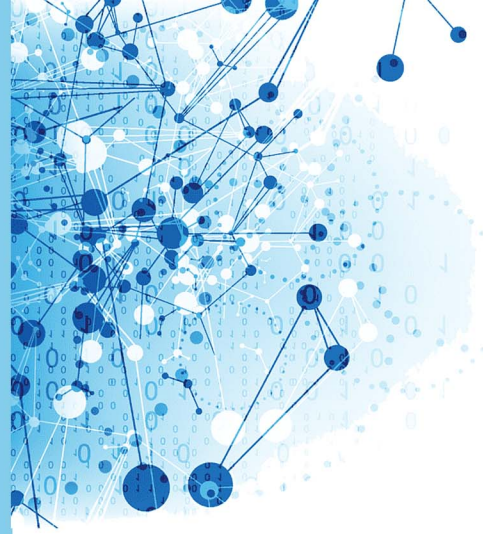




İletişim:

Ege Üniversitesi
Emel Akın Meslek Yüksekokulu
İzmir, Türkiye
<https://vir2tex.eu>
sevda.altas@ege.edu.tr

Instagram: https://www.instagram.com/erasmus_vir2tex/
Twitter: https://twitter.com/vir2_tex
Facebook: <https://www.facebook.com/people/Sevda-Altas>
Email: <https://vir2tex.eu>



Proje Ortakları



Türkiye
Ege Üniversitesi



Yaşar Üniversitesi



AHEP Üniversitesi



Romanya
Upit Üniversitesi



İtalya
ETN Education and Training Network



Polonya
Eduexpert multimedia and education



Funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Erasmus+ (Avrupa Dayanışma) Programı kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından desteklenmektedir. Burada yer alan içerik yazarın görüşlerini yansıtmaktadır ve bu görüşlerden Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.



İlham Veren Çözümlerle
ihtiyaçınız olan her şey
Vir2TEX



Vir2TEX yenilikçi, eğitim içerikli ve etkileşimli platformu ile sizlerle

Projenin Amacı

Sürdürülebilir Tekstil Eğitimi için Dijital Eğitim Materyaller geliştirmektir. Geliştirilen yeni eğitim materyalleri, ister sınıfta ister uzaktan öğretim yaparken öğrencilerin ilgisini çekerek yeni öğrenme deneyimleri yaşatacaktır.

VR 360 video kullanarak öğrencileri gerçek durumların ortasına yerleştirerek, daha iyi anlama ve öğrenme aktivesi için sanal gerçekliğin (VR) potansiyeli kullanılmaktadır.

Çıktıları

- Proje fikri çıktılarını barındıran bir e-öğrenme platformu ve bir kurs yönetim sistemi
 - Öğretme ve öğrenme stratejileri için e-öğrenme içeriği
 - Sanal öğrenme ortamları ve mobil uygulaması
 - Sanal öğrenme ortamlarının etkinliği ve verimliliğinin değerlendirmesi
 - Farklı dillerde hazırlanmış öğretmen, eğitimci yönergeleri için kılavuz kitapçık
- Müfredat, müfredat ve öğretim çerçevesi, politika önerileri

Hedef Kitlesi

- Tekstil mühendisliği, moda tasarım, meslek okullarında çalışan öğretmenler, eğitimci ve danışmanlar
- Tekstil üretimi yapan özel firmalarda işe yeni başlayanlar
- Tekstil toplulukları, üniversiteler, kamu kurumları, ticaret odaları, sanayi odaları
- Sürdürülebilir öğrenme ve farkındalık yoluyla yaşam boyu öğrenmede tekstil eğitimi alan öğrenciler ve eğitimciler

