

[English version at the end of this document](#)

Ano Letivo 2023-24

Unidade Curricular CONTABILIDADE FINANCEIRA I

Cursos GESTÃO (1.º ciclo) - Regime Noturno

Unidade Orgânica Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo

Código da Unidade Curricular 14191087

Área Científica CONTABILIDADE E FISCALIDADE

Sigla

Código CNAEF (3 dígitos) 344

Contributo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - 4,8,10 ODS (Indicar até 3 objetivos)

Línguas de Aprendizagem Português - PT

Modalidade de ensino

Presencial

Docente Responsável Leonel Malveiro da Silva

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Leonel Malveiro da Silva	OT; TP	TP1; TP2; OT1; OT2	126TP; 6OT

* Para turmas lecionadas conjuntamente, apenas é contabilizada a carga horária de uma delas.

ANO	PERÍODO DE FUNCIONAMENTO*	HORAS DE CONTACTO	HORAS TOTAIS DE TRABALHO	ECTS
1º	S1	63TP; 3OT	196	7

* A-Anual;S-Semestral;Q-Quadrimestral;T-Trimestral

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Não são exigidos.

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

1. Utilizar adequadamente a terminologia e a linguagem dos fenómenos contabilísticos.
 2. Listar os diversos destinatários das demonstrações financeiras e reconhecer as suas diferentes necessidades de informação.
 3. Interpretar o alcance dos pressupostos e as características qualitativas da informação financeira.
 4. Entender o processo de normalização contabilística e as suas implicações.
 5. Conhecer a estrutura e o conteúdo das demonstrações financeiras.
 6. Dominar a técnica contabilística.
 7. Contabilizar as operações empresariais e conhecer as medidas de controle relacionadas com Caixa e Bancos, Clientes e Fornecedores, Impostos e Pessoal
-

Conteúdos programáticos

1. Introdução
2. Conceitos fundamentais
3. Estrutura Conceptual
4. Introdução às demonstrações financeiras
5. A técnica contabilística
6. Contabilização e medidas de controle relacionadas com Caixa e Bancos, Clientes e Fornecedores, Impostos e Pessoal.

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

Metodologia de ensino: aulas teórico/práticas.

- As aulas têm cariz teórico-prático, privilegiando a discussão de casos práticos e/ou resolução de exercícios de aplicação. Incentiva-se assim a participação ativa dos alunos.

Avaliação da UC:

Avaliação por Frequência : teste 1 - 45%; teste 2 - 55%.

- Reúnem as condições de acesso ao teste 2 os estudantes que tenham obtido uma nota mínima de 6,0 valores no teste 1.

- O teste 2 decorre nas últimas semanas do período letivo.

- O estudante que tenha realizado a totalidade das provas obrigatórias da avaliação por frequência sem aprovação não tem acesso ao exame de época normal.

- Os estudantes admitidos, em simultâneo, ao teste final e ao exame de época normal que pretendam optar pelo exame têm de efetuar a inscrição na tutoria eletrónica, no mínimo, até 3 dias úteis antes da realização do teste 2.

Avaliação por exame : 100%.

Condições de acesso aos exames (exceto épocas de melhoria e para conclusão do curso):

- Nota mínima de 4,0 valores no teste 1.

Avaliação por frequência ou por exame:

Aprovação com nota final \geq 10 valores (arredondada às unidades), desde que sejam cumpridos os requisitos de avaliação na FUC.

Nos testes e exames apenas é permitido o uso de máquinas de calcular não programáveis.

Bibliografia principal

(Com edições suscetíveis de datação posterior e não incluindo normativos)

Almeida, Rui; Dias, Ana Isabel Carvalho; 2009; SNC Explicado; ATF - Edições Técnicas, Lisboa.

Elliott , Barry; Elliott Jamie; 2005; Financial Accouting and Reporting; Prentice Hall, London.

Gomes, João; Pires, Jorge; 2010; SNC - Teoria e Prática, Vida Económica, Porto.

Gonçalves, Cristina; Rodrigo, José; Santos, Dolores; Fernandes, Santana (2013): Relato Financeiro - Interpretação e Análise, Vida Económica, Porto.

Gonçalves, Cristina; Rodrigo, José; Santos, Dolores; Fernandes, Santana (2015): Contabilidade Financeira Explicada, Vida Económica, Porto.

Luzia, Miguel (2017): Contabilidade Financeira, GC Learning [on line], Faro.

Rodrigues, João; 2020; Sistema de Normalização Contabilística Explicado; 7ª edição atualizada, Porto Editora, Porto.

Vaassen , Edd; Meuwissen, Roger, Schelleman, 2009, Accountig Information Systems and Internal Control , Wiley; United Kingdom.

Academic Year 2023-24

Course unit FINANCIAL ACCOUNTING I

Courses MANAGEMENT (1st cycle) - Evening Classes

Faculty / School SCHOOL OF MANAGEMENT, HOSPITALITY AND TOURISM

Main Scientific Area

Acronym

CNAEF code (3 digits) 344

**Contribution to Sustainable
Development Goals - SGD** 4,8,10
(Designate up to 3 objectives)

Language of instruction Portuguese -PT

Teaching/Learning modality Classroom - Based

Coordinating teacher Leonel Malveiro da Silva

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Leonel Malveiro da Silva	OT; TP	TP1; TP2; OT1; OT2	126TP; 6OT

* For classes taught jointly, it is only accounted the workload of one.

Contact hours	T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
	0	63	0	0	0	0	3	0	196

T - Theoretical; TP - Theoretical and practical ; PL - Practical and laboratorial; TC - Field Work; S - Seminar; E - Training; OT - Tutorial; O - Other

Pre-requisites

no pre-requisites

Prior knowledge and skills

Not required.

The students intended learning outcomes (knowledge, skills and competences)

To use properly the accounting terminology and the language of the accounting phenomena.

To identify the users of financial information and to recognize their needs.

To understand the scope of accounting assumptions and the qualitative characteristics of useful financial information.

To understand the accounting standards setting process and its implications.

To understand the basics of the recording process.

To record transactions related to cash, receivables, current liabilities and payroll accounting.

Syllabus

- 1.1 ntroduction
 - 2.Key Concepts
 - 3.Conceptual Framework
 - 4.Introduction to financial statements
 - 5.The recording process
 - 6.Accounting and control measures
-

Teaching methodologies (including evaluation)

- The classes have a theoretical-practical nature, privileging the discussion of practical cases and/or resolution of application exercises. This encourages the active participation of students.

Continuous Assessment : test 1 - 45%; test 2 - 55% .

- in order to take test 2, students need a grade of $\geq 6,0$ in test 1.
- The test 2 will take place during the last weeks of classes.

- Students who have completed the obligatory components of continuous assessment but have not passed (overall grade of 10 or more) will not be admitted to the 1st exam (exame época normal) (but may take the 2nd exam (exame época de recurso).

- Students admitted to both test 2 and 1st exam (exame época normal) and who wish to opt for the exam must enrol (via Tutoria platform) up to 3 working days before the date of test 2.

Assessment by exam : 100%.

- 1st, 2nd special exam periods: a minimum grade of 4,0 is required in test 1.

- Exams for improving the grade or concluding the course: no conditions apply .

Continuous assessment or assessment by exam :

The pass mark is ≥ 10 (rounded to the units), as long as all the requirements for assessment as defined in the FUC have been met.

Calculators used during evaluations must be non programmable.

Main Bibliography

(With subsequent editions and not including legislation)

Almeida, Rui; Dias, Ana Isabel Carvalho; 2009; SNC Explicado; ATF - Edições Técnicas, Lisboa.

Elliott , Barry; Elliott Jamie; 2005; Financial Accounting and Reporting; Prentice Hall, London.

Gomes, João; Pires, Jorge; 2010; SNC - Teoria e Prática, Vida Económica, Porto.

Gonçalves, Cristina; Rodrigo, José; Santos, Dolores; Fernandes, Santana (2013): Relato Financeiro - Interpretação e Análise, Vida Económica, Porto.

Gonçalves, Cristina; Rodrigo, José; Santos, Dolores; Fernandes, Santana (2015): Contabilidade Financeira Explicada, Vida Económica, Porto.

Luzia, Miguel (2017): Contabilidade Financeira, GC Learning [on line], Faro.

Rodrigues, João; 2020; Sistema de Normalização Contabilística Explicado; 7^a edição atualizada, Porto Editora, Porto.

Vaassen , Edd; Meuwissen, Roger, Schelleman, 2009, Accounting Information Systems and Internal Control , Wiley; United Kingdom.