

---

**Ano Letivo** 2017-18

---

**Unidade Curricular** CONTABILIDADE APLICADA

---

**Cursos** GESTÃO DE EMPRESAS (1.º ciclo)

---

**Unidade Orgânica** Faculdade de Economia

---

**Código da Unidade Curricular** 14391008

---

**Área Científica** GESTÃO

---

**Sigla**

---

**Línguas de Aprendizagem**  
Português (PT)

---

**Modalidade de ensino**  
Presencial

---

**Docente Responsável** Emílio José da Conceição Ferreira Rebelo

| DOCENTE                                  | TIPO DE AULA | TURMAS                     | TOTAL HORAS DE CONTACTO (*) |
|--|--------------|----------------------------|-----------------------------|
| Emílio José da Conceição Ferreira Rebelo | OT; PL; T    | T1; T2; PL1; PL2; OT1; OT2 | 60T; 60PL; 30OT             |

\* 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  | S2                        | 30T; 30PL; 15OT   | 168                      | 6    |

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

#### Precedências

Sem precedências

#### Conhecimentos Prévios recomendados

Princípios de Contabilidade.

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

A Contabilidade Aplicada é a continuação e a aplicação das matérias lecionadas em Princípios de Contabilidade na sua forma conclusiva: a elaboração das peças finais (Balanço e Demonstração de Resultados). Novos aspectos serão abordados de forma a atingir os objectivos propostos.

Os estudantes são supostos, após concluírem a cadeira:

Saber construir um Balanço e uma Demonstração de Resultados;

Compreender como e porquê o capital próprio varia ao longo do tempo;

Compreender as operações com o capital próprio;

Compreender as operações relacionadas com o desempenho económico.

#### Conteúdos programáticos

1. Operações preliminares para a elaboração das contas anuais;
2. Políticas e práticas contabilísticas que afectam a medição do desempenho económico;
3. O Balanço e a Demonstração de Resultados;
4. Variações no Capital Próprio.

#### **Metodologias de ensino (avaliação incluída)**

A aprendizagem é feita através da presença dos alunos nas aulas, nas tutorias e na discussão dos temas ministrados nas aulas incluindo casos reportados pelos alunos e da sua análise e aplicação no programa da cadeira. As aulas teóricas fornecem informação que permitirá aos alunos a aprendizagem dotando-os da capacidade de, em casa, resolverem casos e problemas colocados nas aulas práticas. Sugere-se que os estudantes formem grupos de trabalho de forma a discutirem de forma mais aprofundada os temas leccionados.

A avaliação consiste em:

Duas frequências com exclusão de matéria com ponderação de 50% sobre o resultado de cada frequência;

Exame de época normal com inclusão de toda a matéria;

Exame de recurso com inclusão de toda a matéria.

---

#### **Bibliografia principal**

Carlos Nabais e Francisco Nabais, Prática Contabilística, 3ª Edição, Lidel Editora.

António Borges, Azevedo Rodrigues e Rogério Rodrigues, Elementos de Contabilidade Geral, 25ª Edição, Áreas Editora.

João Rodrigues, SNC - Sistema de Normalização Contabilística Explicado, Porto Editora.

**Academic Year** 2017-18

**Course unit** APPLIED ACCOUNTING

**Courses** BUSINESS ADMINISTRATION (1st Cycle)

**Faculty / School** Faculdade de Economia

**Main Scientific Area** GESTÃO

**Acronym**

**Language of instruction** Portuguese (PT)

**Teaching/Learning modality** Presential

**Coordinating teacher** Emílio José da Conceição Ferreira Rebelo

| Teaching staff                           | Type      | Classes                    | Hours (*)       |
|--|-----------|----------------------------|-----------------|
| Emílio José da Conceição Ferreira Rebelo | OT; PL; T | T1; T2; PL1; PL2; OT1; OT2 | 60T; 60PL; 30OT |

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

#### Contact hours

| T  | TP | PL | TC | S | E | OT | O | Total |
|----|----|----|----|---|---|----|---|-------|
| 30 | 0  | 30 | 0  | 0 | 0 | 15 | 0 | 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

Principles of Accounting

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

Applied Accounting should be understood as a continuation and conclusion of accounting matters issued in Principles of Accounting such as building a Balance Sheet and Loss and Profit Account of a firm. Matters related with this main aim will be also issued in Applied Accounting in order to complete the understanding of changes in equity.

After completing successfully the course, students are expected to:

- Know how to build a Balance Sheet and a Loss and Profit Account of a firm;
- Understand how and why equity of a firm grows or decreases;
- Understand accounting operations directly related with equity;
- Understand accounting operations directly related with the economic performance of a firm.

#### Syllabus

1. Preliminary operations for the elaboration of the Annual Accounts;
2. Accounting politics that affects measurement of economic performance;
3. The Balance Sheet and The Loss and Profit Account;
4. Increases and decreases in Equity.

### **Teaching methodologies (including evaluation)**

Learning takes place on a number of levels through tutorials, lectures, class discussion including problem review and analysis. Formal lectures provide a foundation of information on which the student builds through directed learning and self managed learning outside of the class. Students are actively encouraged to form study groups to discuss course material which fosters a greater depth learning experience.

Assessment is based on 3 moments:

2 tests, each of them based on different matters from the other. Each test ponders 50% in the final student mark;

a first exam about the overall matter;

a second exam about the overall matter.

---

### **Main Bibliography**

Carlos Nabais e Francisco Nabais, Prática Contabilística, 3ª Edição, Lidel Editora.

António Borges, Azevedo Rodrigues e Rogério Rodrigues, Elementos de Contabilidade Geral, 25ª Edição, Áreas Editora.

João Rodrigues, SNC - Sistema de Normalização Contabilística Explicado, Porto Editora.