

Agostinho Luís da Silva Cruz

É Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Instituto Politécnico do Porto (ESTSP/IPP), Escola que preside, e investigador no Centro de Investigação em Saúde e Ambiente (CISA).

É Doutor em Ciências Biomédicas pela Universidade do Porto, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar. Mestre em Ecologia Aplicada, pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto. Licenciado em Biologia (área científico-tecnológica), pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto e Bacharel em Farmácia, pela Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto.

Desenvolveu actividade como técnico de farmácia nos Hospitais de S. João (1987/88), Santo António (1988/1991) e em Postos de Venda de MNSRMO (2006/2009). Foi consultor nesta área.

Desenvolve atividade docente no Ensino Superior desde 1993 tendo-se iniciado no Departamento de Ciências Tecnológicas e Desenvolvimento, Universidade dos Açores (1993/96) a que se seguiu a Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto (1996/actualidade). Coordenador de ciclos de estudo de Mestrado em Aconselhamento e Informação em Farmácia, desde 2008 e do bacharelato/licenciatura em Farmácia, entre 1996 e 2010.

Regente de várias Unidades Curriculares da área científica da Farmácia e das Ciências Biológicas.

Tem desenvolvido atividade no âmbito do planeamento e avaliação do ensino na designada área das Tecnologias da Saúde, quer na implementação do Processo de Bolonha, onde integrou os grupos de trabalho que apoiaram a realização dos relatórios do Prof. António Lopes, a pedido do Ministério da Ciência e Ensino Superior (2004) e do Prof. Pedro Lourtie a pedido do Ministério da Saúde (2007), quer de atividade diversa desenvolvida no âmbito da Comissão Técnica para o Ensino das Tecnologias da Saúde e da Comissão de Especialistas das Tecnologias da Saúde, na Direcção Geral de Ensino Superior, entre 2003 e 2009. Posteriormente na A3ES como membro da CAE das Tecnologias da Saúde.

É membro do Conselho Científico/Técnico-Científico da Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto, desde 2000, tendo-o presidido entre 2002 e 2009. É membro do Conselho Geral do IPP.

No que à investigação respeita, esteve na criação do Centro de Investigação em Saúde e Ambiente da ESTSP/IPP onde desenvolve actividade na área de farmácia e da saúde pública e ambiental. Coordenou 2 projetos financiados pela Comissão de Fomento da Investigação em Cuidados de Saúde, Ministério da Saúde e participou como investigador noutros 4. Orientou e/ou orienta diversos estudantes de mestrado e doutoramento, no Instituto Politécnico do Porto, na Universidade do Porto, na Universidade de Aveiro e na Universidade do Minho.

Tem mais de uma centena de comunicações em Congressos nacionais e internacionais e trinta artigos publicados, apresentando-se os referentes a 2013:

M. Santos, S. Carvalho, L. Lima, A. Nogueira, J. Assis, J. Mota-Pereira, P. Pimentel, D. Correia, S. Gomes, A. Cruz & R. Medeiros. 2013. Common Genetic Polymorphisms in the ABCB1 Gene Are Associated with Risk of Major Depressive Disorder in Male Portuguese Individuals. *Genet Test Mol Biomarkers*. In press.

P. Correia, A. Cruz, L. Santos & A. Alves. 2013. Human dermal exposure to galaxolide from personal care products. *International Journal of Cosmetic Science*. 1–11

A. Jesus, M.J. Gomes & A. Cruz. 2013. Case Based Learning Digital : Colaboração e Avaliação Online. *Revista Indagatio Didactica*.3/5:126-141.

A. Jesus, M.J. Gomes & A. Cruz. 2013. Case Based Learning Digital : Proposta para a Estruturação de Formação. Livro de Atas do Congresso Internacional Galego Português de Psicopedagogia.

A. Jesus, M.J. Gomes & A. Cruz. 2013. Ensino Presencial e Semi-presencial em Farmacoterapia : Análise da Motivação e Estratégias de Aprendizagem. Livro de Atas do Congresso Internacional Galego Português de Psicopedagogia.