IMPULSO JOVENS STEAM

PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE CURTA DURAÇÃO PARA AS ÁREAS STEAM

Desenvolvimento de Aplicações Web

EDITAL











1. Enquadramento dos Cursos Breves PRR

As microcredenciais STEAM enquadram-se nos programas TECH&ARTS PLUS e TeSP PLUS do projeto SKILLS BOOST 2025@IPCA e no Programa de Formação de Curta Duração para as Áreas STEAM, desenvolvidos no âmbito do Projeto Impulso Jovens STEAM, financiado pelo Programa de Recuperação e Resiliência (PRR). O programa Impulso Jovens STEAM tem por objetivo promover e apoiar iniciativas orientadas para aumentar o número de diplomados de ensino superior, de jovens em áreas de ciências, tecnologias, engenharias, artes e matemática (STEAM), dando resposta às novas necessidades do mercado de trabalho.

2. Enquadramento do Curso

A microcredencial tem como objetivos:

- Compreender a estrutura básica de uma aplicação web (frontend + backend).
- Desenvolver páginas web com HTML5, CSS3 e JavaScript.
- Criar aplicações interativas e responsivas.
- Experimentar aplicações web em ambiente online.

3. Conteúdos Programáticos

Módulo 1: Fundamentos da Web e Estrutura de uma Aplicação Web (2h)

- O que é uma aplicação web: cliente, servidor e navegador
- Diferença entre website e aplicação web
- Arquitetura Web: HTML + CSS + JavaScript + Backend
- Ciclo de desenvolvimento de software web

Módulo 2: HTML5 – Estruturação de Conteúdo (5h)

- Elementos básicos: head, body, section, article, footer, etc.
- Tabelas, listas, formulários e media (vídeos, imagens)
- Atributos e acessibilidade











• Boas práticas semânticas

Módulo 3: CSS3 – Estilização e Layout Responsivo (5h)

- Cores, fontes, margens, paddings, bordas
- Flexbox e Grid Layout
- Media queries e design responsivo
- Introdução a animações e efeitos visuais

Módulo 4: JavaScript – Lógica e Interatividade (8h)

- Sintaxe básica: variáveis, funções, condicionais, loops
- Manipulação do DOM (Document Object Model)
- Eventos e interações com o utilizador
- Armazenamento local (localStorage) e validações de formulários

4. Edições

Este curso tem uma 1º edição. Caso o número de inscrições assim o justifique será avaliada a possibilidade de criar uma segunda edição.

5. Regras sobre Admissão

Podem candidatar-se ao acesso às Microcredenciais STEAM:

a) Os candidatos que estejam a frequentar um curso de ensino de nível 5 ou 6 (CTesp; Licenciatura).

Não podem apresentar candidatura ao curso:

a) Quem não cumprir com o disposto na alínea a) no que se refere ao nível habilitacional do ponto 5.











6. Destinatários

A microcredencial é destinada a estudantes de ensino superior que estejam a frequentar uma formação inicial (cTeSP ou licenciatura) nas áreas STEAM.

7. Modalidade do curso

O curso funcionará na modalidade de ensino elearning.

8. Calendário e Horário de Funcionamento

O curso tem a duração de 20 horas de contacto e 10 horas de trabalho autónomo do formando e funcionará em horário laboral, de acordo com o cronograma disponibilizado na página da internet do IPCA: Microcredenciais STEAM – IPCA.

9. Formadores

Alexandr Baranovschi.

10. Bolsas

Será atribuída uma bolsa de 100€, aos estudantes que concluírem com sucesso a formação.

11. Diplomas

O curso é enquadrado como um Curso Breve com 1 ECTS, sendo conferente de certificado para os formandos que obtenham aprovação através da avaliação final definida para cada curso e tenham frequentado pelo menos dois terços das sessões.

12. Avaliação

Em termos da metodologia pedagógica de avaliação, pretende-se que o curso inclua três dimensões de avaliação dos formandos: avaliação diagnóstica; avaliação formativa; avaliação final ou sumativa.











- A avaliação diagnóstica basear-se-á na mobilização por parte do formador de questões que permitam fazer o controlo de pré-requisitos em termos dos conhecimentos de partida dos formandos.
- A avaliação formativa refere-se à avaliação a realizar ao longo do curso, através do acompanhamento da aprendizagem dos formandos no plano dos saberes adquiridos. Tal acompanhamento será feito através da realização de observação e realização pelos formandos de exercícios práticos e resposta a questões de consolidação.
- No que se refere à avaliação final, basear-se-á na avaliação formativa, bem como num teste ou trabalho final, sistematizada na grelha de avaliação final.

13. Vagas

A 1º edição do curso tem 30 vagas disponíveis.

14. Propina

A frequência do curso não implica o pagamento de qualquer propina ou taxa de inscrição.

15. Processo de Candidatura

O processo de candidatura é efetuado exclusivamente online através de formulário de inscrição disponibilizado na página da internet do IPCA: Microcredenciais STEAM – IPCA, nos prazos definidos neste edital, sendo instruído com os seguintes documentos:

- Formulário de candidatura;
- Certificado de matrícula;
- Comprovativo de IBAN

16. Prazos de Candidatura

Prazo de candidaturas: 26/08/2025

Publicação da lista ordenada dos candidatos: 28/08/2025

Período de reclamações: 29/08/2025 a 02/09/2025











Início da formação: 08/09/2025

17. Critérios de Seriação e Seleção

A seleção dos candidatos seguirá os seguintes critérios:

- 1.º Ordem de inscrição (dia e hora);
- 2.º Instrução correta e completa dos documentos de candidatura.
- 3.º Cumprimento das regras de admissão definidas no ponto 5.

Caso o candidato esteja inscrito em mais do que um curso será tido em conta a 1ª Inscrição efetuada.

18. Processo de Inscrição

A inscrição fica automaticamente efetiva, caso a informação da candidatura esteja correta.

Barcelos, 29 de julho de 2025

Coordenador do Projeto Skills Boost 2025@IPCA