

EDITAL

Mestrado em Ecologia Aplicada

Quinta Edição (2021 – 2023)

1. Introdução

Torna-se público que se encontram abertas as inscrições para o Curso de **Mestrado em Ecologia Aplicada, Quinta Edição (2021 – 2023)** a ter início em **Setembro de 2021** na Faculdade de Ciências Naturais da Universidade Lúrio, *Campus* de Pemba.

2. Objectivos do Curso

Com o Mestrado em Ecologia Aplicada pretende-se que o estudante adquira uma compreensão aprofundada e especializada dos principais processos ecológicos, das questões ligadas a perda e gestão da biodiversidade, bem como da sua importância, incluindo as interações entre os diferentes componentes, bióticos e abióticos, dos processos dos ecossistemas, nomeadamente os terrestres e marinhos tropicais.

Pretende-se, também, que o estudante conheça os mecanismos fisiológicos essenciais ao correcto funcionamento dos indivíduos e os mecanismos de retroação envolvidos, que seja capaz de reconhecer e interpretar a biodiversidade presente nos diversos tipos de ecossistemas, as principais adaptações dos organismos a vida nesses ecossistemas e as principais ameaças a manutenção da biodiversidade.

3. Estrutura do Curso, Plano de Estudos e Duração do Curso

O Mestrado em Ecologia Aplicada será leccionado em regime presencial por Professores Doutores estrangeiros (principalmente de Portugal) e nacionais.

A estrutura do presente curso corresponde a de um mestrado académico, com duração de dois anos.

O plano de estudos é composto por 10 módulos representando blocos hierárquicos independentes.

O curso terá uma duração de dois anos, sendo o 1º ano reservado para o leccionamento dos módulos e o 2º ano dedicado a preparação e defesa pública da dissertação. As aulas irão decorrer no período pós-laboral, de 2ª a 6ª feira. Haverá aulas práticas e trabalho de campo fora deste horário.

4. Elegibilidade

Os interessados que possuem Licenciatura nas áreas de Biologia, Ecologia, Ciências Naturais, Ciências Ambientais, Ciências de Educação, Engenharia e Ciências Agronómicas, Engenharia Ambiental, Arquitectura e Planeamento Físico, Engenharia Rural, Ciências de Saúde, Veterinária, Mudanças Climáticas, Sustentabilidade Ambiental. Outros candidatos poderão, igualmente, serem considerados desde que reúnam cumulativamente o nível de licenciatura e experiência profissional relevante.

5. Procedimento para a candidatura

Fazem parte do *dossier* de candidatura os seguintes documentos:

1. Certificado de licenciatura ou equivalente legal.
2. *Curriculum vitae*.
3. Uma carta de recomendação de um docente universitário com o grau mínimo de mestrado.
4. Carta de autorização da entidade empregadora (se aplicável/facultativo).
5. Carta de motivação para o ingresso no curso.
6. Quatro fotografias tipo passe.

6. Instrução do Processo

Os candidatos deverão submeter os processos de candidatura junto a Secretaria da Faculdade de Ciências Naturais, sita no Bairro Eduardo Mondlane, cidade de Pemba, Província de Cabo Delgado nas horas normais de expediente.

7. Selecção de Candidatos

A selecção dos candidatos será feita pela Direcção do Curso, em colaboração ao Gabinete de Pós-graduação, Pesquisa e Extensão em conformidade com o Regulamento para os Cursos de Mestrados da Unilúrio, e basear-se-á em componentes de relevo tais como:

- Nota de término do curso
- Experiência profissional após a licenciatura
- Motivação

8. Prazos

As candidaturas deverão ser submetidas na secretaria da Faculdade de Ciências Naturais, **de 19 de Julho a 05 de Agosto 2021**.

- A Faculdade de Ciências Naturais tornará público os resultados a partir do dia **10 de Agosto de 2021**
- As matrículas dos candidatos admitidos terão lugar entre **16 'a 31 de Agosto de 2021**

9. Vagas

O número de vagas disponíveis para este curso é de **15 lugares**.

10. Propinas

O Curso está sujeito às seguintes propinas:

1. Taxa de inscrição, no valor de **9.000,00 MT** paga uma única vez no acto de inscrição.
2. Propina de frequência no valor de **10.000,00 MT** por mês.

11. Informações Adicionais

Outras informações e esclarecimentos sobre o mestrado poderão ser obtidos através do endereço electrónico e do contacto telefónico que se seguem:

goncalves.muchate@unilurio.ac.mz ou através do telefone 827088318 ou 849034623