

AVISO DE ABERTURA N.º 330/SGA/DOFAE

Faculdade de Ciências e Tecnologia

Ano letivo 2024/2025

Curso não conferente de grau

Cursos não conferentes de grau

Curso de Formação - Robótica e Aprendizagem Computacional

1. Numerus clausus:

1ª Fase: 10 vagas

2ª Fase: 10 vagas

3ª Fase: 20 + vagas sobrantes

2. Número mínimo de estudantes para funcionamento do curso: Não tem

3. Prazos de candidatura:

1ª Fase: 1 de setembro a 31 de outubro de 2024

2ª Fase: 1 de fevereiro a 30 de abril de 2025

3ª Fase: 1 a 14 de junho de 2025

4. Condições de admissão dos candidatos:

Podem candidatar-se ao ingresso no Curso de Formação- Robótica e Aprendizagem Computacional: Alunos de licenciatura ou mestrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, Engenharia Informática, Engenharia Biomédica, Ciências da Computação, Matemática Aplicada, Engenharia Física, ou áreas afins.

5. Critérios de seriação dos candidatos:

- Carta de Motivação, [Ponderação 20/100];

- Curriculum Vitae, [Ponderação 80/100].

6. Documentação necessária:

- 1- Carta de Motivação; (OBRIGATÓRIO);
- 2- Currículo atualizado e resumido, (não necessariamente no formato Europass); (OBRIGATÓRIO);
- 3- Documento de identificação (OBRIGATÓRIO apenas para candidatos/as estrangeiros/as).

NOTA: Sempre que os documentos acima mencionados se encontrem numa língua estrangeira que não o espanhol, francês ou inglês, deve ser apresentada a tradução para português por tradutor reconhecido pela representação diplomática portuguesa.

A entrega dos documentos originais autenticados é exigida aos/às candidatos/as colocados que realizam a matrícula e inscrição e deve ser efetuada logo que possível para completar o processo individual do estudante. Mais informação em: <https://www.uc.pt/en/academicos/inscricoes/PIAs>

7. Montante de propina / Preço:

- 20€ (valor total do curso)

8. Inscrição a tempo parcial: Não admite.

9. Avaliador(es):

- Cristiano Premebida.

10. Outras informações:

- Apresentação da candidatura: Online no site:

<https://inforestudante.uc.pt/nonio/security/candidaturas.do>.

- Os/as candidatos/as que não possuam comprovativo das qualificações exigidas, ou outros documentos, até ao final do prazo de candidatura, podem apresentar a sua candidatura condicionalmente. Caso não reúnam os documentos até à data que lhes for indicada, a mesma passará ao estado de não admitida com a disponibilização da lista definitiva. Nesta situação os/as candidatos/as podem transitar a candidatura para a fase seguinte sem custos adicionais.

- Numa candidatura validada definitivamente, e depois de iniciado o período de avaliação, não é possível juntar ou substituir os documentos apresentados. Para adicionar nova documentação, deverá ser apresentada nova candidatura na fase seguinte, caso exista.

- Após a última fase de candidatura, se continuarem a existir vagas, os/as candidatos/as podem propor a sua candidatura, via requerimento, fora de prazo, que será devidamente apreciado pela coordenação de curso/UO.

- Mais informações sobre outros assuntos académicos, incluindo calendário escolar em:

<https://www.uc.pt/academicos>.

- Contactos: <https://www.uc.pt/sga/formulario-de-email/>; Telefone: 239 247 195; Presencialmente:

1 2  9 0

UNIVERSIDADE D
COIMBRA

ADMINISTRAÇÃO

no Student Hub da Universidade de Coimbra. Os horários podem ser consultados em:

<https://www.uc.pt/academicos/contactos/presencial>;

- O programa, conjuntamente com informação mais específica, pode ser consultado na seguinte página: <https://sites.google.com/view/roboticsmachinelearning>

Universidade de Coimbra, em 1 de março de 2024.

A Chefe de Divisão,