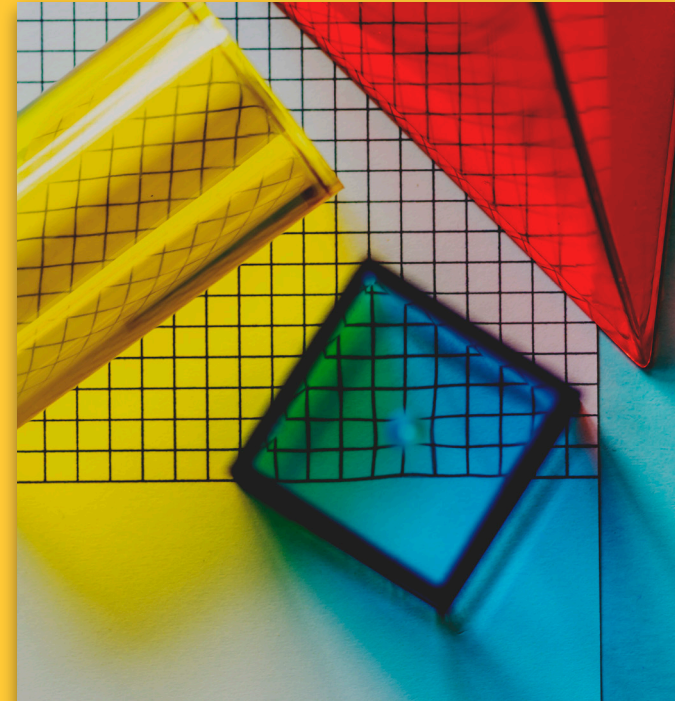

Empoderando a los formadores de profesorado para convertirse en embajadores de la enseñanza digital creativa.

docent-project.eu



CREATIVIDAD DIGITAL MEJORADA EN LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO

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



EUF EUROPEAN
UNIVERSITY
FOUNDATION

 UNIVERSITAT DE
BARCELONA

 **FORTH**
FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY - HELLAS

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



 National and Kapodistrian
UNIVERSITY OF ATHENS

 **CREATIC
NENS**

 **SmartEd**
SMART EDITION

 **docent**



DoCENT une **tres ejes fundamentales** - las tecnologías digitales, la creatividad y la pedagogía.

En el marco de este proyecto se desarrollarán estrategias, prácticas y herramientas de enseñanza digital creativa que los formadores de profesorado pueden utilizar para apoyar su trabajo y facilitar la creación e implementación de métodos de enseñanza innovadores ■

Sobre DoCENT

DoCENT es un proyecto Europeo financiado por el programa Erasmus+ que tiene como objetivo impulsar la **creatividad digital** en el campo de la formación docente gracias a la colaboración entre proveedores de educación inicial docente (ITE), universidades, centros de investigación y empresas del sector de la tecnología educativa.

Actividades y herramientas



Marco teórico de competencia
Pautas y recomendaciones



Formación MOOC
Recursos educativos abiertos



Desarrollo de la colaboración entre las partes interesadas

Objetivos

1. Sensibilizar a los formadores de profesorado sobre las estrategias creativas de enseñanza digital
2. Mejorar las competencias de los formadores de profesorado en el uso y aplicación de las tecnologías digitales para la enseñanza creativa
3. Acompañar a los formadores de profesorado en la aplicación y validación de prácticas innovadoras



El objetivo de DoCENT es integrar la **creatividad** en la **cultura digital** mientras se fomenta la motivación, la imaginación, la curiosidad y la colaboración entre los estudiantes.

Obtenga más información en docent-project.eu ■