



# Türkiye'nin İlk Sosyal Etki Tahvili Projesinde İşveren Olarak Yer Alın, Yetiştirilmiş Yeteneklere Hemen Ücretsiz Erişin!

**<sektöre:  
yetiştirim/>**

Yazılım ve teknoloji alanında aldığım İstanbul Kodluyor eğitim sertifikam ile sektörde yerimi almaya hazırım.

[istanbulkodluyor.com](http://istanbulkodluyor.com)

**istanbul  
Kodluyor**

**<sektöre:  
yetiştirim/>**

Yazılım ve teknoloji alanında aldığım İstanbul Kodluyor eğitim sertifikam ile sektörde yerimi almaya hazırım.

[istanbulkodluyor.com](http://istanbulkodluyor.com)

**istanbul  
Kodluyor**



## Türkiye'nin ilk sosyal etki tahvili projesi

**Etki Hedefi:** Türkiye'deki NEET (Ne eğitimde, Ne işte olan) profilindeki 450 genç yetişkinin istihdam edilerek katlanarak büyüyecek bir pozitif etki yaratılması

**Proje Süresi:** 2023 – Temmuz 2025

**İstihdam Hedefi:** 450 Kişi / %20'si kadın



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

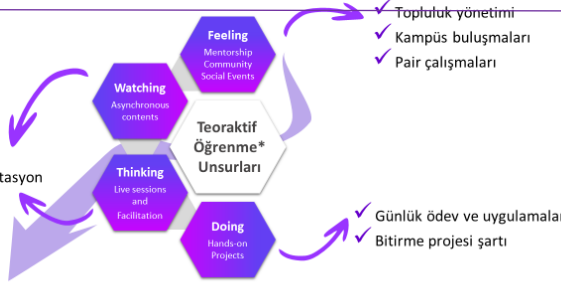


**Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı** ve **İSTKA** tarafından hayata geçirilen İstanbul Kodluyor'un etki yatırımcısı İngiltere merkezli **Bridges Outcomes Partnerships**'tir. Proje yürütücüsü **Enocta** çatısı altında, **Tobeto** (tobeto.com) tarafından gerçekleştirilmektedir.

### Eğitim Yaklaşımı: "işe hazır yetişmiş yetenek"

#### Hibridite

1. İçerik
  - ✓ Teknik Eğitim
  - ✓ Softskill Eğitim
2. Yapı
  - ✓ Asenkron İçerikler
  - ✓ Canlı Dersler&Fasilitasyon
3. Method
  - ✓ Çevrimiçi
  - ✓ Yüz yüze buluşma

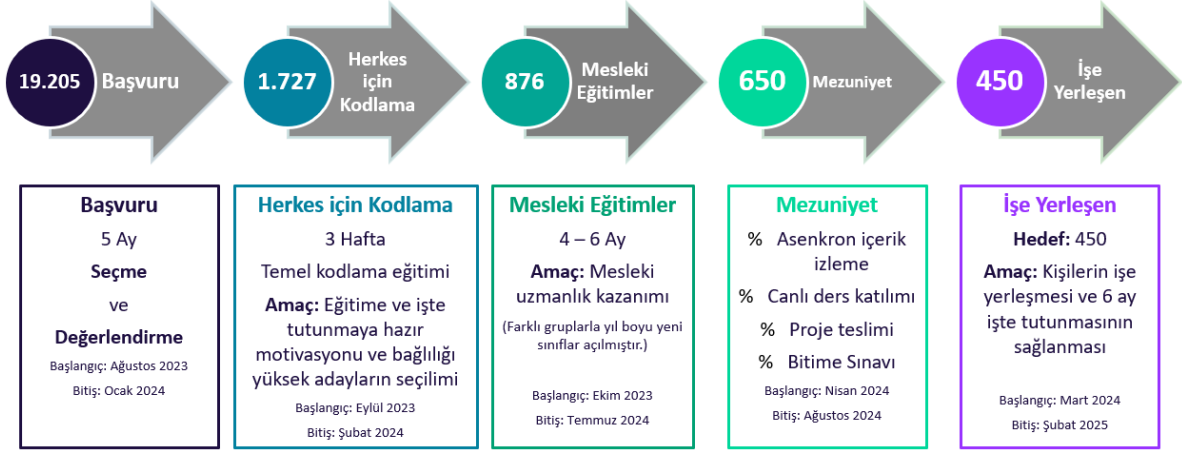


\*Teoraktif öğrenme, teoriyi ve uygulamayı birleştiren bir öğrenme metodolojisi yaklaşımıdır.

**Tobeto;** Türkiye'nin dijital öğrenme lideri **Enocta'nın** eğitim ve istihdam arasında **köprü** görevini üstlenen girişimidir. "headhunting" yaklaşımından "headfarming" yaklaşımına geçmeyi amaçlayan eğitim ve gelişim odaklı **dijital bir platformdur.**

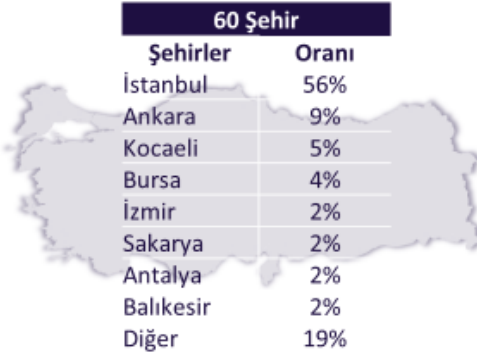
Eğitimler sadece teknik becerilerle sınırlı olmayıp, aynı zamanda **soft skill eğitimler** de içerir. **Takım çalışması, iletişim ve problem çözme** gibi iş dünyasında kritik öneme sahip yetkinlikleri de geliştirerek, **uygulamalı eğitim ve projelerle** bilgilerini deneyimle pekiştirmiş ve sektördeki ihtiyaçlara tam anlamıyla cevap verebilecek donanıma sahip olmuştur.

## Yetenek Yetiştirme Süreci

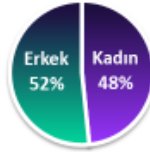


## Sayılarla İstanbul Yetenek Havuzu

Mesleki Eğitim Başlıklarıyla Toplam Katılımcı Sayıları	
.Net Full Stack Developer	213
Java Full Stack Developer	173
Mobil Uygulama Geliştirici	84
İş Analisti	86
Yazılım Kalite ve Test Uzmanı	98
Veri Bilimi Uzmanı	64
Oyun Geliştirici (Unity)	42
Siber Güvenlik Uzmanı	33
Sistem ve Network Uzmanı	20
Dijital Pazarlama Uzmanı	20
DevOps Uzmanı	23
<b>Toplam</b>	<b>876</b>



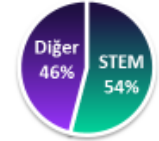
### Cinsiyet Dağılımı



### Yaş Ortalaması

28

### Mezuniyet alanları



## İşe Alan Kurumlardan Örnekler

agito

aksa  
GENERATOR

BEYMEN

DELTA  
Yazılım A.Ş.

eclit  
IT Simplified

ETIYA

Kafein  
technology solutions

Şekerbank

## EĞİTİMLERİMİZ VE İÇERİKLERİ

### .NET Full Stack Developer

.NET Full Stack Developer eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, yazılım geliştirme dünyasında hem frontend hem de backend yetkinliklerine sahip bireyler olarak öne çıkmaktadır. Eğitim süresince, uygulama ön planda tutularak tüm öğrenciler en az bir proje gerçekleştirmiştir. Bu projeler, mikroservis mimarisi, DDD, CQRS ve temiz mimari gibi ileri düzey kavramların pratiğe dökülmesini sağlamıştır. Ayrıca, modern web geliştirme teknolojileri olan React ve Angular ile ilgili temel konseptler, form yönetimi ve Docker kullanımı gibi konularda da deneyim kazandılar.

### Java Full Stack Developer

Java Full Stack Developer eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, yazılım geliştirme dünyasında güçlü bir teknik donanıma sahip bireyler olarak öne çıkmaktadır. Eğitim süresince, uygulama odaklı bir yaklaşım benimsenmiş ve tüm öğrenciler en az bir proje gerçekleştirmiştir. Temel Java bilgisi ile başlayan eğitim, nesne yönelimli programlama (OOP) prensiplerinin detaylı incelenmesiyle devam etmiştir. Mezunlarımız, Java'nın temel özellikleri, veri tipleri, metodlar ve kontrol akışı ifadeleri gibi konularda sağlam bir bilgi birikimi edinmiştir.

Ayrıca, popüler Java teknolojileri olan Hibernate ve Spring ile birlikte Angular ve React entegrasyonunu da öğrenmişlerdir. Modern web geliştirme ve Java projeleri kapsamında, React ve Angular ile ilgili frontend geliştirme, form yönetimi, HTTP iletişimi ve güvenlik gibi konularda deneyim kazanmışlardır.

### Yazılım ve Kalite Uzmanı

Yazılım Kalite ve Test Uzmanı eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, yazılım test etme ve kalite yönetimi konularında güçlü bir bilgi ve uygulama yeteneğine sahiptir. Eğitim süresince, uygulamalı çalışmalarla en az bir proje gerçekleştirmişlerdir. Program, temel yazılım testleme kavramları ve yazılım geliştirme yaşam döngüsü üzerine odaklanarak başlamıştır.

Mezunlarımız, yazılım gereksinim analizi, test senaryosu oluşturma ve kontrol listesi hazırlama gibi konularda derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. Ayrıca, API testleri, Postman kullanımı, kullanıcı arayüzü testleri ve web/mobil uygulama testleri gibi alanlarda da pratik deneyim kazanmışlardır. Yazılım test araçları, hata raporlama süreçleri, Agile proje yönetimi ve Jira kullanımı gibi konularda da yetkinlik kazanmışlardır. Veritabanı testleri için temel SQL bilgisi edinmişler ve test senaryolarının analizini ve oluşturulmasını zihin haritaları kullanarak pekiştirmişlerdir.

### İş Analisti

İş Analisti eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, veri analizi ve iş süreçlerini yönetme konularında güçlü bir donanıma sahiptir. Eğitim süresince uygulamalı çalışarak en az bir proje gerçekleştirmişlerdir. Program, Python programlama ve veri analizi ile başlamış, temel programlama yapıları ve veri modelleme ilkeleri üzerine odaklanmıştır.

Mezunlarımız, veritabanı yönetimi ve SQL becerilerini geliştirmiş, veritabanı tasarımı ve SQL sorguları konusunda derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. İş analizi yetkinlikleri kapsamında, ihtiyaç belirleme, çözüm önerme ve gereksinim yönetimi tekniklerine odaklanmışlardır. Ayrıca, normalizasyon odaklı veri modelleme ve UML diyagramları kullanarak sistem analizi ve tasarım becerilerini geliştirmişlerdir.

## **Mobil Uygulama Geliştirici (Flutter)**

Mobil Uygulama Geliştirici (Flutter) eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, mobil uygulama geliştirme dünyasında güçlü bir teknik donanıma sahiptir. Eğitim süresince uygulama odaklı çalışarak en az bir proje gerçekleştirmişlerdir. Dart programlama dili ve Android Studio kullanımı ile başlayan eğitim, Flutter SDK ve eklentilerinin yapılandırılması ile devam etmiştir.

Mezunlarımız, Flutter'ın widget yapıları, state management teknikleri, animasyon operasyonları ve RESTful mimarisi gibi konularda derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. Ayrıca, kullanıcı arayüzü tasarımı, veritabanı işlemleri, web servisleri entegrasyonu ve Firebase kullanımı üzerine yoğunlaşmışlardır.

## **Veri Bilimi Uzmanı**

Veri Bilimi Uzmanı eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, Python ile veri bilimi temelleri, veri manipülasyonu, görselleştirme ve veri analizi konularında derin bilgi ve uygulama yeteneğine sahiptir. Eğitim süresince, Numpy ve Pandas kullanımıyla veri manipülasyonu, Matplotlib ve Seaborn ile veri görselleştirme oluşturma gibi temel beceriler kazanmışlardır.

Mezunlarımız, veri setlerini analiz etme, özellik mühendisliği ve temel veri ön işleme adımları konusunda derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. Ayrıca, makine öğrenmesi temel kavramları, doğrusal ve lojistik regresyon, sınıflandırma ve regresyon ağaçları gibi algoritmaların öğrenilmesi, gelişmiş ağaç yöntemleri ve denetimsiz öğrenme algoritmalarını anlamışlardır.

Programımız ayrıca MS SQL ile veri tabanı sorgulama becerileri ve SQL dilinin temel prensiplerini de içermektedir. Bu kapsamlı eğitim sayesinde, mezunlarımız veri bilimi alanında başarılı kariyerler yapabilecek donanıma sahiptir.

## **Dijital Pazarlama Uzmanı**

Dijital Pazarlama Uzmanı eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, temel dijital pazarlama kavramları, stratejik pazarlama becerileri, sosyal medya ve reklamcılık, performans ölçümü ve iyileştirme gibi alanlarda derin bilgi ve uygulama yeteneğine sahiptir. Eğitim süresince, strateji geliştirme, içerik pazarlaması, SEO, sosyal medya yönetimi ve PPC reklamcılığı gibi temel konular üzerine odaklanılmıştır.

Mezunlarımız, iş stratejilerini dijital dünyada uygulama, SEO'nun stratejik önemi ve arama motoru uyumluluğu konularında derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. Ayrıca, sosyal medya platformları üzerinden marka bilinirliği artırma, etkileşim becerileri ve PPC reklamcılığının temellerini öğrenmişlerdir. Email pazarlaması, web analitiği, pazarlama otomasyonu ve kampanya performanslarının ölçümü ve iyileştirilmesi gibi konularda da deneyim kazanmışlardır.

Programımız, mezunlarımızın dijital pazarlama alanında başarılı kariyerler yapabilmeleri için gerekli olan pratik becerileri ve stratejik düşünme yetkinliklerini geliştirmelerini sağlamıştır.

## **Oyun Geliştirici (Unity)**

Oyun Geliştirici eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, Unity ve oyun geliştirme temelleri, görsel efektler, fiziksel simülasyonlar, oyun optimizasyonu ve UI geliştirme gibi alanlarda derin bilgi ve uygulama yeteneğine sahiptir. Eğitim süresince, Unity oyun motoruna giriş, programlama prensipleri ve nesne yönelimli programlama konularında temel bilgiler edinmişlerdir.

Mezunlarımız, shader ve materyal temelleri, görsel efektler, partikül sistemleri, VFX Graph ve özelleştirilmiş fizik geliştirme gibi konularda detaylı bilgi sahibi olmuşlardır. Ayrıca, Unity'nin optimizasyon prensipleri, adreslenebilir varlık sistemi, UI tasarımı, navigasyon ve oyun optimizasyonu konularında da yetkinlik kazanmışlardır. Proje yönetimi araçları ve versiyon kontrolü kullanımıyla birlikte takım işbirliği ve Unity UI Toolkit ile kullanıcı deneyimi geliştirme becerilerini de edinmişlerdir.

## Siber Güvenlik Uzmanı

Siber Güvenlik Uzmanı eğitim programımızı başarıyla tamamlayan mezunlarımız, temel güvenlik, ağ güvenliği, yazılım ve sistem güvenliği, sızma testleri ve zararlı yazılımlar, sosyal mühendislik ve güncel siber güvenlik tehditleri gibi alanlarda derin bilgi ve uygulama yeteneğine sahiptir. Eğitim süresince, fiziksel, ağ ve sistem güvenliği temelleri ile güvenlik stratejileri ve önlemleri üzerine odaklanılmıştır.

Mezunlarımız, ağ mimarisi ve güvenli ağ tasarımı konularında uzmanlaşmış, kablosuz ağ güvenliği ve güvenlik protokolleri hakkında derinlemesine bilgi sahibi olmuşlardır. İşletim sistemleri ve yazılım güvenliği, güvenli sistem ve yazılım tasarımı konularında da yetkinlik kazanmışlardır. Ayrıca, ağ üzerinde açık bulma, sızma testi teknikleri, zararlı yazılımların önlenmesi ve tespit stratejileri gibi konularda da deneyim sahibidirler.

Programımız sosyal mühendislik saldırılarına karşı korunma yöntemleri ve siber güvenlik tehditleri konularında da öğrencilere kapsamlı bir eğitim sunarak, sektörde güvenilir bir siber güvenlik uzmanı olmalarını sağlamıştır.

## DevOps Uzmanı

DevOps Uzmanları, yazılım geliştirme ve operasyon ekipleri arasında köprü görevi üstlenerek, yazılım ürünlerinin hızlı, güvenilir ve sürekli olarak dağıtılmasını sağlarlar. Temel Linux yönetimi, BASH scripting, Docker ve Kubernetes gibi teknolojileri kullanarak, uygulama geliştirme süreçlerini otomatize ederler ve sürekli entegrasyon (CI) ve sürekli dağıtım (CD) yöntemleriyle yazılımın hızlı bir şekilde kullanıma sunulmasını sağlarlar.

DevOps Uzmanları ayrıca, Cloud DevOps araçlarıyla (örneğin Azure DevOps) versiyon kontrolü, test otomasyonu ve yayın yönetimini optimize ederek, yazılımın kalitesini ve güvenilirliğini artırır. Bu süreçlerde, ekipler arası iş birliğini güçlendirir ve geliştirme süreçlerini daha verimli hale getirirler. Böylece, şirketler yazılım projelerini zamanında ve sorunsuz bir şekilde hayata geçirme yeteneğine sahip olurlar, müşteri beklentilerini karşılamak için gereken esnekliği sağlarlar. DevOps Uzmanları, teknolojiye hakimiyetleri ve süreçlerin iyileştirilmesindeki liderlikleri ile organizasyonların rekabet avantajını güçlendirirler.

Projedeki tüm katılımcı havuzundan **ücretsiz** bir şekilde yararlanmak ve iş veren olmak için aşağıdaki iletişim bilgilerinden veya [bu form](#) aracılığıyla iletişime geçebilirsiniz.

**Kader Yavuz**

Eğitim ve Proje Koordinatörü

[kader.yavuz@tobeto.com](mailto:kader.yavuz@tobeto.com)

**Özlem Şeherli Salhanda**

Yetenek Yöneticisi

[ozlem.seherli@tobeto.com](mailto:ozlem.seherli@tobeto.com)

**+90 531 663 21 91**