



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...

Laboratório de Automação e  
Robótica

Laboratório de Eletrónica

Laboratório de Eletrónica de  
Potência

Laboratório de Física

Laboratório de Máquinas  
Elétricas

Laboratório de Microsistemas

Laboratório de Sistemas de  
Energia Elétrica

[Página Principal](#) | [Escola](#) | [Instalações](#) | [Instalações Pedagógicas](#) | [Laboratórios](#) | [Dep. Eng.<sup>a</sup>  
Eletrotécnica](#) | **Laboratório de Física**

## Laboratório de Física

Está vocacionado para o ensino prático nas áreas da Física – mecânica, circuitos elétricos e eletrónica básica. Está equipado com *kits* didáticos e aparelhos, tais como, fontes de alimentação, osciloscópios, geradores de sinal, multímetros e outros, em número suficiente para suportar o funcionamento de dez grupos de alunos.

Suporta as aulas de Física Geral e Eletrotecnia e Circuitos do curso de Eng.<sup>a</sup> Eletrotécnica e as aulas práticas de Introdução à Eletrónica do curso de Eng.<sup>a</sup> Informática. Suporta ainda as aulas dos cursos de especialização tecnológica (CET).

Por necessidade de gestão de espaços afetos ao Departamento de Engenharia Eletrotécnica, foi-lhe dada uma configuração capaz de suportar aulas com capacidade para vinte e oito alunos.



## 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](#) ▼

