir. Program içeriği tüm girişimci adaylarına ulaşılabilir olması için çevrim içi olarak gerçekleştirilmektedir. Ankara'da olan girişimcilere de CyberCulture Kuluçka Merkezi alanında fiziksel çalışma imkânı sunulmuştur.

Dijital Kültürel Girişimcilik program çalışmalarımızı içeren "Creative Economy: The Case of Creative Entrepreneurship in CyberCulture" başlıklı makalemizi, küresel çapta önemli bir etkinlik olan 40. IASP Dünya Bilim Parkları ve İnovasyon Alanları Konferansı'nda sunma fırsatı elde edilmiştir. Bu konferans, uluslararası alanda bilim parkları ve inovasyon alanları arasında deneyim paylaşımını ve iş birliğini teşvik etmek amacıyla düzenlenen prestijli bir etkinliktir. Makalemiz, dijital kültürel girişimciliğin ve özellikle yaratıcı ekonomi içinde yenilikçi yaklaşımın nasıl şekillendiği konusundaki önemli bulguları içermektedir.

Yaratıcı kültür endüstrilerinin dijitalleşme konusunun uluslararası boyutta büyüme potansiyeli taşıdığı gözlemlenmiş ve bu kapsamda "Türkiye ve Özbekistan'da Yaratıcı Endüstriler Projesi" ile T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı Telif Hakları Genel Müdürlüğü'ne başvuru yapılmış ve proje onaylanmıştır. Projedeki uluslararası boyutta iş birliklerin oluşturulmasını sağlamak için pilot uygulamasının yapılacağı Özbekistan ülkesi seçilmiştir. Bu alanda faaliyet gösteren kurum ve kişilerle bağlantı kurulacak ve proje boyunca iki ülkenin bu alandaki çalışmaları incelenmiştir. Proje sonunda ihtiyaç ve analizlerin ortaya çıkarıldığı "Dijital Yaratıcı Endüstriler İkili İş Birliği Programı Yönetimi Dokümanı" hazırlanmıştır. Proje sonunda 2024 yılında Özbekistan'da gerçekleştirilen [4. Dünya Yaratıcı Ekonomi Konferansı'na](#) (WCCE-2024) katılım gösterilerek ve tüm paydaşların yer aldığı konferansta proje çıktılarının yer aldığı doküman paylaşımı yapılmıştır. Ayrıca konferans kapsamında 4 Ekim 2024'te gerçekleşen "Arts as a Multi-Industry Catalyst: Startups Leading the Way" isimli panel modere edilmiştir.

- [Solutionshop Hackathon](#)

Enerjisa Enerji iş birliği ile elektrik perakendesi alanında dijital B2C çözümler geliştiren girişimcilerin akıllı ve yeşil enerji çözümler geliştirdiği "Solutionshop Hackathon" programının ikincisini 7-8 Kasım tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Yoğun başvurular arasından seçilen 11 girişimci ekibe, eğitim ve teknik mentörlüklerden oluşan hızlandırma desteği sağlanmıştır. Programın sonunda başarılı bulunan ekipler Enerjisa Enerji ile iş birliği fırsatı ve Enerjisa İvme Programı'na doğrudan katılım imkânına sahip olmuştur.

- [Sustain2Solve ReEart Summit'25 Hackathon](#)

Sürülebilirlik ve yeşil dönüşüm alanındaki iş fikirlerinin desteklendiği, Sustain2Solve ReEart Summit'25 Ankara Hackathon'unun ikincisi de , 21-23 Kasım 2025 tarihleri arasında DİKMEN Girişim Ofisi (Ankara Teknoloji Köprüsü)'nde gerçekleştirilmiştir.

- **Enerjisa Teknoloji ve Etki Merkezi**

Enerjisa Enerji iş birliği ile Sabancı Gençlik Seferberliği kapsamında Bilkent CYBERPARK DİKMEN Girişim Ofisi (Ankara Teknoloji Köprüsü)'nde Enerji sektöründeki firmalarımızın Enerjisa ile iş birliğini sağlamak amacı ile Enerjisa Teknoloji ve Etki Merkezi faaliyetleri başlamıştır.

- **GITR**

Uluslararası girişimcilik yarışması olan [Get in the Ring'in Türkiye](#) ayağı 8.kez gerçekleştirilmiştir. Ring birincisi firma, uluslararası alanda ülkemizi temsil etme fırsatına sahip olacaktır.

- **CYBER 1E1**

Türkiye'nin ilk 500'ünde yer alan sektör lideri kurumsal firmalar ile Bilkent CYBERPARK girişimcilerini buluşturan CYBER 1E1 programı kapsamında yıl boyunca, 16 kurumsal partnerin, ihtiyaçları doğrultusunda 70'in üzerinde firma ile eşleştirilmiş ve 200'den fazla bire bir iş birliği görüşmesi gerçekleştirilmiştir.

- **Doping Invest Camp**

Yatırımcıları Ankara girişimcileri ile buluşturulan Doping Invest Camp programı kapsamında 20 yatırım grubu 65 girişimci ile eşleştirerek 260'ın üstünde bire bir yatırımcı – girişimci görüşmesi gerçekleştirilmiştir.

- **Deep TechAnkara 2025 Hızlandırma Programı**

Ankara Kalkınma Ajansı iş birliğiyle, derin teknoloji çözümleri geliştiren yapay zekâ odaklı girişimcilere yönelik Deep TechAnkara 2025 Hızlandırma Programı yürütülmüştür. Program kapsamında seçilen 20 girişimciye yoğun tempolu eğitim ve mentörlük desteği sağlanmıştır. 5 Aralık tarihinde gerçekleştirilen Demo Günü etkinliğinde program boyunca geliştirdikleri projelerini yatırımcılara ve ekosistem paydaşlarına tanıtma imkânı sunulmuştur.

- **Think Global**

Finlandiya ekosisteminde başarılı olmak isteyen firmalar ve girişimciler için ipuçlarının, önemli bilgilerin ve tecrübelerin paylaşıldığı "Think Global: Finlandiya" etkinliği 28 Kasım 2025 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

- **GDC San Francisco Oyun Forumu**

17 - 21 Mart tarihleri arasında ABD - San Francisco'da oyun sektörüne yönelik GDC Oyun Forumu'nun ikincisini düzenlenmiştir. Game Developer Conference ve Pocket Gamer Connects SF etkinlikleri kapsamında, 8 bilişim firması katıldıkları Ticaret Heyeti'nde 200'ün üzerinde B2B görüşme gerçekleştirmiştir. Program katılımcılarından Mavis Games, yaratıcı ve kalıcı oyun deneyimleriyle dikkat çeken oyunların yayıncısı Habby'den 2 milyon dolarlık yatırım almıştır.

- **London Tech Week**

Birleşik Krallık'ın en büyük teknoloji etkinliği olan London Tech Week'e, 8-10 Haziran 2025 tarihleri arasında T.C. Ticaret Bakanlığı'nın Milli Katılım organizasyonuyla katılım sağlanmıştır. Türkiye Pavilyonu'nda küresel teknoloji liderleriyle bir araya gelerek, sektördeki en güncel trendleri yerinde gözlemlenmiştir.

- [GITEX GLOBAL Dubai](#)

Dünyanın en büyük teknoloji fuarı olan GITEX GLOBAL Dubai'ye, T.C. Ticaret Bakanlığı'nın Milli Katılım organizasyonu ile 13-16 Ekim 2025 tarihleri arasında Türkiye Pavilyonu altında 5 Türk teknoloji şirketleri ile katılım sağlanmıştır.

- [Web Summit Lizbon](#)

Teknoloji dünyasının nabzını tutan en önemli etkinliklerden biri olan Web Summit Lizbon'a Dış Ekonomik İlişkiler Kurulu (DEİK) tarafından düzenlenen program ile katılım sağlanmıştır. Global teknoloji ekosisteminden binlerce katılımcıyı bir araya getiren etkinlik, 10-13 Kasım 2025 tarihleri arasında Türkiye Teknoloji firmalarının da bulunduğu 71000'den fazla katılım ile gerçekleştirilmiştir.

Bu etkinliklerin haricinde etkinlik yeri sağlama, jüri, eğitim ve mentorluk olmak üzere bir çok etkinlik ve hackathon'a destek verilmiştir.

2026 yılı için planlanan programlar ise şu şekildedir;

- Uluslararası Hızlandırma Programı (Amerika)
- Get in the Ring – Startup yarışması
- CYBERPARK BİGG MARKA Hızlandırma Programı
- Uluslararası sektörel ticaret heyetleri (Romanya ve Kırgızistan)
- London Tech Week Milli Katılımı
- GITEX GLOBAL Dubai
- Doping Invest Camp – Yatırımcılarla girişimci görüşmeleri
- Cyber 1e1 – Müşteri girişimci görüşmeleri
- Hackathon, Ideathon veya Solutionshop etkinlikleri
- Mentorum Benimle – Girişimcilerin ihtiyaçlarına yönelik planlanan mentor görüşmeleri
- Think Global – Uluslararası Programlar kapsamında farklı ülke pazarlarının tanıtıldığı seminer, webinar, bilgi günleri
- Girişimcilik ve Yenilikçilik Seminerleri
- Ankara Start-up Zirvesi – Mobil ve web tabanlı startup yarışması
- GDP – Girişimcilik Danışmanlık Programı