

11 de Maio de 2007

DEPARTAMENTO AUTÓNOMO DE ARQUITECTURA
UNIVERSIDADE DO MINHO
Campus de Azurém . Guimarães

OFICINA DA PRIMAVERA CONSTRUIR EM TERRA CRUA

DESCRIÇÃO GERAL E OBJECTIVOS

A construção com terra crua é uma realidade cuja origem se confunde com a do próprio Homem. Marcando presença em todos os continentes, com exemplos de longevidade que desafiam o entendimento humano.

As técnicas de construção que fazem recurso da terra crua, chegaram aos nossos dias colocando-nos várias problemáticas, uma vez que deixaram de ser práticas construtivas correntes. Contudo, este tipo de construção reveste-se hoje em dia de especial actualidade, sobretudo pelos aspectos ambientais que envolve. Diversos são os estudos, investigações e realizações contemporâneas levadas a cabo no sentido de recuperar e actualizar todas as potencialidades deste material.

Organizada pela Associação Centro da Terra e pelo Departamento Autónomo de Arquitectura da Universidade do Minho, a Oficina da Primavera 2007 foi preparada no sentido de disponibilizar aos interessados uma visão geral sobre as principais questões que actualmente envolvem este tipo de construção, seja quanto à intervenção no património, seja no que diz respeito à execução de novas edificações.

DESTINATÁRIOS E CUSTO

As oficinas destinam-se em exclusivo aos alunos da Universidade do Minho e estudantes.

O preço das inscrições é de 50 EUROS (não inclui almoço).

INSCRIÇÕES / INFORMAÇÕES

As inscrições, num limite de 40, devem ser realizadas através dos seguintes contactos:

Secretaria 253 510500
sec@arquitectura.uminho.pt
Prof. Paulo Mendonça 253 510506

PROGRAMA

SESSÃO TEÓRICA . ANFITEATRO

09:15 Entrega de documentação
09:30 Conferência . Técnicas de construção em terra
10:00 Conferência . Arquitectura contemporânea em terra
10:30 Pausa

SESSÃO PRÁTICA . PISO -1 . EXTERIOR COBERTO

11:00 Introdução à terra enquanto matéria-prima
12:30 Almoço
14:00 Introdução às técnicas de Taipa, Adobe, Tabiques em terra
16:00 Pausa
16:30 / 17:00 Continuação da sessão prática e encerramento

