

Plataforma *Teach for Life*



O projeto 3C4Life (2021-2024) - *Perspectives for Lifelong STEM Teaching - Career Guidance, Collaborative Practice and Competence Development* -, financiado pela UE, tem como objetivo destacar a valorização da profissão docente numa Europa que enfrenta, atualmente, uma escassez generalizada de professores. Porque o desenvolvimento das competências profissionais e digitais e da gestão do percurso profissional dos docentes (em pré-carreira e na carreira) exige condições de excelência, o 3C4Life reuniu uma estrutura de 12 parceiros de 6 países europeus (em cada país, um parceiro de investigação encontra-se associado a uma autoridade educativa), de modo a promover um sistema de educação STEM com a capacidade para apoiar os professores no enriquecimento do seu percurso profissional.

Através do desenvolvimento de uma plataforma totalmente digital para professores STEM, com um conceito inovador de incremento profissional, o objetivo do 3C4Life incide na promoção da mudança em termos profissionais. Esta plataforma - [Teach for Life](#) - irá permitir aos docentes desenvolver:

- Um processo sequencial de estímulos motivacionais;
- Uma variedade multidirecional de perspetivas de desenvolvimento;
- Uma colaboração instigadora de melhoria da docência através de comunidades de prática.

No contexto português, o Instituto de Educação da Universidade de Lisboa (IEUL) é a entidade responsável pelo projeto, nomeadamente pela customização e manutenção da plataforma, tendo como parceiro estratégico a Direção-Geral da Educação.

Como forma de complementar o envolvimento dos docentes na plataforma, o IEUL irá dar início, em 30 de novembro de 2022, a oficinas de formação acreditadas pelo Conselho Científico Pedagógico de Formação Contínua (CCPFC). As oficinas terão uma duração de 50 horas e funcionarão em regime *b-learning*. Estas oficinas de formação estão organizadas em sessões presenciais conjuntas (3 sessões com duração de 3 horas cada uma, a decorrer no IEUL) e sessões não presenciais *online* síncronas e assíncronas.

As oficinas centram-se na exploração de práticas pedagógicas inovadoras que permitem desenvolver a integração STEM, bem como na abordagem de cenários de aprendizagem STEM, desenvolvidos no âmbito do projeto.

As inscrições estarão abertas até ao dia 20 de novembro. Para o efeito, é necessário o preenchimento do seguinte formulário: <https://forms.gle/ibmhGmbmcF7Q79AJA>

Para mais informações, o IEUL disponibiliza um endereço de correio eletrónico de contacto: 3c4life.ieul@gmail.com