

PLANEAMENTO DA UNIDADE CURRICULAR

IDENTIFICAÇÃO / IDENTIFICATION			
UNIDADE CURRICULAR	Gestão de Projetos		
CICLO DE ESTUDO	Curso Técnico Superior Profissional	Nº ECTS	6
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM / LEARNING OUTCOMES OF THE CURRICULAR UNIT			
<p>1. Domínio dos conceitos de projeto e de gestão de projetos. 2. Conhecimento da áreas de conhecimento envolvidas na gestão de projetos. 3. O reconhecimento do mecanismo de processos e a sua cronologia. 4. A aplicação prática de metodologias e o uso eficiente de ferramentas amigáveis que lhe permitam uma boa execução do planeamento, acompanhamento e avaliação de um projeto.</p> <p><i>1. Mastering the concepts of project and project management. 2. Knowledge of the areas of knowledge involved in project management. 3. The recognition of the process mechanism and its chronology. 4. The practical application of methodologies and the efficient use of friendly tools that allow a good execution of the planning, monitoring and evaluation of a project.</i></p>			
CONTEUDOS PROGRAMÁTICOS / SYLLABUS			
<p>1. Conceito de Projeto. Conceito de gestão de projetos 2. As áreas de conhecimento envolvidas na gestão de projetos 3. Grupos de processos e seus principais outputs 4. Elaboração de um plano de projeto</p> <p><i>1. Project Concept. Concept of project management 2. The areas of knowledge involved in project management 3. Process groups and their main outputs 4. Elaboration of a project plan</i></p>			
DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DOS CONTEUDOS PROGRAMÁTICOS COM OS OBJETIVOS DA UNIDADE CURRICULAR / DEMONSTRATION OF THE SYLLABUS COHERENCE WITH THE CURRICULAR UNIT'S OBJECTIVES			
<p>A unidade curricular pretende apresentar uma metodologia e ferramentas eficazes para a gestão de projetos proporcionando aos alunos:</p> <p>1. O domínio dos conceitos de Projeto e de Gestão de Projetos; 2. Conhecimento das Áreas de Conhecimento envolvidas na Gestão de Projetos; 3. O reconhecimento do mecanismo de processos e a sua cronologia; 4. A aplicação prática de metodologias e o uso eficiente de ferramentas amigáveis que permitam uma boa execução do planeamento, acompanhamento e avaliação de um projeto.</p> <p><i>The curricular unit intends to present an effective methodology and tools for project management by providing students with:</i></p> <p><i>1. The mastery of the concepts of Project and Project Management;</i></p>			

2. *Knowledge of the Knowledge Areas involved in Project Management;*
3. *The recognition of the process mechanism and its chronology;*
4. *The practical application of methodologies and the efficient use of friendly tools that allow a good execution of the planning, monitoring and evaluation of a project.*

MÉTODO DE ENSINO (AVALIAÇÃO INCLUIDA) TEACHING METHODOLOGIES (INCLUDING EVALUATION)

O docente recorrerá à exposição inicial dos conceitos, promovendo a discussão e explorando os conceitos com ferramentas de trabalho. No âmbito do modelo de avaliação da disciplina será desenvolvido um Plano de Projecto de acordo com a metodologia e os conceitos abordados promovendo a aplicação prática dos conhecimentos transmitidos, preferencialmente num caso real.

The teacher will use the initial exposition of the concepts, promoting the discussion and exploring the concepts with working tools. Within the framework of the evaluation model of the discipline, a Project Plan will be developed according to the methodology and concepts addressed, promoting the practical application of the knowledge transmitted, preferably in a real case.

DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DAS METODOLOGIAS DE ENSINO COM OS OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DA UNIDADE CURRICULAR / DEMONSTRATION OF THE COHERENCE BETWEEN THE TEACHING METHODOLOGIES AND THE LEARNING OUTCOMES

A apresentação do conteúdo programático em termos teórico–práticos, com simulação final de um caso prático de gestão de projecto visa preparar os alunos para a aplicação dos conhecimentos transmitidos às necessidades do seu dia-a-dia.

The presentation of the programmatic content in theoretical-practical terms, with final simulation of a practical case of project management aims to prepare students for the application of the knowledge transmitted to the needs of their day-to-day.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA / RECOMMENDED BIBLIOGRAPHY

PMBok – A Guide to the Project Management Body of Knowledge.
Microsoft Project, FCA.
Gestão Moderna de Projetos – Melhores Técnicas e Práticas, FCA.
PMP – Project Management Professional; Sybex.
36 hour Course – Project Management, McGraw-Hill.