

## Coding4Girls Projesi

### Ortaklar:

South-West University "Neofit Rilski", Bulgaristan



Rijeka Üniversitesi, Hırvatistan

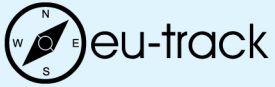


Thessaly Üniversitesi, Yunanistan

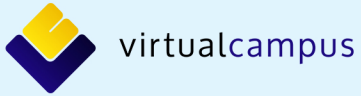


UNIVERSITY OF  
THESSALY

EU-Track Derneği, İtalya



Virtual Kampüs, Portekiz



İstanbul Valiliği  
Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Bürosu,  
Türkiye



Yararlanıcı / Koordinatör:

Ljubljana Üniversitesi, Slovenya

University of Ljubljana



### İletişim için:



[www.coding4girls.eu](http://www.coding4girls.eu)



[www.facebook.com/coding4girls](https://www.facebook.com/coding4girls)

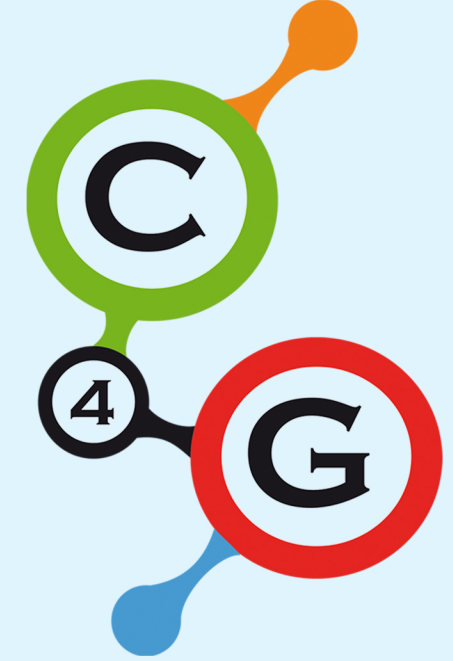


[coding4girls2018@gmail.com](mailto:coding4girls2018@gmail.com)

Bu proje AB Eğitim ve Gençlik Programları Erasmus+ kapsamında ve Avrupa Komisyonu'ndan sağlanan hibeyle gerçekleştirilmiştir. Ancak burada yer alan görüşlerden Türkiye Ulusal Ajansı veya Avrupa Komisyonu sorumlu tutulamaz.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



# CODING4GIRLS

Hibe Sözleşmesi no. 2018-1-SI01-KA201-047013

## CODING4GIRLS

ABD'deki Ulusal Eğitim İstatistikleri Merkezi'ne göre, kadınlar bilgisayar bilimi alanında üniversite mezunlarının sadece% 18'ini temsil ediyorlar.

Bilgisayar biliminde kadın ve erkek katılımının eşitsizliği profesyonel düzeyde de devam etmektedir.

Avrupa'da ise Avrupa Komisyonu verilerine göre ise durum: “ Bilgi ve İletişim Teknolojileri (BİT) alanında lisans mezunu 1000 kadından sadece 29'u birincilik derecesine sahipken (95 erkeğe kıyasla) 1000 kadından sadece 4'ü BİT sektöründe, çalışmaktadır.



## AMAÇLAR

Proje aşağıdaki konuları ele alır:

1. Yenilikçi metodolojik öğrenme girişimleri sunarak, bilgisayar bilimi eğitiminde ve mesleğinde erkek ve kadın katılımı arasındaki farkı kapatmak.
2. Bilgisayar bilimi mesleği konusunda gençlerin farkındalığını artırarak bu alana gençleri çekmek.
3. İnsan merkezli çözümlerle bağlantılı bir tasarım odaklı düşünce pedagojik yaklaşımını tanıtmak.

## HEDEF GRUPLAR

Doğrudan katılımcılar, ilk ve ortaokuldan 10-16 yaş arası öğrenciler ile bu kurumlarda görev yapan öğretmenlerdir.

Coding4Girls, Slovenya, Yunanistan, Türkiye, İtalya, Hırvatistan, Bulgaristan ve Portekiz'de ciddi oyunlara yoluyla öğrenme çerçevesini çizmektedir.

Öğrenciler tasarlamaya ve kodlamaya teşvik edilecektir.

