

Curriculum Vitae

Cecília Roque é Professora Auxiliar no Departamento de Química e Investigadora no Laboratório Associado REQUIMTE da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa. Cecília licenciou-se em Engenharia Química e doutorou-se em Biotecnologia pelo Instituto Superior Técnico, e foi investigadora em pós-doutoramento na Universidade de Cambridge (Reino Unido) e INESC-MN (Lisboa, Portugal). Os seus interesses de investigação têm-se focado na área da biotecnologia, nomeadamente no desenho de receptores sintéticos com afinidade para biofármacos, e no desenvolvimento de nanoestruturas magnéticas para aplicações em bioseparação e medicina. Cecília foi premiada com o "1K Business Competition" em 2001 (Universidade de Cambridge), o "Programa de Estímulo à Investigação", em 2006 (Fundação Calouste Gulbenkian), o "Prémio de Mérito Científico Santander Totta-UNL-Edição" em 2010 (Banco Santander Totta e Universidade Nova de Lisboa) e mais recentemente com a Primeira Menção Honrosa do concurso "Solvay & Hovione Innovation Challenge" (SHIC'11).