



SEMINÁRIO DE VERÃO '16 SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENGENHARIA SÍSMICA

1º SEMINÁRIO DE VERÃO DA SPES

Os Seminários de Verão da SPES são uma iniciativa conjunta da Sociedade Portuguesa de Engenharia Sísmica (SPES), do Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC) e da empresa PRETENSA, visando a divulgação de temas na área da Engenharia Sísmica.

04 - 05
JULHO 2016
LNEC
LISBOA

04 de Julho 2016

MANHÃ

9.00 H - 9.30 H Inscrições

9.30 H - 11 H - Inspeção e diagnóstico de edifícios existentes - Alexandre Costa (ISEP)

11 H - 11.15 H - Coffee Break

11.15 H - 12.45 H - Avaliação da Segurança Sísmica e Modelação

Computacional de edifícios antigos em alvenaria - António Sousa Gago (IST/UL)

TARDE

14 H - 15.15 H - Avaliação da Segurança Sísmica de edifícios de antigos em alvenaria - Alfredo Campos Costa (LNEC)

15.15 H - 16.30 H - Reabilitação estrutural de edifícios antigos em alvenaria - Aníbal Costa (UA)

16.30 H - 16.45 H - Coffee break

16.45 H - 18.15 H - Dispositivos de ancoragem para estruturas antigas em alvenaria* - Peter James - (Cintec -UK)

05 de Julho 2016

MANHÃ

9.00 H - 10.45 H

- Abordagem teórica sobre Isolamento de Base em edifícios - Luis Guerreiro (IST/UL)

10.45 H - 11 H - Coffee Break

11 H - 12.45 H - Projecto de edifícios com Isolamento de Base* - Alberto Dusi (Numéria Engineering - IT)

TARDE

14 H - 16 H - Sistemas de Isolamento de Base para construções novas e para construções existentes* - M.Gabriella Castellano (FIP Industriale - IT)

16 H - 16.15 H - Coffee break

16.15 H - 18.15 H - Caso de Estudo. A Reabilitação sísmica de edifícios existentes com Isolamento de Base* - Alberto Dusi (Numéria Engineering - IT)

* Sessão em Inglês

CONTACTOS

**Sociedade Portuguesa
de Engenharia Sísmica**

Alexandra Carvalho
Secretária SPES
+351.218443291
spes@lnec.pt

INSCRIÇÕES

Paulo Pimenta +351 918 918 036
p.pimenta@pretensa.com.pt



<http://verao2016-spes.pretensa.com.pt/>