

Ano Letivo 2017-18

Unidade Curricular GESTÃO DE PROJETOS DESPORTIVOS

Cursos DESPORTO (1.º ciclo)

Unidade Orgânica Escola Superior de Educação e Comunicação

Código da Unidade Curricular 15381026

Área Científica CIÊNCIAS DO DESPORTO

Sigla

Línguas de Aprendizagem Português - PT

Modalidade de ensino Presencial

Docente Responsável Elsa Cristina Sacramento Pereira

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Elsa Cristina Sacramento Pereira	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	15T; 22,5TP; 7,5OT

\* 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	15T; 22,5TP; 7,5OT	140	5

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

---

#### Precedências

Sem precedências

---

#### Conhecimentos Prévios recomendados

Introdução à Gestão do Desporto

---

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

Conhecer as diferentes fases da gestão de um projeto. Ser capaz de planejar projetos desportivos adequados a diferentes tipos de organizações e objetivos. Dominar a utilização de diferentes metodologias e instrumentos de programação de projetos. Saber conceber instrumentos de avaliação processual e final de projetos. Conhecer processos de liderança diferenciados.

## **Conteúdos programáticos**

### **1. Enquadramento da Gestão de Projetos**

- 1.1. Conceitos de projeto e de gestão de projetos
- 1.2. Fases da gestão de projetos
- 1.3. Ciclo de vida de um projeto
- 1.4. Intervenientes no projeto
- 1.5. Fatores de sucesso e insucesso

### **2. Planeamento do Projeto**

- 2.1. Definição da missão, das metas e dos objetivos
- 2.2. Avaliação do tempo, do custo, dos recursos, do risco e da qualidade
- 2.3. Programação do projeto
- 2.4. Redação e apresentação do projeto

### **3. Gestão da evolução do projeto**

- 3.1. O papel do gestor de projetos
- 3.2. Equipa do projeto
- 3.3. Controlo e análise do processo

### **4. Finalização do projeto**

- 4.1. Controlo e a avaliação dos resultados
- 4.2. Processo de encerramento do projeto

---

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

Explanação teórica, Exercícios práticos individuais ou em pequeno grupo, Diálogo entre a exposição oral e prática, Encontro tutorial por pequenos grupos e ensaios, Apresentação de projetos finais, Análises, reflexões e debates.

### **Avaliação**

Planeamento de um projeto desportivo (individual/par), 35%

Apresentação e discussão do projeto na turma (individual/par, 10m.), 25%

Participação nas aulas (pertinência das intervenções, realização das tarefas propostas), 40%

### **Avaliação dos Trabalhadores Estudantes**

Planeamento de um projeto desportivo (trabalho individual), 40%

Portefólio com artigos e resumos de diferentes projetos (benchmarking: 6 casos), 30%

Apresentação e discussão do projeto na turma, 30%

### Bibliografia principal

Lewis, J. (1999). *Manual Prático da Gestão de Projectos: Guia de Planificação, Programação e Controlo de Projectos*. Lisboa: Edições CETOP.

Miguel, A. (2006). *Gestão Moderna de Projectos*. Lisboa: FCA.

Project Management Institute (2013). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge* (5th ed.). USA: PMI.

Roldão, V. (2005). *Gestão de Projectos: Abordagem Instrumental ao Planeamento, Organização e Controlo*. Lisboa: Monitor.

Sancho, J. (1997). *Planificación Deportiva: Teoría y Práctica*. Barcelona: INDE.

Soucie, D. (2002). *Administración, Organización y Gestión Deportiva*.

Barcelona: INDE.

**Academic Year** 2017-18

**Course unit** MANAGEMENT OF SPORTS PROJECTS

**Courses** SPORTS

**Faculty / School** Escola Superior de Educação e Comunicação

**Main Scientific Area** CIÊNCIAS DO DESPORTO

**Acronym**

**Language of instruction** Portuguese - PT

**Teaching/Learning modality** Presencial

**Coordinating teacher** Elsa Cristina Sacramento Pereira

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Elsa Cristina Sacramento Pereira	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	15T; 22,5TP; 7,5OT

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

---

**Contact hours**

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
15	22,5	0	0	0	0	7,5	0	140

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 sport management

---

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

Plan sports projects suited to different types of organizations and objectives. Understand the various phases of project management. Master and use the various project programming methodologies and instruments. Learn how to create procedural and final evaluation instruments for projects. Acquire knowledge about sports projects implementation in accordance with social phenomena and trends.

## Syllabus

1. Project management overview
  - 1.1. concept
  - 1.2. phases and life cycle of a project
  - 1.3. success factors
2. Project planning
  - 2.1. mission, targets and objectives
  - 2.2. evaluation of time
  - 2.3. cost, resources and risk
  - 2.4. programming methods
3. Management of the project evolution
  - 3.1. project team
  - 3.2. project manager
  - 3.4. follow-up reports
4. Project finalizing
  - 4.1. control and evaluation of results
  - 4.2. project closure process.

---

## Teaching methodologies (including evaluation)

The subject is organized according to a logic of active methodologies of teaching-learning and includes: Theoretical explanation, Practical exercises individually or in small groups, Case studies, Presentation of developed work, Analyses, reflections and debates.

### Evaluation

Completion of a project (individual work), 40%

Presentation and discussion of a class project, 20%

Class participation (pertinence of interventions, completion of proposed tasks), 40%

### Student worker evaluation

Students shall be evaluated on a scale of 0 to 20, in accordance with the following parameters:

Completion of a project (individual work), 40%

Portfolio with articles and discussion of the various contents of the subject datasheet, 30%

Presentation and discussion of a class project, 30%

### Main Bibliography

Lewis, J. (1999). *Manual Prático da Gestão de Projectos: Guia de Planificação, Programação e Controlo de Projectos*. Lisboa: Edições CETOP.

Miguel, A. (2006). *Gestão Moderna de Projectos*. Lisboa: FCA.

Project Management Institute (2013). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge* (5th ed.). USA: PMI.

Roldão, V. (2005). *Gestão de Projectos: Abordagem Instrumental ao Planeamento, Organização e Controlo*. Lisboa: Monitor.

Sancho, J. (1997). *Planificación Deportiva: Teoría y Práctica*. Barcelona: INDE.

Soucie, D. (2002). *Administración, Organización y Gestión Deportiva*.

Barcelona: INDE.