

Unidades curriculares singulares ICBAS 2018/2019

Mestrado em Ciências do Mar - Recursos Marinhos

Plano de estudos e descrição das UCs: <https://s.up.pt/916a>

Unidade curricular	ECTS	Ano/ Semestre curricular	Vagas		Obs.
			Opção U.Porto	Singulares	
Métodos de Investigação e de Comunicação Science and Communication Methods	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	Tronco comum
Planeamento Experimental e Análise de Dados Experimental Planning and Data Analysis	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	Tronco comum
Etologia Geral e de Animais Aquáticos General and Aquatic Animal Ethology	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Técnicas e Aplicações de Biologia Celular e Molecular em Ciências do Mar Cellular and Molecular Biology Techniques and Applications in Marine Sciences	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	Tronco comum
Dinâmica de Populações Population Dynamics	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Ictiologia Aplicada Applied Ichthyology	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Biologia e Ecologia Marinhas Marine Biology and Ecology	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Princípios e Aplicações de Detecção Remota Remote Sensing Principles and Applications	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Produtos Naturais Marinhos Bioativos Bioactive Marine Natural Products	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Técnicas e Aplicações de Química e Bioquímica em Ciências do Mar Tecs. e Aps de Química e Bioquímica em C. do Mar Chem&Bichem Techs and Apps in Marine S.	5	1.ºA/ 1.ºS	2	2	UC de opção
Economia, Contabilidade e Gestão Economy, Accounting and Management	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	Tronco comum
Gestão Integrada dos Oceanos Integrated Management of Oceans	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Imunologia dos Animais Aquáticos Immunology of Aquatic Animals	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Nutrição e Tecnologia dos Alimentos Compostos Food Nutrition and Technology	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Produção de Peixes Ornamentais Ornamental Fish Production	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Tecnologia e Segurança Alimentar dos Produtos da Pesca Tech&Food Safety of Fishery Products	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Ecologia Aplicada e Biologia da Conservação Applied Ecology and Conservation Biology	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Endocrinologia dos Animais Aquáticos Endocrinology of Aquatic Animals	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Genética Aplicada Applied Genetics	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Modelação Ecológica e Ordenamento Costeiro Ecological Modulation and Coastal Management	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Oceanografia Biológica Biological Oceanography	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção
Toxicologia Aquática Aquatic Toxicology	5	1.º A/ 2.ºS	2	2	UC de opção

NOTA IMPORTANTE: O funcionamento das UCs poderá estar dependente do cumprimento de números mínimos de estudantes.

*** Vagas**

- **Opção U.Porto:** vagas para candidatura à frequência e inscrição em UCs singulares por estudantes de outros ciclos de estudos da U.Porto que tenham previstas nos seus planos de estudos opções nas áreas científicas disponíveis na oferta formativa do ICBAS.

