

Candidatura a Diretor

Proposta de Equipa de Direção

Maria da Conceição Freitas



2026-2030

CIÊNCIAS/ULisboa
novembro de 2025

Esta candidatura a Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (CIÊNCIAS), propõe uma equipa de cinco Subdiretores, número máximo permitido pelos atuais Estatutos da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, cujos nomes e áreas de atuação são:

António Casimiro Ferreira da Costa

SUBDIRETOR PARA A ÁREA DO ORÇAMENTO E INFRAESTRUTURAS

O Professor António Casimiro preside atualmente o Departamento de Informática (DI) e é membro da Comissão Executiva do Conselho de Administração da FCiências.ID. Já esteve no Conselho Pedagógico e no Conselho Científico, na direção do LASIGE e na Comissão Executiva do DI, e foi diretor do Centro de Informática (atualmente DSI). A sua capacidade de diálogo, de gestão de recursos e a sua experiência e ponderação na tomada de decisões são atributos distintivos e importantes para o cargo.

Carlos Alberto Pacheco Dos Anjos Duarte

SUBDIRETOR PARA A ÁREA DA INFORMAÇÃO, QUALIDADE E TECNOLOGIA

O Professor Carlos Duarte coordena a Licenciatura em Engenharia Informática e lidera a linha de investigação Inclusive Human-Computer Interaction do LASIGE. Já foi Vice-presidente do Departamento de Informática e membro da Direção do LASIGE. É ainda co-coordenador do W3C ACT Community Group e lidera o desenvolvimento das ferramentas usadas pela Agência para a Reforma Tecnológica do Estado para a monitorização da acessibilidade das organizações públicas em Portugal. A experiência que adquiriu permite-lhe trazer para a Faculdade uma visão integrada que responda eficazmente às necessidades institucionais.

Cristina Maria Filipe Mágua Da Silva Hanson

SUBDIRETORA PARA A ÁREA DA INVESTIGAÇÃO & INOVAÇÃO, INTERNACIONALIZAÇÃO E RELAÇÕES EXTERNAS

A Professora Cristina Mágua é uma investigadora de Ciências, subdiretora para a Comunicação e Relações Externas da FCUL desde Julho de 2025, Vice-Diretora do Laboratório Associado CHANGE desde 2021 e do Colégio Tropical CTROP desde a sua formação e foi coordenadora da Unidade de Investigação CE3C entre 2018 e 2025, Vice-Presidente do Conselho Científico do Laboratório Colaborativo SmartFarm Colab, bem como Presidente da Federação Europeia de Ecologia, evidenciando a sua experiência e capacidades de liderança e delineamento de plano para a ciência e inovação nacional e internacional. Estas capacidades e conhecimento profundo da investigação são a meu ver fundamentais para a orientação estratégica que se propõe nesta candidatura.

José Manuel Lourenço Coutinho Afonso

SUBDIRETOR PARA A ÁREA DA IMAGEM E COMUNICAÇÃO

O Investigador José Afonso é vice-presidente do Departamento de Física, integrou o Conselho Científico da Faculdade de Ciências até 2025, e é atualmente presidente da Sociedade Portuguesa de Astronomia. Liderou o processo de formação do Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço em 2014, que dirigiu até 2021, tendo desempenhado um papel determinante na sua estratégia de comunicação e imagem. O seu contributo foi fundamental para projetar o Instituto no panorama científico nacional e impulsionar o seu impacto junto da sociedade, experiência particularmente relevante para o cargo agora proposto.

Jorge Miguel Luz Marques Da Silva

SUBDIRETOR PARA A ÁREA DO ENSINO E INOVAÇÃO PEDAGÓGICA

O Professor Jorge Marques da Silva foi vice-Presidente no último mandato exercido no Departamento de Biologia Vegetal e integra atualmente a Comissão Executiva do Departamento de Biologia, sendo membro do Conselho Científico e Co-coordenador da RedeAGRO - Rede Temática Interdisciplinar do Agro-Alimentar e Florestal da Universidade de Lisboa. Fora de portas, foi, durante 10 anos, membro do Conselho Nacional de Educação, tendo integrado a sua Comissão Coordenadora. O conhecimento que adquiriu do sistema de ensino nacional e europeu tornam-no apto para assumir este pelouro.

Maria da Conceição Pombo de Freitas

CANDIDATA A DIRETOR

Professora da Faculdade de Ciências da ULisboa há quase quatro décadas, adquiriu experiência que lhe deu um conhecimento profundo da instituição e dos seus mecanismos de funcionamento. O seu percurso incluiu funções de elevada responsabilidade — como Presidente do Departamento de Geologia, Coordenadora de Unidade de Investigação e Presidente do Conselho Científico — onde liderou equipas, geriu recursos, conduziu reestruturações curriculares e departamentais e participou em processos estratégicos de avaliação, contratação e planeamento. Estas responsabilidades exigiram visão institucional, capacidade de mediação, gestão rigorosa e construção de consensos. O trabalho articulado com a Direção, Departamentos, Unidades de Investigação e Reitoria, reforçou a compreensão das necessidades de eficiência, estabilidade e modernização da Escola. Está preparada para assumir a Direção com uma liderança dialogante, responsável e orientada para resultados, capaz de responder aos desafios atuais e de fortalecer CIÊNCIAS como instituição coesa, inovadora e de excelência.