

Projectes d'innovació per a l'Impuls digital a l'educació (fons Next Generation, EU)

Nom del projecte

Innovació metodològica i transformació digital en situacions d'aprenentatge.

Descripció

La proposta té com a objectiu impulsar la innovació metodològica i digital en 15 centres educatius (infantil, primària i ESO) mitjançant un projecte dissenyat pels participants en grups de 4-5 persones a partir de l'anàlisi del seu propi entorn (ecosistema digital, nivell educatiu, context socioeconòmic...). Per això, un grup de tutors experts en metodologia i tecnologia educativa acompanyaran els participants en el disseny, execució i avaluació dels REO. Els participants rebran formació en CDD incorporant pensament computacional, design thinking i metodologies actives, robòtica educativa, estratègies educatives per fomentar la creativitat, ODS... Els participants desenvoluparan les competències corresponents al nivell B1, creant evidències que recolliran en un portafoli i que compartiran amb els centres participants a la xarxa d'aprenentatge. La posada en pràctica es desenvoluparà en una setmana temàtica, en què els participants treballaran amb l'alumnat en els REO dissenyats, impulsant així una cultura de transformació, digitalització i innovació dels centres educatius a través de la CDD, de manera alineada amb la EDC.

Nivell de Competència Digital Docent (CDD)

B1 B2

Modalitat

Presencial Semipresencial Híbrida En línia

Etape educativa

Educació infantil Educació primària Educació secundària
 Batxillerat Cicles formatius EOI
 Règim especial (Arts, dansa i Esports) Formació adults Totes les etapes educatives

Durada

De juliol 2023 a abril 2024

Finançat per

Eixos temàtics

- Pensament computacional Pensament crític Inclusió digital
- Art i creativitat Comunicació, llenguatges i educació mediàtica
- Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) Competències de l'àmbit STEAM

Obert a tots els centres

- Sí No

Entitat gestora, en coorganització amb el Departament d'Educació

EIM Serveis Educatiu

Més informació

Properament al web de la XTEC

Finançat per