

1º Comunicado de Imprensa

O **DigiComplex** é um Projeto Erasmus+ que visa criar soluções e formações digitais para que os professores se adaptem ao presente e ao futuro da educação híbrida (presencial e online).

Os **objetivos** do projeto são os seguintes:

- Desenvolver a cooperação entre a comunidade, a escola, os professores e os alunos através da utilização de ferramentas avançadas de tecnologias de informação;
- Apoiar ambientes de aprendizagem com software educativo, referências eletrónicas, software de aplicações e jogos educativos;
- Integrar ferramentas de tecnologias de informação em qualquer ambiente de aprendizagem;
- Fornecer acesso a todo o tipo de ferramentas avançadas de tecnologias de informação ao longo da vida de cada aluno;
- Para proporcionar a todos os alunos a capacidade de usar a ferramenta de tecnologias de informação certa no momento certo e no lugar certo, contribuindo para uma educação escolar mais inclusiva;
- Para garantir que os professores de informática utilizem planos de aulas, melhorem as ferramentas de avaliação, preparem os materiais educativos e se melhorem a si próprios.

Durante a implementação do projeto, será criado um **programa Currículo & Formação** com as técnicas adequadas, aprendizagem e conteúdos de aprendizagem utilizados nos cursos online e nos jogos. Além disso, o consórcio irá desenvolver uma Plataforma de E-Learning e **Recursos De Educação Aberta**, onde estará disponível um curso de formação com 5 módulos para todos os utilizadores interessados no tema. A principal produção deste projeto será um **Jogo Educativo**, que a par da plataforma eletrónica dará acesso a todos os recursos educativos (manuais escolares, apresentações, multimédia, objetos 3D e construções) desenvolvidos, bem como aos esquemas de formação.

Os beneficiários do projeto serão dois **grupos-alvo**:

- O grupo-alvo direto são professores, formadores, palestras ou profissionais responsáveis pela coordenação educativa, que precisam de formação adicional sobre a utilização de ferramentas digitais, especialmente para garantir que estas ferramentas são fáceis de usar e ter grande impacto nas suas aulas.

Projeto Nº: 2021-1-eS01-KA220-SCH-000027726

Denominação: O futuro híbrido da educação académica. As competências digitais que precisamos para lidar com a complexidade

Acrónimo: DigiComplex

- O grupo-alvo indireto são estudantes e outros especialistas em educação, que terão a oportunidade de aprender num contexto que motiva (uso de aplicações online) e se conectam com a forma como aprendem.

Nos dias 21 e 22 de junho, realizou-se em Valladolid, Espanha, o **1º TPM**. Durante a reunião de pontapé de saída, os sócios reuniram-se e tiveram a oportunidade de discutir sobre a implementação do projeto. As principais tarefas foram atribuídas aos parceiros, e foram abordados os passos seguintes para a divulgação e comunicação adequadas das atividades do projeto.



O projeto intitulado "O futuro híbrido da educação académica. As competências digitais que precisamos para lidar com a complexidade. " (DigiComplex) datando 01.12.2021 a 01.12.2023 é implementado por 7 parceiros:

ASOCIACION DESES 3
Spain



Kocatürk Danışmanlık
Turkey



Toroslar İlçe Milli Eğitim
Mudurluğu



Portugalense Infante D
Henrique



UNIVERSIDADE
PORTUCALENSE

Urban Research and Education
UG



BrainLog
Denmark



Projeto Nº: 2021-1-eS01-KA220-SCH-000027726

Denominação: O futuro híbrido da educação académica. As competências digitais que precisamos para lidar com a complexidade

Acrónimo: DigiComplex