



Escola Superior de Tecnologia
e Gestão de Viseu
A melhor Escola para os
melhores Alunos



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

Agenda

« Março 2021 »

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	2020/2021																
Unidade Curricular	Projeto Integrado																
Código	1377																
Departamento/área responsável	Departamento de Informática																
Área científica	Ciências Informáticas																
ECTS	5																
Ano curricular	2																
Semestre curricular	2º Semestre																
Regime de frequência	Obrigatório																
Docentes	Artur Jorge Afonso de Sousa Carlos Alberto Torres Quental Luís Carlos Lopes Soares																
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>-</td><td>-</td><td>52</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>26</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	-	-	52	-	-	-	26	-
T	TP	PL	TC	S	E	OT	O										
-	-	52	-	-	-	26	-										
Tempo total de trabalho (horas)	132,5																

Objetivos / Competências

Interpretar a legislação na observância dos princípios de direito e deontologia, aplicáveis ao desenvolvimento de produtos na área da engenharia informática. Desenvolver as capacidades de resolver problemas de uma forma autónoma, de raciocínio abstrato, análise crítica e avaliação de soluções. Pesquisar informação e ser capaz de a utilizar de forma eficaz. Estruturar e elaborar documentação, comunicar e trabalhar em equipa. Integrar e consolidar conhecimentos através do desenvolvimento de um projeto multidisciplinar envolvendo as várias unidades curriculares do semestre. Efetuar gestão do projeto desde a análise até à disponibilização.

Conteúdos programáticos resumidos

Metodologias de ensino e critérios de avaliação

Bibliografia resumida

Oferta Formativa

[Licenciaturas](#)
[Mestrados](#)
[CTeSP](#)
[Pós-Graduações](#)
[Erasmus Students](#)
[Disciplinas Isoladas](#)
[Outras Formações](#)

Candidaturas

Matrículas CNA

Inscrições Letivas

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](#)

