

Nota Biográfica

Ana Veloso

Vice-Presidente



Assume as funções de Vice-Presidente para a Investigação, Inovação e Transferência de Conhecimento a 16 de julho de 2025.

Doutorada em Engenharia Química e Biológica pela Universidade do Minho (2007), mestre em Controlo de Qualidade pela Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto (2001) e licenciada em Engenharia Biológica pela Universidade do Minho (1996). É docente do Ensino Superior Politécnico desde 1998 sendo, desde março de 2022, Professor Coordenador do Departamento de Engenharia Química e Biológica (DEQB) do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra (ISEC).

É investigadora integrada do CERNAS, no grupo Ciência e Engenharia Alimentar e colaboradora do Centro de Engenharia Biológica da Universidade do Minho, fazendo parte do grupo de investigação em Engenharia de Sistemas e Bioprocessos. Foi Subdiretora do Instituto de Investigação Aplicada (i2A) do IPC (2021-2025), Vice-Presidente do Departamento de Engenharia Química e Biológica (2019-2021), Presidente da Área Científica de Engenharia Química e Biológica (2014-2016) e Vice-Presidente da mesma Área Científica (2012-2014). Foi Diretora do Curso de Licenciatura em Engenharia Biológica (2012-2016) e membro da Comissão Coordenadora do Mestrado em Processos Químicos e Biológicos do ISEC (2010-2018). Foi membro do Conselho Técnico Científico do ISEC (2012-2016) e do Conselho Pedagógico (2010-2016).

É responsável pelo Laboratório de Bioengenharia do DEQB. É orientadora de doutoramento e de teses de mestrado. Tem participado em projetos de investigação, sendo autor/coautor de artigos científicos em revistas com revisão por pares, capítulos de livros, de artigos e comunicações em congressos (H-index 26). https://orcid.org/0000-0001-8196-7624

www.ipc.pt f @ in y