EDITAL PROJETO SKILLS4DIGITAL



O Instituto Politécnico de Leiria faz saber que se aceitam candidaturas para os cursos de curta duração indicados no ponto n.º 1, nas condições a seguir especificadas:

1. Cursos e vagas

Curso		Vagas		
		Edição Fev/Mar	Edição Abr/Mai	
Aprendizagem Multimédia	35	35	35	
Criação de Ambientes de Aprendizagem Pessoais	70	35	35	
Criação de Documentos Digitais Acessíveis	70	35	35	
Conteúdos Digitais e Páginas Web Acessíveis	70	70	70	
Comunicação e Colaboração com Tecnologias Digitais	120	180	120	
Inteligência Artificial para a Educação	180	210	210	
Comunicação em equipa: utilização de ferramentas digitais para melhor comunicar	120	70	70	
Tecnologias de Apoio para Acesso Digital e Comunicação Aumentativa e Alternativa	35	35	70	
Aplicações de Marketing Digital	35	35	70	
Programação Aplicada à Internet das Coisas	70	35	35	
Cibersegurança Ofensiva e Defensiva	35	100	70	
Aprendizagem Computacional com Google Colab	35	-	-	
Desenvolvimento de Jogos em Unity	100	70	70	
Business Intelligence com PowerBI	70	70	-	
Desenvolvimento de Aplicações Móveis utilizando a Plataforma Flutterflow	35	35	-	
Desenvolvimento de Aplicações para a Internet com CMS	35	35	-	
Conceção de Materiais Digitais para o Ensino da Informática	35	35	35	
Análise Exploratória de Dados com R	70		70	
Realidade Aumentada e Realidade Virtual	-	50	-	

2. Condições de acesso e de ingresso

Podem candidatar-se os interessados que se encontrem a frequentar ou sejam detentores de um diploma de um curso de técnico superior profissional ou de um grau de ensino superior (licenciatura, mestrado ou doutoramento).

3. Critérios de seriação

Os candidatos têm de cumprir pelo menos um dos critérios indicados nos pontos 3.1, 3.2 ou 3.3, e a seriação será efetuada de acordo com os seguintes critérios de pontuação (pontuação cumulativa):

- 3.1 Formação académica:
 - a. Candidatos a frequentar um curso superior de uma área não-CTEAM (Ciências, Tecnologias, Engenharias, Artes e Matemática) 10 pontos;
- 3.2 Candidatos detentores de diploma de área não-CTEAM:
 - a. Curso Técnico Superior Profissional 5 pontos;
 - b. Licenciatura 10 pontos;
 - c. Mestrado e/ou Doutoramento 10 pontos;
- 3.3 Candidatos a frequentar ou detentores de diploma de curso superior de área CTEAM 1 ponto;
- 3.4 Candidatos Professores de TIC do Ensino básico e/ou secundário 1 ponto;
- 3.5 Candidatos Professores do Ensino básico e/ou secundário exceto Professores de TIC 10 pontos.
- 3.6 Critério de Desempate: ordem de submissão da candidatura (data e hora).
- 4. Candidatura
- 4.1 A candidatura deve ser submetida em https://inforestudante.ipleiria.pt/ só sendo considerada válida após o upload da documentação indicada no ponto 4.2
- 4.2 Os documentos necessários à instrução do processo de candidatura são submetidos exclusivamente online, devendo instruir a candidatura todos aqueles que comprovem a situação do candidato:
- 4.2.1 Diplomas comprovativos de obtenção de Curso de Técnico Superior Profissional e/ou de obtenção de graus académicos;
- 4.2.2 Certidão de comprovação de frequência de um curso superior;
- 4.2.3 Comprovativo de exercício de funções de Professor do Ensino básico e/ou secundário, identificando as áreas/disciplinas de lecionação.

- 4.3 Os candidatos não colocados por falta de vaga deverão submeter nova candidatura à edição seguinte.
- 4.4 Na eventualidade de um curso não reunir o número mínimo de candidatos que permita o seu funcionamento na respetiva edição, os candidatos devem submeter nova candidatura ao curso, na edição seguinte.
- 5. Calendário e Inscrição
- 5.1 Calendário

Período	Edição Dez/Jan	Edição Fev/Mar	Edição Abr/Mai
Prazo de candidatura	31.10.2025 - 18.11.2025	19.11.2025 – 11.01-2026	12.01.2026 - 11.03.2025
Publicação de resultados	20.11.2025	13.01.2026	13.03.2026
Inscrição	21.11.2025 - 28.11.2025	16.01.2026 - 23.01.2026	16.03.2026- 23-03-2026

- 5.2. Os candidatos colocados que não efetuem a inscrição nos prazos estabelecidos perdem o direito à respetiva vaga, sendo, caso exista, chamado outro candidato admitido e não colocado.
- 5.3 Os candidatos que perderam o direito à vaga nos termos do número anterior podem efetuar nova candidatura ao curso em causa, caso venha a ocorrer nova edição.
- 6. Início do curso:

	Início do Curso			
Curso	Edição Dez/Jan	Edição Fev/Mar	Edição Abr/Mai	
Aprendizagem Multimédia	Dez 25	Fev 26	Abr 26	
Criação de Ambientes de Aprendizagem Pessoais	Dez 25 / Jan 26	Mar 26	Mai 26	
Criação de Documentos Digitais Acessíveis	Dez 25 / Jan 26	Mar 26	Mai 26	
Conteúdos Digitais e Páginas Web Acessíveis	Jan 26	Fev 26	Abr 26	
Comunicação e Colaboração com Tecnologias Digitais	Dez 25 / Jan 26	Fev 26 / Mar 26	Abr 26 / Mai 26	
Inteligência Artificial para a Educação	Dez 25 / Jan 26	Mar 26	Abr 26	
Comunicação em equipa: utilização de ferramentas digitais para melhor comunicar	Dez 25/ Jan 26	Mar 26	Abr 26	
Tecnologias de Apoio para Acesso Digital e Comunicação Aumentativa e Alternativa	Dez 25	Fev 26	Abr 26 /Mai 26	
Aplicações de Marketing Digital	Dez 25	Fev 26	Abr 26 /Mai 26	
Programação Aplicada à internet das coisas	Dez 25/ Jan 26	Mar 26	Mai 26	
Cibersegurança Ofensiva e Defensiva	Dez 25	Fev 26 / Mar 26	Mai 26	
Aprendizagem Computacional com Google Colab	Jan 26	-	-	
Desenvolvimento de Jogos em Unity	Dez 25 / Jan 26	Mar 26	Abr 26	
Business Intelligence com PowerBI	Dez 25 / Jan 26	Mar 26	-	
Desenvolvimento de Aplicações Móveis utilizando a plataforma Flutterflow	Dez 25	Fev 26	-	
Desenvolvimento de Aplicações para a Internet com CMS	Dez 25	Fev 26	-	
Conceção de Materiais Digitais para o Ensino da Informática	Jan 26	Mar 26	Abr 26	
Análise Exploratória de Dados com R	Jan 26	-	Abr 26	
Realidade Aumentada e Realidade Virtual	-	Mar 26	-	

Nota: Os estudantes colocados serão agrupados por turmas, mediante calendarização disponível para cada um dos cursos.

- 7. Número mínimo de estudantes para funcionamento do curso: 15
- 8. Informação detalhada sobre os cursos podem ser consultadas em https://skills4digital.ipleiria.pt.
- 9. Júri:

Professora Doutora Susana Alexandre dos Reis (Presidente) Professor Doutor Ricardo Filipe Gonçalves Martinho (Vogal) Professora Doutora Maria Beatriz Guerra da Piedade (Vogal) Professor Doutor Filipe Alexandre da Silva Santos (Vogal)

Instituto Politécnico de Leiria, 30.10.2025

O Presidente, Carlos Manuel da Silva Rabadão