

TERTÚLIAS SOBRE EXPERIMENTAÇÃO

"Medição e Análise de Vibrações Mecânicas... alguns contributos"



Rui Chedas Sampaio (*)

Professor Auxiliar da Escola Naval, Marinha Portuguesa

5 de Novembro de 2019 às 14:30 Horas

Local: Sala 5, Edifício Manuel Rocha - Centro de Congressos

Laboratório Nacional de Engenharia Civil
Av do Brasil, 101 1700-066 Lisboa

Organização:



J.F. Silva Gomes
(APAET/FEUP/INEGI/LAETA)



LABORATÓRIO NACIONAL DE ENGENHARIA CIVIL
Teresa Morgado
(CIC-LNEC/ APAET/ IPT/ UNIDEMI)

(*) Nota Biográfica

Rui Pedro Chedas Sampaio é licenciado em Engenharia de Máquinas pela Escola Naval em 1983. Oficial da Marinha no draga-minas Rosário, fragata João Belo, submarino Delfim e Direção de Manutenção até 1992.

Concluiu Mestrado e Doutoramento em Engenharia Mecânica no Instituto Superior Técnico/ Universidade de Lisboa em 1995 e 2003, respetivamente.

Foi Professor na Escola Náutica Infante D. Henrique até 2010 e no Instituto Superior de Engenharia de Lisboa até 2015.

Desde 2015, é Professor da Escola Naval/ Marinha Portuguesa.

É investigador no Centro de Investigação Naval.

Principais áreas de interesse e trabalho: informática, investigação em identificação de dano em máquinas e estruturas, aquisição e processamento de sinal, simulação e ensino.