

## Nota Biográfica

João Paulo Pereira de Freitas Coroado  
Escola Superior de Tecnologia de Tomar  
Instituto Politécnico de Tomar

E-mail: jcoroado@ipt.pt  
Orcid ID: 0000-0001-6743-9278  
Scopus Author ID: 8969808500

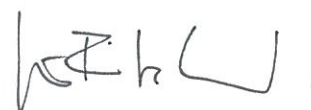


Em 1990 obteve o grau de licenciado em Geologia pela Universidade de Coimbra, em 1994 o de mestre em Geoquímica pela Universidade de Aveiro e em 2001 o grau de doutor em Geociências, também pela Universidade de Aveiro.

Iniciou a actividade docente no Instituto Politécnico de Tomar (IPT) no ano de 1991, tendo obtido a categoria de Professor Coordenador em 2002. Foi, de 2003 a 2010, director do Departamento de Arte, Conservação e Restauro. De 2010 a 2014 dirigiu a Escola Superior de Tecnologia de Tomar. Actualmente exerce funções de Vice-Presidente do Instituto Politécnico de Tomar.

Como professor do IPT lecciona, no curso de Licenciatura e no mestrado em Conservação e Restauro, no âmbito dos materiais pétreos e cerâmicos, alteração e alterabilidade, e monitorização e controlo ambiental. Colabora também com várias Universidades Nacionais e Estrangeiras, nomeadamente na orientação de teses de doutoramento e pós.doutoramento.

Como investigador é membro permanente, desde 2001, da Unidade de Investigação GEOBIOTEC – geobiociências, geotecnologias e geo-engenharias, e mantém diversos projectos em parceria com várias instituições, nomeadamente, com o Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro. É autor de diversas publicações nacionais e estrangeiras. Integra equipas de investigação em vários projectos promovidos pela Fundação de Ciência e Tecnologia do Ministério de Educação e Ciência (FCT/MEC). Destaque para o projecto TACELO: estudos para a conservação das esculturas monumentais em terracota do mosteiro de Alcobaça", ([www.tacelo.ipt.pt](http://www.tacelo.ipt.pt)) do qual foi investigador principal.



## Biographical Note

João Paulo Pereira de Freitas Coroado  
Escola Superior de Tecnologia de Tomar  
Instituto Politécnico de Tomar  
E-mail: [jcoroado@ipt.pt](mailto:jcoroado@ipt.pt)  
Orcid ID: 0000-0001-8743-9278  
Scopus Author ID: 896980 8500

Obtained a BSc in Geology at the University of Coimbra in 1990, a Master's degree in Geochemistry at Aveiro University in 1994 and a PhD in Geosciences also at Aveiro University in 2001.

Started his activity at Instituto Politécnico de Tomar (IPT) in 1991 and was appointed Full Professor in 2002. From 2003 to 2010 was Head of Department for Art, Conservation and Restoration. From 2010 to 2014 was the Director of Escola Superior de Tecnologia de Tomar (ESTT). Currently serves as Vice President of Instituto Politécnico de Tomar.

As a professor at IPT he teaches courses in topics related with stone and ceramic materials, material changeability and environmental monitoring and control that form part of the Bachelor's and Master's degree programmes in conservation and restoration. He cooperates with several national and international universities, particularly in the supervision of doctoral and postdoctoral dissertations.

As a researcher he is, since 2001, a permanent member of the research unit GEOBIOTEC – geociências, geotecnologias e geo-engenharias and is involved in several projects developed in partnership with a number of institutions such as the Technological Centre for Ceramics and Glass. Has published several articles in national and international publications. Collaborates in research teams in a number of projects promoted by the Science and Technology Foundation of the Ministry of Education and Science (FCT/MEC) of which mention should be made to the TACELO project - studies for the preservation of monumental terracotta sculptures of the Alcobaça Monastery ([www.tacelo.ipt.pt](http://www.tacelo.ipt.pt)) where he was a leading researcher.

