



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...

[Contabilidade](#)
[Engenharia Civil](#)
[Engenharia do Ambiente](#)
[Engenharia Eletrotécnica](#)
[Engenharia Informática](#)
[Engenharia Mecânica](#)
[Gestão Industrial](#)
[Gestão de Empresas](#)
[Gestão de Empresas \(Pós-laboral\)](#)
[Marketing](#)
[Tecnologias e Design de Multimédia](#)
[Turismo](#)
[Tecnologia e Design de Mobiliário](#)
[Página Principal](#) | [Estudar](#) | [Oferta Formativa](#) | [Licenciaturas](#) | **Engenharia Informática**

## Engenharia Informática

Código 9119

Departamento Departamento de Informática

Grau Licenciado

Registo Registo inicial:  
R/A-Ef 729/2011 de 18-03-2011  
Registos de alteração:  
R/A-Ef 729/2011/AL01 de 20-08-2015

Duração 3 ano(s)

Regime Diurno

Provas de ingresso 16 Matemática

Diretor de curso Filipe Manuel Simões Caldeira

Secretariado do curso Sílvia Moreira +351 232 480 533



### 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](#)


#### ▼ Apresentação do curso

O curso de Engenharia Informática privilegia um modelo de ensino predominantemente prático, contemplando a aplicação dos conhecimentos adquiridos em práticas laboratoriais e um projecto/estágio curricular. O curso visa:

Formar especialistas qualificados para o exercício competente de uma actividade profissional, capazes de aplicar adequadamente as Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC), conjugando factores de índole técnica, económica, organizacional e social;

Preparar os futuros profissionais para responder à constante evolução das TIC e das metodologias de desenvolvimento, bem como aos desafios colocados no ambiente empresarial fortemente competitivo e globalizado;

Formar profissionais que aliem ao elevado pendor técnico, uma forte capacidade de relacionamento humano, tendente a um fácil entrosamento dos licenciados em ambientes de trabalho em rede, colaborativos e em mudança contínua.

#### ► Acesso e ingresso

#### ► Saídas profissionais

#### ► Plano Curricular

#### ► Áreas Científicas

#### ► Avaliação e Qualidade

#### ► Outras informações

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

[Contactos](#)

