

Ver Curso

[Voltar à minha pesquisa](#)[Voltar à lista geral](#)[Mais ...](#)

Criação: 2024/06/26 às 11:11 | Última alteração: 2024/06/27 às 14:58

N.º Registo

R/A-Cr 87/2024

Data de registo

2024-06-26

Estado do curso

Ativo

Tipo de curso

Licenciatura - 1º ciclo

Denominação

Biologia Marinha

Denominação em Inglês

Marine Biology

ECTS

180

Duração

3 anos

Ministrado por

Faculdade de Ciências e Tecnologia - Universidade de Coimbra

Localidade de funcionamento

Coimbra

Processo de acreditação

Ativa

Processo: A3ES NCE/23/2300085

Data da decisão: 2024/06/07

Pelo período de: 6 anos

[Link ao processo de acreditação](#)

Código do curso

9013

CNAEF 2005

Ciências, Matemática e Informática-Ciências da Vida-Biologia e Bioquímica

CNAEF 2013

Ciências naturais, matemática e estatística-Ciências biológicas e ciências afins-Biologia

Percurso

^ (Percurso Geral) 180 ECTS					
Estrutura Curricular					
Área Científica	Sigla	ECTS			Peso
		Obrigatórios	Optativos		
			Mínimo	Máximo	
Química Chemistry	QUI CHEM	6	0	0	3.33%
Biologia Biology	BIO BIO	138	6	6	80%
Geologia Geology	GEO GEO	6	0	0	3.33%
Matemática Mathematics	MAT MAT	6	0	0	3.33%
Economia Economy	ECON ECON	6	0	0	3.33%
Física Physics	FIS Phy	6	0	0	3.33%
Direito Law	DIR FAW	6	0	0	3.33%
Total		174	6		

Observações: A lista de unidades curriculares opcionais será definida anualmente pelos órgãos competentes.

Plano de Estudos						
Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
1º Ano				1620h	512h	60
Semestral 1ºS		Química	QUI	162h	48h (T 24h PL 24h)	6
Semestral 2ºS		Bioestatística	BIO	162h	42h (TP 20h PL 22h)	6
Semestral 1ºS		Física	FIS	162h	54h (TP 54h)	6
Semestral 2ºS		Bioquímica	BIO	162h	48h (T 24h TP 24h)	6
Semestral 1ºS		Matemática	MAT	162h	54h (T 27h TP 27h)	6
Semestral 1ºS		Biologia Celular	BIO	162h	51h (T 24h PL 27h)	6
Semestral 1ºS		Biologia dos Invertebrados Marinhos	BIO	162h	54h (T 24h PL 20h TC 6h OT 4h)	6

Plano de Estudos

Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
Semestral 2ºS		Oceanografia	GEO	162h	54h (T 24h TP 24h TC 6h)	6
Semestral 2ºS		Genética Geral	BIO	162h	53h (T 26h TP 9h PL 15h S 3h)	6
Semestral 2ºS		Biologia dos Vertebrados Marinhos	BIO	162h	54h (T 20h TP 18h PL 12h TC 4h)	6
2º Ano				1620h	486h	60
Semestral 2ºS		Microbiologia Marinha	BIO	162h	48h (T 30h PL 18h)	6
Semestral 2ºS		Economia do Mar	ECON	162h	60h (TP 45h OT 15h)	6
Semestral 2ºS		Biotecnologia Marinha	BIO	162h	48h (T 12h TP 9h PL 18h TC 9h)	6
Semestral 1ºS		Ecologia Marinha	BIO	162h	48h (T 24h PL 18h TC 6h)	6
Semestral 2ºS		Biologia de Algas e Plantas Marinhas	BIO	162h	52h (TP 24h PL 24h TC 4h)	6
Semestral 1ºS		Metabolismo	BIO	162h	38h (T 26h TP 12h)	6
Semestral 2ºS		Desafios Societais do mar	BIO	162h	42h (T 21h TP 21h)	6
Semestral 1ºS		Evolução	BIO	162h	48h (T 24h TP 24h)	6
Semestral 1ºS		Métodos e Técnicas em Biologia Marinha	BIO	162h	54h (T 18h TP 18h TC 18h)	6
Semestral 1ºS		Biologia Molecular	BIO	162h	48h (T 24h TP 8h PL 16h)	6
3º Ano				1782h	552h	60
Em cada ano curricular não podem ser exigidos mais de 60 ECTS.						
Semestral 1ºS		Tecnologia e Gestão das Pescas	BIO	162h	54h (T 24h TP 6h PL 24h)	6
Semestral 1ºS		Tecnologia e Qualidade Alimentar	BIO	162h	54h (T 24h PL 21h TC 6h S 3h)	6
Semestral 2ºS		Ética e bem-estar animal	BIO	162h	54h (T 24h PL 21h TC 6h S 3h)	6
Semestral 2ºS	Sim	Bioinformática	BIO	162h	58h (T 10h TP 38h OT 10h)	6
Semestral 2ºS	Sim	Ictiologia	BIO	162h	54h (T 24h PL 20h TC 6h OT 4h)	6
Semestral 2ºS		Introdução ao Direito	DIR	162h	48h (T 36h TP 12h)	6
Semestral 2ºS		Conservação dos Oceanos	BIO	162h	48h (T 21h TP 21h TC 6h)	6
Semestral 2ºS		Projeto de Biologia Marinha	BIO	162h	30h (OT 30h)	6
Semestral 1ºS		Poluição e Ecotoxicologia Marinhas	BIO	162h	50h (T 13h TP 8h PL 20h TC 9h)	6
Semestral 1ºS		Aquacultura	BIO	162h	54h (T 24h PL 21h TC 6h S 3h)	6

Plano de Estudos

Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
Semestral 1ºS		Fisiologia Marinha	BIO	162h	48h (T 16h TP 28h O 4h)	6

T: Ensino teórico, TP: Ensino teórico-prático, PL: Ensino prático e laboratorial, TC: Trabalho de campo, S: Seminário, E: Estágio, OT: Orientação tutorial, O: Outro tipo de contacto,

N.º de diplomas

0

Limite máximo

^ Admissões	2024-06-07
40	

Vagas fixadas

Não existem vagas associadas a este curso!

Observações a divulgar ao público

ACREDITAÇÕES 1	INFORMAÇÕES PARA DIVULGAÇÃO ANUAL 0	LIMITES 1	VAGAS 0	INSCRITOS 0
DIPLOMADOS 0				

ID	Parceiro	↑↓	Processo	Decisão	Período	De	↑↓	Exportar
10152	A3ES		NCE/23/2300085	Com Acreditação	6 anos	2024/07/31		

A exibir 1 até 1 de 1 registos

⏪ 1 ⏩ Mostrar 10 registos

Topo

Cofinanciado por:

