

		English version at the end of this document
Ano Letivo	2023-24	
Unidade Curricular	CONTABILIDADE DE GRUPOS EMPRESARIAIS	
Cursos	CONTABILIDADE (2.º Ciclo) (*)	
	(*) Curso onde a unidade curricular é opcional	
Unidade Orgânica	Faculdade de Economia	
Código da Unidade Curricular	15531027	
Área Científica	CONTABILIDADE	
Sigla		
Código CNAEF (3 dígitos)	344	
Contributo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS (Indicar até 3 objetivos)	4;8;10	
Línguas de Aprendizagem	Português	



m		- 1 -	12 . 1	Also Also	
n	л	oda	lıda	ah ah	ensino

Presencial

**Docente Responsável** 

Dante Baiardo Cavalcante Viana Júnior

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)	
Dante Baiardo Cavalcante Viana Júnior	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	9T; 9TP; 6OT	

<sup>\*</sup> 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	9T; 9TP; 18OT; 3O	168	6

<sup>\*</sup> A-Anual;S-Semestral;Q-Quadrimestral;T-Trimestral

## Precedências

Sem precedências

## Conhecimentos Prévios recomendados

Não são exigidos conhecimentos prévios



#### Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

Nesta unidade pretende-se facultar conhecimentos que permitam aos alunos:

- Analisar a complexidade dos conglomerados empresariais e das operações econômicas, explorando suas origens e evolução à luz dos aspetos contabilísticos e financeiros envolvidos.
- Caracterizar os diferentes tipos de investimentos financeiros: Instrumentos financeiros versus investimentos com caráter de permanência.
- Identificar as (dis)semelhanças sobre a temática entre o referencial contabilístico nacional (SNC) e internacional (IFRS).
- Compreender e aplicar os critérios de reconhecimento, mensuração, divulgação e apresentação constantes nos diferentes referenciais contabilísticos associados aos grupos empresariais.
- Examinar e discutir a literatura científica relevante às questões relacionadas à contabilidade de grupos empresariais.

#### Conteúdos programáticos

- Capítulo 1. Investimentos financeiros: Enquadramento normativo, tipos, conceitos e aplicação.
- Capítulo 2. Conceitos e métodos aplicáveis na contabilização dos investimentos em subsidiárias, empreendimentos conjuntos e associadas.
- Capítulo 3. Consolidação das demonstrações financeiras
- Capítulo 4. Concentrações de Atividades Empresarias: Goodwill e outras implicações.
- Capítulo 5. Investimentos em ioint ventures.
- Capítulo 6. Literatura científica relacionada à contabilidade de grupos empresariais.

# Metodologias de ensino (avaliação incluída)

A disciplina é ministrada por meio de aulas semanais que combinam teoria e prática, acompanhadas de suporte tutorial para auxiliar os estudantes em seus estudos. As aulas de teoria envolvem apresentações informativas, que são enriquecidas com apresentações em recursos visuais, leituras recomendadas em livros e artigos científicos de revistas reputadas internacionalmente, que são fornecidos aos alunos com a antecedência adequada. As aulas práticas destinam-se à resolução de casos práticos fornecidos aos alunos, que abordam questões expostas nas aulas teóricas, também disponibilizados aos alunos com a devida antecedência. Os estudantes ainda serão estimulados a participarem de um seminário em grupo, onde poderão adquirir uma importante visão crítica sobre o assunto abordado por meio de um aprendizado cooperativo, tendo ainda oportunidades para desenvolverem habilidades sociais importante no âmbito profissional, como comunicação e colaboração.

A avaliação de conhecimentos comporta, em conformidade com o regulamento de avaliação do segundo ciclo em vigor, dois modelos: Avaliação Contínua (1) e Avaliação através de Exame Final (2).

# 1. Avaliação Contínua

Seminário em grupo: 40%; e

Teste final: 60%

A nota mínima em ambos os momentos de avaliação é de 8 valores. O seminário, que será realizado em grupo, consiste na apresentação de um artigo científico previamente disponibilizado pelo docente. A aprovação na unidade curricular acontece sempre que a média das notas obtidas nos dois testes seja igual ou superior a 10 valores.

## 2. Avaliação através de Exame Final

O estudante que reprove na Avaliação Contínua possui duas Épocas de Exame (Normal e de Recurso), tendo os exames uma ponderação de 100% da nota final, com nota de aprovação igual ou superior a 10 valores.



## Bibliografia principal

Alves, S., & Carmo, C. (2021). Consolidação das sociedades e consolidação de contas. Editora Almedina, 2a ed., Coimbra.

Lopes, C. R. (2022). Consolidação de contas: Teoria e casos práticos. Editora Sílabo, 4a ed., Lisboa.

Lopes, C. R. (2022). Casos práticos em consolidação de contas. Editora Sílabo, 2a ed., Lisboa.

Warren, C., Jones, J., & Tyler, W. (2023). Financial accounting: A pathway into the world of business and data analytics. Cengage, 17a ed.,



Academic Year	2023-24
Course unit	ACCOUNTING FOR CORPORATE GROUPS
Courses	ACCOUNTING (2nd cycle) (*) Common Branch
	(*) Optional course unit for this course
Faculty / School	THE FACULTY OF ECONOMICS
Main Scientific Area	
Acronym	
CNAEF code (3 digits)	344
Contribution to Sustainable Development Goals - SGD (Designate up to 3 objectives)	4;8;10
Language of instruction	Portuguese
Teaching/Learning modality	Classroom teaching



Coordinating teacher

Dante Baiardo Cavalcante Viana Júnior

Teaching staff	Туре	Classes	Hours (*)	
Dante Baiardo Cavalcante Viana Júnior	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	9T; 9TP; 6OT	

<sup>\*</sup> For classes taught jointly, it is only accounted the workload of one.

Co	ntac	t h	ou	rs

Т	TP	PL	TC	S	E	ОТ	0	Total
9	9	0	0	0	0	18	3	168

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

No prior knowledge and skils

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

This discipline aims to provide knowledge that allows students to:

- Analyze the complexity of business conglomerates and economic operations, exploring their origins and evolution in light of the accounting and financial aspects involved.
- Characterize the different types of financial investments: Financial instruments versus permanent investments.
- Identify the (dis)similarities in the accounting for business groups between the national (SNC) and international (IFRS) accounting frameworks.
- Understand and apply the recognition, measurement, disclosure, and presentation criteria in the different accounting references associated with business groups.
- Examine and discuss scientific literature relevant to issues related to business group accounting.



#### **Syllabus**

- Chapter 1. Financial investments: Regulatory framework, types, concepts, and application.
- Chapter 2. Concepts and methods applicable to accounting for investments in subsidiaries, joint ventures, and associates.
- Chapter 3. Consolidation of financial statements
- Chapter 4. Business combination: Goodwill and other implications
- Chapter 5. Joint ventures' investiments
- Chapter 6. Scientific literature related to business group accounting.

#### Teaching methodologies (including evaluation)

The discipline is taught through weekly classes that combine theory and practice, accompanied by tutorial support to assist students in their studies. Theory classes involve informative presentations, which are enriched with presentations in visual resources, recommended readings in books and scientific articles published in top tier accounting journals, which are provided to students in advance. Practical classes are aimed at solving practical cases provided to students, which address issues exposed in theoretical classes, also made available to students in advance. Students will also be encouraged to participate in a group seminar, where they will be able to acquire an important critical view of the subject covered through cooperative learning, and will also have opportunities to develop important social skills in the professional field, such as communication and collaboration.

The assessment involves, following the current second cycle assessment regulations, two models: Continuous Assessment (1) and Assessment through Final Exam (2)

#### 1. Continuous Assessment

Group seminar: 40%; and

Final test: 50%

The minimum grade in both assessment phases is 8 out of 20 points.

The seminar, which will be held in groups, consists of presenting a scientific article previously made available by the professor. Approval in the discipline occurs whenever the average of the grades obtained in the two phases is equal to or greater than 10 out of 20 points.

#### 2. Assessment through Final Exam

The student who fails the Continuous Assessment has two Exam Periods (Normal and Appeal), with the exams weighing 100% of the final grade, with a passing grade equal to or greater than 10 out of 20 points.

## Main Bibliography

Alves, S., & Carmo, C. (2021). Consolidação das sociedades e consolidação de contas. Editora Almedina, 2a ed., Coimbra.

Lopes, C. R. (2022). Consolidação de contas: Teoria e casos práticos. Editora Sílabo, 4a ed., Lisboa.

Lopes, C. R. (2022). Casos práticos em consolidação de contas. Editora Sílabo, 2a ed., Lisboa.

Warren, C., Jones, J., & Tyler, W. (2023). Financial accounting: A pathway into the world of business and data analytics. Cengage, 17a ed., Boston.