

OBJETIVO/ÂMBITO

As térmitas são responsáveis por elevado número de intervenções e prejuízos em estruturas de madeira, especialmente na zona mediterrânica. Para além disso, a ameaça global de introdução de novas espécies de térmitas é real, não só em ambiente insular como na Península Ibérica. O que se pretende neste curso é capacitar os profissionais da área de controlo de pragas e de reabilitação urbana com conhecimento fundamentado sobre as térmitas, bem como proporcionar o conhecimento das diversas opções existentes no mercado para a prática da conservação preventiva e curativa das estruturas de madeira possivelmente afetadas ou ameaçadas por térmitas. Este curso pretende assim contribuir para a difusão de conhecimento teórico e aplicado sobre térmitas subterrâneas e de madeira seca, nomeadamente quanto à sua identificação, comportamento, metodologias de deteção e monitorização e diferentes formas de tratamento não só curativo, mas também estratégias preventivas, numa perspetiva de controlo integrado.

FREQUÊNCIA

O curso destina-se a técnicos de controlo de pragas, engenheiros, arquitetos e outros profissionais da área de conservação e reabilitação urbana.



COORDENAÇÃO E ORGANIZAÇÃO

Lina Nunes

O curso é organizado no âmbito da Ação COST FP1303 – Performance of bio based building materials (http://www.costfp1303.com/).

DOCENTES

Lina Nunes / José Saporiti Machado / Sónia Duarte Maite Troya / Jorge Gálvan Miquel Gaju Ricart Orlando Guerreiro

ORGANIZAÇÃO

O curso é organizado pelo Laboratório Nacional de Engenharia Civil.

LOCAL F DATA

O curso realiza-se em Lisboa, no Centro de Congressos do Laboratório Nacional de Engenharia Civil, nos dias 1 e 2 de setembro de 2016 e antecede o Congresso Ibérico de Entomologia que terá lugar no mesmo local de 5 a 8 de setembro.



INSCRIÇÃO E CUSTO

O custo da inscrição é de € 325,00 (IVA incluído) e inclui:

- 8 módulos de aulas teórico / práticas
- 1 dia de participação (opcional) no Congresso Ibérico de Entomologia (5 de setembro)
- Documentação de apoio
- Cafés

As inscrições são limitadas e efetuam-se mediante o preenchimento do formulário online, só serão consideradas quando acompanhadas do comprovativo de pagamento, o qual poderá ser efetuado pelos seguintes meios:

Formulário: http://www.lnec.pt/pt/divulgacao-e-formacao/cursos/

Transferência bancária (sem encargos para o FUNDCIC)

IBAN: PT 50 0018 0365 002000 10582 22

BIC: TOTAPTPL

Títular da conta: FUNDCIC

(Banco Santander Totta – Largo Frei Heitor Pinto 7-A/B – P-1700-204 LISBOA)

Cheque (só para os participantes com conta bancária em Portugal)

à ordem do FUNDCIC - Fundo para o Desenvolvimento das Ciências da Construção

NIF: 502972076

As palestras serão em português ou espanhol.



PROGRAMA PROVISÓRIO

dia 1 de setembro de 2016

09:00-10:30	La biología e la identificación de las termitas
11:00-12:30	Inspeção e deteção de térmitas em estruturas
14:00-15:30	Equipamentos para deteção e monitorização de térmitas
15:00-17:30	Monitorização de térmitas de madeira seca nas ilhas dos Açores (A ameaça da térmita de madeira seca nas ilhas dos Açores)

dia 2 de setembro de 2016

09:00-10:30	Conservação preventiva e curativa
11:00-12:30	Sessão de demonstração de tratamentos químicos
14:00-15:30	Sessão de demonstração de sistemas de monitorização/ armadilhagem
15:00-17:30	Protocolo de actuación en cascos urbanos

dia 5 de setembro de 2016 (opcional)

XVII Congresso Ibérico de Entomologia (XVII CIE2016), incluirá sessões sobre:

Ecologia e gestão de pragas urbanas Espécies de insetos invasoras e emergentes

Pode consultar o programa completo do XVII CIE2016 em: http://spenentomologia.wix.com/entomologia2016.

INFORMAÇÕES

Correspondência e pedidos de esclarecimento devem ser dirigidos a: LNEC | Apoio à Organização de Reuniões Av. do Brasil 101 | 1700-066 LISBOA | PORTUGAL tel.: 21 844 34 83 | fax: 21 844 30 14 | email: cursos@lnec.pt