



Escola Superior de Tecnologia
e Gestão de Viseu
*A melhor Escola para os
melhores Alunos*



Área do Utilizador

Início Escola ▾ Estudar ▾ Ligação ao Exterior ▾ Investigação ▾ Internacional ▾ Viver ESTGViseu ▾   Pesquisar...

Centro de Estudos de
Planeamento e Urbanismo

Laboratório de Cálculo
Automático

Laboratório de Física de
Construções

Laboratório de Geotecnia

Laboratório Hidráulica e
Recursos Hídricos

Laboratório de Materiais de
Construção

Laboratório de Resistência dos
Materiais e Estruturas

Laboratório de Transportes e
Vias de Comunicação

[Página Principal](#) | [Escola](#) | [Instalações](#) | [Instalações Pedagógicas](#) | [Laboratórios](#) | [Dep. Eng.ª
Civil](#) | **Laboratório de Física de Construções**

Laboratório de Física de Construções

O Laboratório de Física das Construções tem por objeto o estudo, nomeadamente, da higrótémica, da patologia e do conforto dos edifícios. Concretamente, os estudos passíveis de serem realizados são os seguintes: Diagnóstico de patologia na construção, nomeadamente, devido à presença de humidade superficial, em profundidade ou devido a condensações; Determinação dos caudais e/ou renovações de ar em edifícios de habitação; Monitorização das condições ambientais, nomeadamente temperatura, humidade relativa, iluminâncias, níveis de ruído, índices PMV/PPD/DR e concentrações de CO e CO₂.

Oferta Formativa

[Licenciaturas](#)
[Mestrados](#)
[CTeSP](#)
[Pós-Graduações](#)
[Erasmus Students](#)
[Disciplinas Isoladas](#)
[Outras Formações](#)

Candidaturas

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais Facebook e Google+

ESTGV no Facebook

ESTGV no



[Início](#) | [Escola](#) | [Estudar](#) | [Ligação ao Exterior](#) | [Investigação](#) | [Internacional](#) | [Viver ESTGViseu](#)

[Contactos](#) ▾

