

# Mestrado em Ciências do Mar

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

## Com o apoio de:

Instituto Hidrográfico (IH);  
Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA); Estrutura de Missão para a Extensão da Plataforma Continental (EMEPC).

## Coordenação

**Mário Cachão**

Prof. Associado c/Agregação, Dep. de Geologia FCUL

## Candidaturas

As candidaturas ao **Mestrado em Ciências do Mar** terão lugar em duas fases. Mais informações em:

[ciencias.ulisboa.pt/pt/candidaturas](http://ciencias.ulisboa.pt/pt/candidaturas)

## Inscrições e Matrículas

Os candidatos admitidos ao mestrado deverão formalizar a inscrição em prazo a indicar pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

## Contactos e informações

### Mestrado em Ciências do Mar

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e Departamento de Geologia. Campo Grande 1749-016 LISBOA. PORTUGAL

• 21 750 00 66 / 77 • [dgeologia@fc.ul.pt](mailto:dgeologia@fc.ul.pt)



**Ciências ULisboa**

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa



U-00©2017



## Apresentação

O **Mestrado em Ciências do Mar** é único no contexto da FCUL, envolvendo no seu programa formação transversal ao nível do 2º Ciclo em quatro áreas científicas principais: Biologia, Física, Geologia e Química.

Este programa visa tirar partido da competência científica de vários centros de investigação classificados com Muito Bom e Excelente na última avaliação da FCT, nomeadamente, Mare, Instituto Dom Luiz, Centro de Ciências Moleculares e Materiais e Centro de Química e Bioquímica, todos eles sediados na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. Deste modo, é promovido o aprofundamento e a consolidação de conhecimentos teóricos e práticos e o correspondente desenvolvimento de competências, nomeadamente através de atividades de investigação ou de trabalhos que projetem aplicações inovadoras do saber.

A especialidade científica é conferida pelo próprio tema da dissertação e respetiva(s) orientação(ões) científica(s).

Daqui deverão resultar ganhos de autonomia dos diplomados que lhes permitam alargar

perspetivas no mercado de trabalho, concorrendo para desempenhos profissionais pautados por padrões de elevada qualidade e exigência.

## Objetivos

Fornecer formação interdisciplinar, transversal, na área das Ciências do Mar.

Preparar profissionais para abordar sistemas complexos e fornecer competências específicas para ingresso em Laboratórios do Estado ou em empresas privadas do setor do Mar.

## Pertinência

O Mar é uma das principais estratégias nacionais para o período 2013-2020. O regresso estratégico de Portugal ao Mar assenta na premissa de um sólido conhecimento científico e tecnológico de natureza multidisciplinar e transversal, necessitando de investigadores capazes de integrar e de estabelecer pontes entre domínios científicos, conceitos e procedimentos laboratoriais distintos.

Pretende-se assim preparar novas gerações de investigadores versáteis e dinâmicos, capazes de dar resposta aos novos desafios deste setor bastante competitivo.



Online: [ciencias.ulisboa.pt](http://ciencias.ulisboa.pt)

Endereço postal:

Mestrado em  
Departamento de Geologia da FCUL  
Campo Grande, 1749-016 LISBOA, PORTUGAL





© Catarina Guerreiro



## Destinatários

Licenciados de qualquer área científica que procurem consolidar e aprofundar conhecimentos nas áreas científicas ligadas ao Mar, valorizando as suas habilitações académicas com um título de Mestre, alargando as suas perspetivas no mercado de trabalho, ou as suas possibilidades de progressão na carreira profissional.

## Estrutura curricular

A estrutura curricular do **Mestrado em Ciências do Mar** da FCUL está acessível *online* em:

**Mestrado em Ciências do Mar** *online*

## Requisitos de acesso

Titulares de licenciatura nas áreas científicas de Biologia, Física, Geologia, Química ou afins, bem como os habilitados com formação superior formalmente reconhecida para efeitos de prosseguimento de estudos, reunindo as condições legalmente estipuladas.

## Saídas profissionais

Exercício da atividade profissional em contextos diversos como:

- 1)** Empresas que realizem trabalhos de investigação e aproveitamento de recursos naturais, biológicos, bioquímicos (e.g. farmacêuticos), geológicos (e.g. minerais);
- 2)** Instituições públicas para o ordenamento do território, proteção e gestão de recursos marinhos;
- 3)** Instituições de ensino superior e de investigação;
- 4)** Empresas e instituições públicas de prestação de serviços e de consultoria nos domínios de análise de impacto ambiental, energias renováveis, aquacultura e pescas.

## Funcionamento

O **Mestrado em Ciências do Mar** tem horário laboral para a componente curricular e horário flexível para a realização de dissertação e disciplinas associadas (Projeto em Ciências do Mar e Estudo Orientado em Ciências do Mar).

Online: [ciencias.ulisboa.pt](http://ciencias.ulisboa.pt)

Endereço postal:

Mestrado em  
**Ciências do Mar**  
Departamento de Geologia da FCUL  
Campo Grande. 1749-016 LISBOA. PORTUGAL



© 2016