


[Ciências e Tecnologia do Ambiente](#)
[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 do Ambiente**

## Engenharia do Ambiente



Código 9099

Departamento Departamento de Ambiente

Grau Licenciado

 Registo Registo inicial:  
R/A-Ef 726/2011 de  
18-03-2011  
Registos de  
alteração:  
R/A-Ef  
726/2011/AL01 de  
23-06-2015  
R/A-Ef  
726/2011/AL02 de  
03-03-2017

Duração 3 ano(s)

Regime Diurno

 Provas de ingresso Um dos seguintes  
conjuntos:  
02 Biologia e  
Geologia  
16 Matemática  
ou  
07 Física e  
Química  
16 Matemática

 Diretor de curso Pedro Agostinho da  
Silva Baila Madeira  
Antunes

 Secretariado do curso Nuno Miguel  
Rodrigues  
Telefone: +351 232  
480 500  
miguel@estgv.ipv.pt


### Oferta Formativa

[Licenciaturas](#)  
[Mestrados](#)  
[CTeSP](#)  
[Pós-Graduações](#)  
[Erasmus Students -](#)  
[International Semester](#)  
[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

O curso de Licenciatura em Engenharia do Ambiente da ESTGV proporciona aos seus diplomados competências para desenvolver atividades profissionais de engenharia do ambiente ao nível do planeamento, conceção, gestão, operação, manutenção, controlo e monitorização de sistemas bem como de preservação, conservação e recuperação do ambiente.

O curso tem a duração de 6 semestres curriculares e 180 ECTS. No último semestre os alunos podem optar por realizar Estágio ou Projeto. Este semestre será organizado de modo a que as restantes unidades curriculares sejam lecionadas num período inicial do semestre, permitindo ao aluno realizar o estágio ou projecto, em exclusividade, sem comprometer o seu sucesso académico.

O curso encontra-se publicado em Diário da República, 2.ª série — N.º 144 — 27 de julho de 2015, Despacho (extrato) n.º 8177/2015. Está Acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior em 2015/02/11, por um período de 5 anos, e encontra-se registado na Especialidade de Ambiente na Ordem dos Engenheiros e no Colégio de Engenharia do Ambiente na Ordem dos Engenheiros Técnicos. A Licenciatura em Engenharia do Ambiente está incluída no INDEX da FEANI (European Federation of national Engineering Associations - Federação Europeia de Associações Nacionais de Engenheiros) permitindo a mobilidade dos diplomados a nível europeu para executar a sua profissão.

[▶ Acesso e ingresso](#)
[▶ Saídas profissionais](#)
[▶ Plano Curricular](#)
[▶ Áreas Científicas](#)
[▶ Avaliação e Qualidade](#)
[▶ Outras informações](#)

