

CV dos Formadores



Paulo Jorge Henriques Mendes

Bacharel em Engenharia Civil (1999), pelo ISEL, Licenciado em Engenharia Civil (2001), pelo ISEL, Mestre em Engenharia de Estruturas (2005), pelo IST e Doutor em Engenharia Civil (2010), pela FEUP.

Professor Adjunto no Instituto Superior de Engenharia de Lisboa lecionando as disciplinas de Análise Estrutural, Complementos de Análise Estrutural e Dinâmica de Estruturas. Tem mais de 15 anos de experiência em modelação numérica e análise do comportamento de estruturas de engenharia civil.



Sérgio Bruno Martins de Oliveira

Licenciatura em Engenharia Civil pelo IST (1986), Doutoramento em Engenharia Civil pela FEUP (2000).

Investigador Auxiliar no Laboratório Nacional de Engenharia Civil e Prof. Adjunto Convidado no Instituto Superior de Engenharia de Lisboa onde leciona atualmente a disciplina de Modelação de Estruturas com Elementos Finitos na qual os alunos desenvolvem programas de elementos finitos tridimensionais em MATLAB para análise estática e dinâmica de estruturas maciças.

Experiência na coordenação e docência de vários cursos Modelação Computacional em MATLAB, realizados no ISEL (Setembro de 2012) e no LNEC (Maio 2013; e Novembro 2013).