

MESTRADO EM INVESTIGAÇÃO BIOMÉDICA

Bolsa atribuída pelo
Instituto de Medicina Molecular
João Lobo Antunes
aos alunos admitidos

MM

Instituto
de Medicina
Molecular

João
Lobo
Antunes

Consulte aqui
mais informações



U LISBOA

UNIVERSIDADE
DE LISBOA



FACULDADE DE
MEDICINA
LISBOA



CAML

CENTRO ACADÉMICO DE CIÊNCIAS DE SAÚDE



INSTITUTO DE FORMAÇÃO
AVANÇADA

MESTRADO EM INVESTIGAÇÃO BIOMÉDICA

Permite desenvolver competências críticas necessárias para prosseguir para um Doutoramento em **Biomedicina** e ter acesso a uma **bolsa de estudo do Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes** para os estudantes selecionados.

Tem o objetivo de **formar e dotar futuros investigadores** num quadro conceptual sólido sobre os princípios subjacentes à aplicação do **método científico** em 4 grandes áreas da investigação biomédica: (i) **biologia celular e cancro**; (ii) **neurociências**; (iii) **biologia cardiovascular**; (iv) **infecção e imunidade**. Faculta ainda um **ensino personalizado**.

COMISSÃO CIENTÍFICA

Luís Graça (coordenador), Edgar Gomes, Leonor Saúde, Luísa Vaqueiro Lopes e Sérgio de Almeida

O curso é composto por 4 semestres, 2 anos letivos, os dois primeiros semestres são constituídos pela componente letiva e dois semestres para a preparação e realização da dissertação.