

TERTÚLIAS SOBRE EXPERIMENTAÇÃO

"Resistência ao Fogo de Elementos de Estruturas"



Paulo A. G. Piloto (*)

Professor Coordenador, Departamento Mecânica Aplicada
Instituto Politécnico de Bragança
INEGI/LAETA

13 de Dezembro 2018 às 15 Horas

Local da Tertúlia: Anfiteatro Guerra Pratas
Instituto Superior de Engenharia de Coimbra
Departamento de Engenharia Civil

Organização:



(*) Nota Biográfica

Paulo A. G. Piloto, nasceu em 13 de fevereiro de 1968 na cidade de Viseu, é licenciado em Engenharia Mecânica pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP, 1991), mestre em Engenharia Mecânica pelo Instituto Superior Técnico (IST, 1994) e Doutor em Engenharia Mecânica (FEUP, 2001). Atualmente é professor coordenador no Departamento de Mecânica Aplicada do Instituto Politécnico de Bragança (IPB), tendo desempenhado outras atividades profissionais em ambiente empresarial e universitário. É membro do Conselho Técnico Científico da ESTIG e vice-presidente do Conselho Técnico Científico do IPB.

Desenvolve a sua atividade de investigação no domínio da engenharia de estruturas e incêndio, participando, como investigador integrado no LAETA INEGI (subgrupo UMNMEE) e como investigador colaborador na unidade de investigação da Universidade de Salamanca de "Arte, Arquitectura, Urbanismo e Ingeniería (siglos XIX-XXI)". É autor/coautor de vários artigos científicos publicados em revistas e conferências (internacionais e nacionais). Fez parte da comissão organizadora e científica de vários congressos nacionais e internacionais. Da sua atividade científica, salienta-se ainda a participação em alguns projetos de investigação internacionais e nacionais.