

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

Nom del projecte

ABPxODS desenvolupament de la competència digital a través dels projectes orientats a la sostenibilitat.

Descripció

ABPxODS és un projecte que busca promoure el desenvolupament de les competències clau per a la sostenibilitat com a punt de partida per avançar cap a un aprenentatge amb sentit, globalitzat i que doni resposta als reptes globals. L'ABP basat en els ODS i el treball a partir de la plataforma educarxtransformar.cat és un bon marc per al desenvolupament de la CDD, ja que la tecnologia digital és clau per facilitar el desenvolupament d'aquestes metodologies. A més, la capacitat en la CDD a partir de l'eix dels ODS permet incorporar la tecnologia amb sentit, afegint valor i qualitat als projectes. Les principals línies d'actuació per a treballar aquesta doble implicació són: la capacitat docent en CDD, ABP i ODS; l'acompanyament en el disseny i implementació de projectes ABPxODS a l'aula i en la transferència al centre, incidint en l'Estratègia Digital i el Projecte Educatiu de Centre; i promovent la creació d'una xarxa de centres ABPxODS i l'aprenentatge entre iguals. Tot plegat a partir d'un format interactiu de la Guia ABPxODS com a eina d'autoria, un espai de col·laboració amb altres agents i un destinat al treball dels alumnes.

Nivell de Competència Digital Docent (CDD)

B1 B2

Modalitat

Presencial Semipresencial Híbrida En línia

Etapa 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 setembre 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

Universitat Politècnica de Catalunya

Més informació

Properament al web de la XTEC

Finançat per