

Ciências Biológicas e da Saúde

Condições de Acesso

Um dos exames seguintes: Biologia e Geologia;
Física e Química

Objectivos

Formação de base em Biologia para o exercício
de investigação aplicada e fundamental em
Biomedicina

Estrutura

3 anos



Saídas Profissionais

Investigação fundamental e aplicada nos
sectores público e privado em assuntos
relacionados com a Biomedicina
Diagnóstico laboratorial
Preparação de acção terapêutica
Análise e desenvolvimento de produtos com
acção terapêutica

Mestrado Integrado em Medicina

Condições de Acesso

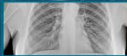
Pré-Requisito - Comunicação Interpessoal Grupo
E os exames seguintes: Biologia e Geologia;
Física e Química; Matemática

Objectivos

Formação de base para o exercício de Medicina

Estrutura

3 anos (ensino pré-clínico do Mestrado Integrado
em Medicina da Faculdade de Medicina da
Universidade de Coimbra)



Saídas Profissionais

Exercício de medicina nos sectores públicos e
privados, investigação e Ensino

ciências biológicas e da saúde

mestrado integrado em medicina

departamento de
Biologia

Cursos de 1º Ciclo



Biologia

Condições de Acesso

Um dos exames seguintes: Biologia e Geologia; Física e Química; Matemática

Objectivos

Formação de 1º ciclo em Biologia para o exercício da profissão em actividades relacionadas com a Biologia e as Ciências da Vida

Estrutura

2 anos de tronco comum + 1 ano de especialização num dos 4 ramos



Ramo de Biologia Marinha

Investigação e consultoria nos sectores públicos e privados em assuntos relacionados com o meio marinho
Estudos de impacto ambiental
Gestão de recursos naturais
Ordenamento da zona costeira
Gestão integrada da zona costeira
Turismo de natureza
Aqüicultura
Pescas
Ensino profissional ou superior
Educação ambiental
Consultoria

Saídas Profissionais



Ramo de Biologia Ambiental e Evolução

Investigação e consultoria nos sectores públicos e privados em assuntos relacionados com o ambiente
Estudos de impacto ambiental
Gestão de recursos naturais
Ordenamento do território
Gestão integrada de recursos
Turismo de natureza
Ensino profissional ou superior
Educação ambiental

Saídas Profissionais



Ramo de Biotecnologia

Investigação e consultoria nos sectores públicos e privados na aplicação de biotecnologias
Indústria agro-alimentar e de transformação
Indústria farmacêutica
Genética molecular
Microbiologia aplicada
Química alimentar
Laboratório de Análises
Ensino profissional ou superior

Saídas Profissionais

Ramo de Geologia

Investigação e consultoria nos sectores públicos e privados em assuntos relacionados com a área da geologia
Professor de Biologia e Geologia no 3º ciclo do Ensino Básico e no Ensino Secundário
Acesso à carreira científica (2º ciclo)
Ensino profissional ou superior
Estudos de impacto ambiental
Turismo de natureza
Educação ambiental

Saídas Profissionais

biologia | ramo marinha

ramos ambiental e evolução, biotecnologia e geologia

Contactos
www.db.uac.pt

Departamento de Biologia
Campus Universitário de Ponta Delgada
Rua da Mãe de Deus, TSA
9501-801 Ponta Delgada
Açores, Portugal

Tel: +351 291 650 000
Fax: +351 291 650 100



db@uac.pt