

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

---

**Ano Letivo** 2020-21

---

**Unidade Curricular** FINANÇAS

---

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

---

**Unidade Orgânica** Faculdade de Economia

---

**Código da Unidade Curricular** 14391069

---

**Área Científica** GESTÃO

---

**Sigla**

---

**Línguas de Aprendizagem** Português

---

**Modalidade de ensino** Presencial. A unidade curricular poderá ser leccionada à distância caso a situação sanitária o venha a exigir.

---

**Docente Responsável** Luís Miguel Serra Coelho

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Luís Miguel Serra Coelho	O; T	T1; T2; LO1; LO2	52T; 4O
Carina Ramos Jesus	O; OT; PL	PL1; PL2; OT1; OT2; LO1; LO2	52PL; 18OT; 4O

\* 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
3º	S1	26T; 26PL; 9OT; 4O	168	6

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

### Precedências

Sem precedências

### Conhecimentos Prévios recomendados

Análise financeira, Economia, Matemática

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

O programa está desenhado de forma a possibilitar que o aluno construa um sólido conhecimento nas áreas fundamentais das finanças, nomeadamente no que diz respeito à relação entre o risco e o retorno, à avaliação de activos reais e financeiros, ao custo do capital e às políticas de financiamento e de distribuição de dividendos.

No final desta unidade curricular espera-se que os alunos:

1. Compreendam a organização, funcionamento e utilidade dos mercados financeiros;
2. Conheçam a relação entre risco e retorno;
3. Dominem as técnicas básicas de avaliação de activos;
4. Conheçam as principais decisões financeiras e o seu impacto sobre o valor das empresas.

### Conteúdos programáticos

1. Introdução às Finanças Empresariais
2. Mercados Financeiros
3. A Empresa e as Decisões Financeiras

**Metodologias de ensino (avaliação incluída)**

i) Avaliação Contínua

O modelo de avaliação contínua pressupõe a frequência assídua às aulas (não haverá, no entanto, penalização por faltas injustificadas) e está estruturado em torno de dois testes:

1. Teste 1 (a realizar na semana de paragem das aulas), o qual incidirá sobre a matéria leccionada até ao momento da sua realização. Este teste terá nota mínima de 9.5 valores. Os alunos que não consigam obter esta nota mínima serão remetidos para avaliação por exame final.

2. Teste 2 (a realizar na data do exame de época normal), o qual incidirá sobre a matéria leccionada após a realização do primeiro teste. Este teste terá nota mínima de 9.5 valores.

A nota final dos alunos que optem por fazer a unidade curricular em regime de avaliação contínua é apurada através da seguinte equação:  
Nota final = 0.5 \* nota do teste 1 + 0.5 \* nota do teste 2

ii) Avaliação por exame final (a realizar na época normal ou de recurso) : 100% da nota

---

**Bibliografia principal**

- Keown, A., Martin, J. e Petty, J., 2017, Foundations of Finance, The Logic and Practice of Financial Management, 9th Edition, Prentice Hall
- Smart, S. e Megginson, W., 2008, Introduction to Financial Management, International Edition, South-Western

---

**Academic Year** 2020-21

---

**Course unit** FINANCE

---

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

---

**Faculty / School** THE FACULTY OF ECONOMICS

---

**Main Scientific Area**

---

**Acronym**

---

**Language of instruction** Portuguese

---

**Teaching/Learning modality**  
Presential course. Yet, classes may be on-line if the sanitary situation requires us to do so.

---

**Coordinating teacher** Luís Miguel Serra Coelho

---

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Luís Miguel Serra Coelho	O; T	T1; T2; LO1; LO2	52T; 40
Carina Ramos Jesus	O; OT; PL	PL1; PL2; OT1; OT2; LO1; LO2	52PL; 18OT; 40

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

**Contact hours**

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
26	0	26	0	0	0	9	4	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**

Financial statement analysis, economics, maths

---

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

This curricular unit is an introduction to Finance. Hence, we cover issues like risk and return, pricing of basic financial instruments, cost of capital, capital budgeting, capital structure and dividend policy.

After completing this subject students should:

- Understand the key ideas about financial markets;
  - Understand the relationship between risk and return;
  - Be able to use simple models to price stocks, bond and options;
  - Understand how capital budgeting and capital structure decisions affect firm value;
  - Realize that dividend policy may affect firm value.
- 

**Syllabus**

1. Introduction
  2. Financial Markets
  3. Firms and their financial decisions
- 

**Teaching methodologies (including evaluation)**

1. Students can take one mid-term (50% of the final grade) and a final exam (50% of the final grade). Students are required to have at least 9.5 (out of 20) in each of these tests to complete the course
2. Final exam (100% of the final grade)

### Main Bibliography

- Keown, A., Martin, J. and Petty, J., 2017, Foundations of Finance, The Logic and Practice of Financial Management, 9th Edition, Prentice Hall

- Smart, S. and Megginson, W., 2008, Introduction to Financial Management, International Edition, South-Western