

## INSCRIÇÕES

### FICHA DE INSCRIÇÃO

on-line, em:

<http://eventos.fct.unl.pt/cirea2012>

Inscrições	Até 19 de Abril (inclusivé)	De 20 a 24 de Abril (inclusivé)
Alunos de Engenharia Membros Estagiários da Ordem dos Engenheiros	10 €	12,50 €
Profissionais Membros Efectivos da Ordem dos Engenheiros Membros Efectivos da Ordem dos Arquitectos	50 €	60 €
Empresas	60 €	70 €

Os membros efectivos ou estagiários da Ordem dos Engenheiros devem indicar no boletim de inscrição o número de membro e os alunos de Escolas de Engenharia deverão indicar a instituição de ensino e o seu número de estudante.

O estacionamento é limitado pela disponibilidade do parque da Reitoria da UNL.

## INFORMAÇÕES E SECRETARIADO DO CRSEEL 2012

O pedido de informações complementares, bem como o envio de correspondência deverão ser dirigidos a:

### Secretariado do CRSEEL 2012

Faculdade de Ciências e Tecnologia – UNL  
Departamento de Engenharia Civil  
2829-516 CAPARICA

crseel@campus.fct.unl.pt  
**Telef.:** +351 212 948 540  
**Fax:** +351 212 948 398

## COMISSÃO ORGANIZADORA

Miguel P. Amado (FCT/UNL)  
Fernando Pinho (FCT/UNL)  
Moisés Borges (DGA/MAHOT)  
Paulina Faria (FCT/UNL)  
António Pinho Ramos (FCT/UNL)  
António Gameiro (AOA)  
Tânia Lopes (GEOTPU FCT/UNL)  
Sara Coimbra (FCT/UNL)

## LOCALIZAÇÃO

Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (FCT/UNL). Campus da Caparica

## INSTITUIÇÕES ORGANIZADORAS

A 2ª Edição da Conferência **Construção e Reabilitação Sustentável de Edifícios no Espaço Lusófono (CRSEEL 2012)** é promovida pela Universidade Nova de Lisboa (UNL) e pela Direcção-Geral do Ambiente de Cabo Verde (DGA), integrada no Ministério do Ambiente, Habitação e Ordenamento do Território de Cabo Verde (MAHOT).

## APOIO INSTITUCIONAL

Alto Patrocínio da República Portuguesa  
MAMAOT - Ministério da Agricultura, do Mar, do Ambiente, e do Ordenamento do Território de Portugal  
Ordem dos Engenheiros de Portugal  
Ordem dos Arquitectos de Portugal  
HRU – Instituto da Habitação e Reabilitação Urbana  
OECV – Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde  
OAC – Ordem dos Arquitectos de Cabo Verde  
OAA – Ordem dos Arquitectos de Angola  
Associação de Arquitectos de Moçambique



## 2.ª Conferência

Construção e Reabilitação Sustentável  
de Edifícios no Espaço Lusófono

**26 e 27 de Abril de 2012**

Faculdade de Ciências e Tecnologia - UNL



Num contexto em que a necessidade de construção e reabilitação do património é entendida como estratégica para o processo de desenvolvimento das sociedades, a 2ª Edição Conferência Construção e Reabilitação Sustentável de Edifícios no Espaço Lusófono (CRSEEL 2012) delimitada no quadro dos países da lusofonia, surge como uma resposta ao interesse que o tema tem vindo assumir nas economias de todo o espaço Lusófono.

A CRSEEL 2012 é uma Organização do Departamento de Engenharia Civil da FCT/UNL, no quadro do Curso de Pós-Graduação em Construção Sustentável, e da Direcção Geral do Ambiente do MAHOT de Cabo Verde

O debate das temáticas da Construção e Reabilitação Sustentável de Edifícios, com relevância para o contributo dos jovens investigadores, para a ação dos Projetistas e Empresas, torna-se, pois, como um vetor determinante para o alavancar de ações que conduzam a um maior reforço do conhecimento e da cooperação entre os diferentes atores do processo da formação e da reabilitação do património.

A Conferência contará com a presença de especialistas convidados dos diferentes países que compõem o Espaço Lusófono e importantes especialistas do projeto e da construção. Estes especialistas irão reunir um conjunto de comunicações com diferentes pontos de vista, relacionados com a investigação, o projeto e a prática da realização.

A conferência nesta sua 2ª Edição contará com a intervenção da Senhora Ministra do Ambiente, Habitação e Ordenamento do Território de Cabo Verde, do Senhor Ministro do Urbanismo e Construção de Angola, do Senhor Ministro do Ambiente e Obras Públicas de São Tomé e Príncipe e do Presidente da Empresa de Obras Públicas do Estado do Rio de Janeiro, Brasil.



## REABILITAÇÃO SUSTENTÁVEL DO PATRIMÓNIO

09h00 – 09h30	<b>Receção e Boas Vindas</b>
09h30 – 11h00	<b>Sessão de Abertura</b> Prof. Doutor Aníbal Cavaco Silva <i>Presidente da República Portuguesa (a confirmar)</i> Prof. Doutor António Rendas <i>Reitor UNL, Portugal</i> Prof. Doutor Fernando Santana <i>Diretor da FCT UNL, Portugal</i> Drª. Sara Lopes <i>Ministra da Habitação, Ambiente e Ordenamento do Território, Cabo Verde</i> Dr. Fernando Fonseca <i>Ministro do Urbanismo e Construção, Angola</i> Eng. Carlos Nova <i>Ministro do Ambiente e Obras Públicas de São Tomé e Príncipe</i> Eng. Ícaro Moreno Júnior <i>Presidente da Empresa de Obras Públicas do Estado do Rio de Janeiro, Brasil</i> Prof. Doutor Rocha de Almeida <i>Presidente do Departamento de Engenharia Civil FCT UNL, Portugal</i> Prof. Doutor Gonçalves da Silva <i>Professor Catedrático FCT UNL, Portugal</i> Prof. Doutor Miguel Amado <i>Coordenador Estudos Pós-Graduados em Construção Sustentável da FCT UNL, Portugal</i>
11h00 – 11h15	<b>Intervalo para café</b>
11h15 – 12h45	<b>Painel II – Reabilitação do Património Edificado</b>
12h45 – 14h15	<b>Almoço livre</b>
14h15 – 15h45	<b>Painel III – Reabilitação Sustentável e o Papel dos Jovens Investigadores</b>
15h45 – 16h00	<b>Intervalo para café</b>
16h00 – 18h00	<b>Painel IV – A Ação dos Projetistas e Empresas na Reabilitação do Património</b>

## CONSTRUÇÃO SUSTENTÁVEL DE EDIFÍCIOS

9h00 / 10h30	<b>Painel V – Processos e Tecnologias da Construção Sustentável</b>
10h30 / 11h00	<b>Intervalo para café</b>
11h00 / 12h30	<b>Painel VI – Arquitectura e Construção Sustentável</b>
12h30 / 14h30	<b>Almoço livre</b>
14h30 / 16h00	<b>Painel VII – Papel dos Jovens Investigadores na Construção Sustentável</b>
16h00 / 16h15	<b>Intervalo para café</b>
16h15 / 18h00	<b>Painel VIII – MESA REDONDA</b> <b>Ação das Ordens Profissionais e das Entidades Públicas na Investigação da Construção e Reabilitação Sustentável</b> Carlos Matias Ramos <i>Bastanário da Ordem dos Engenheiros Portugueses</i> João Ramos <i>Bastanário da Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde</i> João Rodeia <i>Presidente da Ordem dos Arquitectos Portugueses</i> António Gameiro <i>Bastanário da Ordem dos Arquitectos de Angola</i> Representante do IHRU Vitor Ferreira <i>Centro Habitat</i> Jorge de Brito <i>IST UTL, Portugal</i> João Belo <i>About Blue, SA</i> <b>Moderação do debate:</b> <i>Miguel Amado, FCT UNL, Portugal</i>
18h00	<b>Encerramento</b> Prof. Doutor Fernando Santana <i>Diretor da FCT UNL, Portugal</i> Drª. Sara Lopes <i>Ministra da Habitação, Ambiente e Ordenamento do Território, Cabo Verde</i> Arq. Vitor Reis <i>Presidente do Instituto da Habitação e Reabilitação Urbana representante da Ministra da Agricultura, Mar, Ambiente e Ordenamento do Território de Portugal, Doutora Assunção Cristas,</i>