



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 ESTGV Viseu Pesquisar...

## Agenda

« Março 2020 »

D	S	T	Q	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Portal Académico

Moodle@ESTGV

Avaliação e Qualidade

IPV

Provedor do Estudante

Publicitação Institucional

Publicitação de Atos  
Plano de Gestão de Riscos  
de Corrupção e Infrações  
Conexas

## Ficha Da Unidade Curricular

Informações Gerais

Ano Letivo	201920																
Unidade Curricular	Inovação, Empreendedorismo e Gestão de Empresas																
Código	1208																
Departamento/área responsável	Civil Engineering Department																
Área científica	Ciências Complementares																
ECTS	3.5																
Ano curricular	2																
Semestre curricular	1º Semestre																
Regime de frequência	Obrigatório																
Docentes	Augusto Manuel Pais Antunes																
Frequência como disciplina isolada?	Sim																
Horas de contacto	<table><thead><tr><th>T</th><th>TP</th><th>PL</th><th>TC</th><th>S</th><th>E</th><th>OT</th><th>O</th></tr></thead><tbody><tr><td>13</td><td>19,5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></tbody></table> <p>T - Teórico; TP - Teórico-Prático; PL - Prática e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutoria; O - Outras;</p>	T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	13	19,5	-	-	-	-	-	-
T	TP	PL	TC	S	E	OT	O										
13	19,5	-	-	-	-	-	-										
Tempo total de trabalho (horas)	92,8																

## 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

## Objetivos / Competências

1. Definição dos conceitos de criatividade, inovação, empreendedorismo e de gestão de empresas;
2. Definição do perfil de um gestor inovador e empreendedor;
3. Perceber qual é o ciclo de gestão de uma organização e como este se desenvolve num determinado ciclo económico;
4. Perceber alguns modelos de gestão que levam a que uma organização possa ser mais inovadora;
5. Perceber a metodologia básica para a realização de um planeamento económico de um determinado projeto inovador e o risco económico subjacente;
6. Conseguir medir o risco de um projeto do ponto de vista económico;
7. Compreender o ciclo de vida dos produtos;
8. Desenvolver um plano de negócios;
9. Perceber a importância dos direitos de propriedade intelectual no desenvolvimento de novos produtos.
10. Perceber de que forma a inovação pode afetar a engenharia civil.

## Conteúdos programáticos resumidos

## Metodologias de ensino e critérios de avaliação

## Bibliografia resumida

Início | Escola | Estudar | Ligação ao Exterior | Investigação | Internacional | Viver ESTGV Viseu

Contactos

