



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 Viver ESTGV 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	Sistemas de Informação Contabilísticos																
Código	1110																
Departamento/área responsável	Management Department																
Área científica	Ciências Empresariais																
ECTS	5																
Ano curricular	3																
Semestre curricular	1º Semestre																
Regime de frequência	Obrigatório																
Docentes	José António Marques Pereira																
Frequência como disciplina isolada?	Não																
Horas de contacto	<table><tr><td>T</td><td>TP</td><td>PL</td><td>TC</td><td>S</td><td>E</td><td>OT</td><td>O</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>58,5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></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	-	-	58,5	-	-	-	-	-
T	TP	PL	TC	S	E	OT	O										
-	-	58,5	-	-	-	-	-										
Tempo total de trabalho (horas)	132,5																

## Objetivos / Competências

- a) Compreender as vantagens do tratamento informático dos factos patrimoniais;
- b) Avaliar a necessidade permanente de acesso à informação para suporte à tomada de decisão;
- c) Compreender os constrangimentos impostos pela atividade desenvolvida e informação a disponibilizar ao órgão de gestão;
- d) Analisar a informação financeira produzida para a tomada de decisão, nomeadamente:
- Simulação dos resultados, vencimentos, leasings, ...;
  - Planeamento económico e fiscal;
  - Cumprimento das obrigações declarativas;
  - Contas correntes, limites de crédito, moras, ...;
  - Estatísticas;
- e) Identificar e caracterizar as principais vantagens e desvantagens da integração informática de dados;
- f) Permitir ao aluno a integração num ambiente, ainda que simulado, da realidade que irá encontrar no mercado de trabalho no qual se irá inserir.

## 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

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 ESTGV

Contactos

