



DENEYAP Türkiye Süreli Eğitim Modeli



DENEYAP TÜRKİYE

2018 yılının ikinci yarısında Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı'nın '100 Günlük İcraat Programı' kapsamında 81 İlde 'Teknoloji Geliştiren Bir Türkiye' vizyonu ve #MilliTeknolojiHamlesi sloganıyla, ülkenin her bir ilinde toplam 100 Deneyap Teknoloji Atölyesi kurulması hedeflendi. Bu hedef doğrultusunda T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı, TÜBİTAK ve Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı iş birliğiyle Deneyap Türkiye Projesi hayata geçirildi.



**T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**



**T.C. GENÇLİK VE
SPOR BAKANLIĞI**



TÜBİTAK



**TÜRKİYE
TEKNOLOJİ
TAKIMI**

ATÖLYE KONSEPTLERİ



DENEYAP ATÖLYELERİ

Deneyap Teknoloji Atölyeleri, gelecek yüzyılın ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak proje tabanlı, öğrencilerin 21.yüzyıl becerilerini kazanmalarını sağlayan, kapsamlı ve farklı bir eğitim modeli ortaya koymaktadır.



EĞİTİM SÜRECİ

Deneyap Teknoloji Atölyeleri'nde ortaokul ve lise olmak üzere iki farklı düzeyde eğitimler verilmektedir. Eğitim süreci, ilk 24 ay proje temelli dersler ve son 12 ay takımlar dönemi olmak üzere 2 aşamadan oluşmaktadır.

24 AY DERS DÖNEMİ

11 ayı başlıkta teknoloji ve proje geliştirme temelli eğitim alan öğrenciler her eğitim programı sonrasında takım halinde proje çalışması yaparak bu projelerini sergilerler.

12 AY TAKIMLAR DÖNEMİ

24 aylık eğitim programlarını tamamlayan öğrenciler, yatkın oldukları alanlarda oluşturdukları takımları ile usta ağlarımızdan mentorlük desteği alarak ulusal ve uluslararası yarışmalara katıldılar.


EĞİTİM SÜRECİ

Eğitimler yüz yüze ve çevrim içi olarak farklı uygulama biçimleri ile verilmektedir.


YÜZ YÜZE EĞİTİMLER


 Tasarım ve Üretim

 Enerji Teknolojileri

 Havacılık ve Uzay Teknolojileri


 Robotik ve Kodlama

 İleri Robotik


 Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji


 Elektronik Programlama ve Nesnelerin İnterneti

ÇEVİRİMİÇİ EĞİTİMLER

 Yazılım Teknolojileri

 Yapay Zeka

 Siber Güvenlik

 Mobil Uygulama

SÜRELİ EĞİTMEN SEÇİM SÜRECİ

- Eğitimlik sürecini başarıyla tamamlamış adayların yüz yüze gerçekleşecek 4 modülde (Yazılım Teknolojileri, Siber Güvenlik, Enerji Teknolojileri İleri Robotik) aralıksız eğitimlik yapılması beklenmektedir.
- Tercihen üniversitelerin alanla ilişkili bölümlerinde okuyan lisans ya da lisansüstü üniversite öğrencileri, mezunları, öğretmenler ve sektörde çalışan alan uzmanları başvuruda bulunabilir.
- Deneyap Teknoloji Atölyeleri'nde eğitimlik olabilmek için eğitim başlığına göre belirlenen tüm aşamaların başarı ile tamamlanması beklenmektedir.



SÜRELİ EĞİTMEN SEÇİM AŞAMALARI

Sürelî öğretmen olabilmek için öğretmen adayının belirtilen 5 aşamayı da başarıyla tamamlamış olması gerekmektedir.

1 ÖN
DEĞERLENDİRME

2 TEKNİK
DEĞERLENDİRME

3 UYGULAMALI
EĞİTİM SÜRECİ

4 YÜZ YÜZE
DEĞERLENDİRME

5 EĞİTMEN
EĞİTİMİ

SEÇİM AŞAMALARI

① Ön Değerlendirme Aşaması

Deneyap Teknoloji Atölyeleri'nde eğitmen olmak isteyen adaylar, T3 KYS sistemi üzerinden başvuru yapmalıdır. Başvuru formunu doğru ve eksiksiz dolduran adaylar değerlendirmeye alınarak uygun bulunan adaylar teknik değerlendirmeye geçer.

② Teknik Değerlendirme Aşaması

Eğitmen adayları, eğitim verebilmek için gereken koşulları belirlemek ve bilgi ve becerilerini değerlendirmek için farklı seviyelerde soruların bulunduğu bir aşamadan geçer. Başvuruyu tamamlamak için belirlenen gün ve saatte kendilerine atanan Teknik Değerlendirme Formunu doldurmalıdırlar.

③ Uygulamalı Eğitim Süreci

Teknik değerlendirme aşamasını başarıyla geçen eğitmen adayları, Uygulamalı Eğitim Süreci aşamasına geçerler. Bu aşamada, ilgili komisyon temsilcileri eşliğinde ders anlatımı yapar ve değerlendirilirler. Adaylardan, belirlenen zaman dilimi içinde atölyelerde hazır bulunmaları beklenir.

④ Yüz Yüze Değerlendirme Süreci

Uygulamalı Eğitim Sürecini başarıyla geçen eğitmen adayları, yüz yüze değerlendirme aşamasına geçerler. Mülakatlar, ildeki atölyelerde fiziksel olarak veya çevrim içi platformlarda gerçekleştirilebilir. Mülakat süreci hakkında adaylara e-posta ile bilgilendirme yapılır.

EĞİTMEN EĞİTİMLERİ

Eğitmen Eğitimleri, müfredat ve ders içerikleriyle paralel olarak hazırlanan Pedagojik Alan Bilgisi ve Uygulamalı Teknik Eğitimler olmak üzere 2 bölüme ayrılmaktadır. Eğitimci eğitimleri belirlenen merkezlerde gerçekleştirilecektir, bunun yanı sıra çevrim içi eğitimler sunulacaktır.



EĞİTMEN BELİRLEME SÜREÇ TAKVİMİ

6-13 TEMMUZ 2026

Ön Başvuru
Süreci

Teknik
Değerlendirme
Sınavı

Uygulamalı
Eğitim Süreci

Yüz Yüze
Değerlendirme
Süreci

Nihai
Sonuçların
Açıklanması

1 Mayıs-8 Haziran 2026

27 Temmuz-17 Ağustos 2026

1-13 Eylül 2026

SIKÇA SORULAN SORULAR

① Deneyap Teknoloji Atölyelerine eğitimlik başvurularını nereden yapabilirim?

DENEYAP Teknoloji Atölyeleri'nde 81 ilde eğitimlik başvuruları deneyap.org web sitesi üzerinden 8 Haziran 2026 tarihine kadar 7/24 alınmaktadır.

② Daha önce eğitimlik başvurusu bulunan adayların yeniden başvuru yapması gerekli midir?

Eğitimlik başvurusu olan, eğitimlik yapan tüm eğitimlik adaylarının Süreli Eğitimlik Modeli için T3 KYS sistemi üzerinden eğitimlik başvuru formunu doldurmaları gerekmektedir.

③ Başka iş yerinde çalışıyorum yine de eğitimlik yapabilir miyim?

Hafta içi 4 saat hafta sonu 1 tam gün geleceğini taahhüt eden tüm adaylar eğitimlik olarak görev alabilirler.

