



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 Março	Edição Abril	Edição Maio/junho
Utilização de Ferramentas Digitais para Pesquisa e Análise de Informação Científica	60	60	-
Literacia Digital em Saúde	80	80	160
Saúde Ocupacional na Era Digital	80	80	160
Simulação Clínica Aplicada ao Ensino de Enfermagem	26	39	39
Introdução à Programação com Python	40	40	-
Fundamentos de Desenvolvimento e Testes de Software	-	40	-
Fundamentos de Análise Digital Forense	20	-	-

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). Para o curso “Simulação Clínica Aplicada ao Ensino de Enfermagem” podem candidatar-se somente Docentes de Enfermagem.

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:

- 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:

- Curso Técnico Superior Profissional — 5 pontos;
- Licenciatura — 10 pontos;
- 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. Para o curso “Simulação Clínica Aplicada ao Ensino de Enfermagem” considera-se Candidatos Professores de Enfermagem do IPLeiria – 10 pontos; Candidatos Professores de Enfermagem outras instituições de ensino superior – 5 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 ou Comprovativo de exercício de funções de Professor do Ensino Superior.

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 Março	Edição Abril	Edição Maio/Junho
Prazo de candidatura	13.01.2026 - 10.02.2026	11.02.2026 – 17.03.2026	18.03.2026 – 20.04.2025
Publicação de resultados	12.02.2026	19.03.2026	22.04.2026
Inscrição	18.02.2026 - 24.02.2026	24.03.2026 – 30.03.2026	24.04.2026- 29-04-2026

5.2. Os candidatos colocados que não efetuam 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:

Curso	Início do Curso		
	Edição Mar 26	Edição Abr 26	Edição Mai/Jun 26
Utilização de Ferramentas Digitais para Pesquisa e Análise de Informação Científica	Mar	Abril	-
Literacia Digital em Saúde	Mar	Abr	Mai / Jun
Saúde Ocupacional na Era Digital	Mar	Abr	Mai / Jun
Simulação Clínica Aplicada ao Ensino de Enfermagem	Mar	Abr	Mai / Jun
Introdução à Programação com Python	Mar	Abr	-
Fundamentos de Desenvolvimento e Testes de Software	-	Abr	-
Fundamentos de Análise Digital Forense	Mar	-	-

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: 13

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, 13.01.2026

O Presidente,

Carlos Manuel da Silva Rabadão