



10. GPS – Gestão de Projetos em Saúde

Docente Responsável: Prof. Doutor António Barata Tavares | Prof^a Doutora Carolina Santos

ECTS: 4

Objetivos da unidade curricular:

No final da unidade curricular os estudantes deverão ser capazes de:

1. Compreender os conceitos fundamentais da disciplina de gestão de projetos;
2. Conhecer os tradicionais critérios e fatores de sucesso de um projeto;
3. Descrever o ciclo de vida de um projeto;
4. Conhecer, selecionar e usar adequadamente as ferramentas necessárias à gestão das áreas do conhecimento em projetos: âmbito, tempo, organização, stakeholders, custos, riscos, comunicação e qualidade;
5. Aplicar os principais mecanismos de planeamento e controlo de um projeto;
6. Conhecer o referencial IPMA de competências comportamentais e contextuais em gestão de projetos;
7. Elaborar um plano de projeto e compreender a sua utilização enquanto instrumento de planeamento e gestão;
8. Executar o planeamento de um projeto em Microsoft Project.

Conteúdo programático:

- Conceitos fundamentais em gestão de projetos (e.g.: projeto, operação, programa, portfólio, gestão de projetos);
- Critérios e fatores de sucesso dos projetos;
- A gestão do ciclo de vida do projeto e o PMBOK;
- O planeamento e a gestão das áreas nucleares do projeto: âmbito, tempo, organização, stakeholders, custos, riscos, comunicação e qualidade;
- O plano de projeto e outros mecanismos de planeamento e controlo;
- Gestão de recursos humanos em contexto de projeto;
- Competências individuais, comportamentais e contextuais em gestão de projetos (referencial da International Project Management Association);
- Introdução ao Microsoft Project.

Metodologia de ensino:

- Aulas teóricas em sistema participativo
- Trabalhos de grupo

Avaliação:

- Trabalho de grupo: plano de projeto (50%);
- Exame final (50%)