



Centro de Estudos de Planeamento e Urbanismo

Laboratório de Cálculo Automático

Laboratório de Física de Construções

Laboratório de Geotecnia

Laboratório Hidraulica 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 Resistência dos Materiais e Estruturas**

Laboratório de Resistência dos Materiais e Estruturas

O Laboratório de Resistência de Materiais e Estruturas tem como objetivos principais apoiar o ensino e a investigação no domínio dos materiais estruturais e estruturas de engenharia civil. O LRME está também equipado para a prestação de serviços ao exterior, nomeadamente para a realização de ensaios e estudos técnico-científicos e de consultoria especializada nas áreas da análise e dimensionamento das estruturas de betão e na área da durabilidade e reforço de estruturas (inspeção e diagnóstico de estruturas, avaliação de segurança, ensaios de materiais e estruturas).

Oferta Formativa

- Licenciaturas
- Mestrados
- CTeSP
- Pós-Graduações
- Erasmus Students
- Disciplinas Isoladas
- Outras Formações

Candidaturas

Matrículas - Concurso Nacional De Acesso

Matrículas - Concurso Especial Vias Profissionalizantes



Inscrições Letivas

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais
Facebook / Instagram



