



- [Análises Laboratoriais](#)
- [Automação e Energia](#)
- [Desenho e Modelação Digital](#)
- [Desenvolvimento para a Web e Dispositivos Móveis](#)
- [Design e Tecnologia de Mobiliário](#)
- [Eficiência Energética nos Edifícios](#)
- [Energias Renováveis](#)
- [Enoturismo](#)
- [Gestão da Segurança no Trabalho e do Ambiente](#)
- [Gestão Comercial e Vendas](#)
- [Manutenção Industrial](#)
- [Reabilitação e Conservação de Edifícios](#)
- [Redes e Sistemas Informáticos](#)
- [Tecnologia Automóvel](#)

[Página Principal](#) | [Estudar](#) | [Oferta Formativa](#) | [CTeSP](#) | **Oferta Formativa**
Eficiência Energética nos Edifícios

Código	T287
Departamento	Departamento de Engenharia Civil
Diploma	Diploma de Técnico Superior Profissional
Registo	R/Cr 13/2018 de 29-03-2018
Duração	2 ano(s)
Regime	Diumo
Coordenador de curso	Ricardo Manuel dos Santos Ferreira de Almeida
Secretariado do curso	Marco Filipe Telefone: +351 232 480 586

**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](#)

**Apresentação do curso**

Identificar e compreender, de forma autónoma ou sob orientação, as variáveis de que depende o desempenho energético dos edifícios novos ou existentes, tanto na sua vertente ativa como passiva; e que nelas saibam intervir de forma a racionalizar os consumos e a incrementar a eficiência; analisar e interpretar projetos, colaborar na determinação do desempenho energético dos edifícios e na análise de medidas de melhoria.

Acesso e ingresso**Acesso a licenciaturas****Saídas profissionais****Plano Curricular****Área de educação e formação****Avaliação e Qualidade****Outras informações**

