

Unidade Curricular/Curricular Unit

ECTS

Gestão de Projetos/Project Management

3

Objetivos de Aprendizagem e competências a desenvolver / Objectives of the curricular unit and competencies to be developed

PT

Preparar os estudantes para uma participação eficaz na gestão de projetos em diversos contextos organizacionais, quer como gestor, membro de equipa ou consultor. Como tal, procurar-se-á desenvolver competências de gestão de projetos, tais como:

- Saber elaborar um diagnóstico, planear e formular um projeto e preparar a implementação, recorrendo a metodologias específicas para cada fase do ciclo de projetos;
- Liderar ou integrar eficazmente a equipa de projeto;
- Acompanhar e avaliar projetos.

EN

Prepare students for an effective participation in project management within several contexts (private companies and third sector), both as a manager, a team member and/or a consultant. As such, the following project management skills will be developed: • To be able to make a diagnostic, planning and formulation of a project, and its implementation, using specific methodologies in each phase of the project cycle:

- To lead or to work effectively on a project work team.
- To monitor and evaluate projects.

Conteúdos programáticos / Syllabus

PT

1. Apresentação da metodologia de trabalho e objetivos programáticos. 2. Fundamentos da Gestão de Projetos: definição, ciclo de projeto e os contextos. 3. Fase de Programação e Diagnóstico: Análise de Stakeholders, problemas, objetivos e estratégias 4. Fase de Formulação: Matriz de Enquadramento Lógico; programação de atividades e programação de recursos (recursos financeiros, materiais e humanos). 4a. Pessoas: gestão de equipas, liderança de equipas, gestão de conflitos nas equipas, gestão de situações de stress, promover a comunicação eficaz e a geração de ideias, gerir relações interpessoais na equipa. 5. Fase de Implementação: Plano operacional 6. Fase de Avaliação: monitorização e avaliação final, incluindo relatório final.

EN

1. Presentation of the work methodology and syllabus. 2. Fundamentals of Project Management: definition, project cycle and contexts. 3. Programming and Identification Phase: stakeholder analysis, analysis of problems, goals and strategies. 4. Formulation Phase: Logframe Matrix; activity programming and definition of resources (financial and human) 4a. Human Resources: Team management; team leadership; management of conflicts and tense situations; facilitation of communication and of idea generation; management of interpersonal relationships within the team: 5. Implementation Phase: Operational plan 6. Evaluation Phase: monitoring and final evaluation, including final report.