

Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu

Isabel Paula Lopes Brás

Isabel Paula Lopes Brás é Professora Coordenadora e Diretora do Departamento de Ambiente do IPV, em concreto na Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu, com outras atribuições anteriores de Direção do Curso de Licenciatura em Engenharia do Ambiente, Coordenadora do TESP de Análises Laboratoriais e do CET de Técnico de Laboratório e membro do órgão diretivos da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu – Conselho Científico e Conselho Pedagógico. É licenciada em Engenharia Química (1993), Mestre em Engenharia do Ambiente, grau obtido em 1997 e Doutorada em Ciências de Engenharia desde 2005, grau obtido pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto. É professora da área da química, qualidade, métodos instrumentais de análise e valorização de resíduos e águas. Tem vários trabalhos publicados em revistas internacionais e conferências internacionais uma vez que se dedica à investigação nestas áreas. É investigadora integrada do Centro de Investigação em Serviços Digitais (CISeD) e colaboradora do Centro de Investigação in Technology of Agro-Environmental and Biological Sciences (CITAB).

Sérgio Miguel Gomes Lopes

Sérgio Miguel Gomes Lopes é Professor Adjunto no Departamento de Ambiente da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu desde 2000. É doutorado em Engenharia Mecânica, especialização em Riscos naturais e Tecnológicos, mestre em Engenharia Mecânica – Termodinâmica e Fluidos, e Licenciado em Engenharia do Ambiente. É Investigador do Centro de Estudos de Incêndios Florestais do Laboratório Associado de Energia, Transportes e Aeronáutica e do Centro de Investigação em Serviços Digitais. É ainda coordenador do Conselho Regional do Colégio de Engenharia do Ambiente da Região Centro da Ordem dos Engenheiros e Encarregado de Missão para Alterações Climáticas do Instituto Politécnico de Viseu.

Participou, desde 2000, em vários Estudos Ambientais e Projetos Científicos, com a publicação de vários relatórios técnicos e artigos científicos nas áreas da Engenharia do Ambiente e dos Incêndios Florestais.

É ainda coordenador do Conselho Regional do Colégio de Engenharia do Ambiente da Região Centro da Ordem dos Engenheiros e Encarregado de Missão para Alterações Climáticas do Instituto Politécnico de Viseu.