



LICENCIATURA EM FISIOTERAPIA
DESCRITOR DA UNIDADE CURRICULAR:
PROJETO DE INTERVENÇÃO PROFISSIONAL

Ciclo de Formação: 1º	Ano: 4º	Semestre: Anual	Área (CNAEF): 726	ECTS: 11
---------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------------	--------------------

Horas de Trabalho do Estudante								
Horas Totais:	Contacto:							
	Teórico	Teórico/Prática	Prática Laboratorial	Trabalho de Campo	Seminário	EC/Estágio	Orientação Tutorial	Outras: Trabalho de Campo
308	0	0	0	0	15	0	0	120

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências a desenvolver pelos estudantes):

1. Integrar o estudante na atividade científica ou profissional;
2. Planear as diferentes fases de um projeto de investigação científica ou de intervenção profissional;
3. Desenvolver sentido crítico, criatividade e autonomia científica ou profissional;
4. Aplicar as etapas de um projeto de investigação científica ou de intervenção profissional.

Objectives (knowledge, skills and competences to be developed by the students):

1. To integrate the student in scientific or professional activity;
2. To plan the different steps of a scientific research or professional project;
3. To develop critical thinking, creativity and autonomy;
4. To apply the mandatory steps of a of a scientific research or professional project.

Conteúdos programáticos:

- A. Etapas de um projeto de investigação científica ou de intervenção profissional, com ênfase na definição de assunto/ problema/ fenómeno relevante para a Fisioterapia.
- B. Elaboração de um artigo científico, projeto de intervenção na comunidade, ou modelo de negócio.
- C. Recolha e análise de dados ou informação.
- D. Interpretação e discussão dos resultados da implementação do projeto de investigação científica ou de intervenção profissional.

Descriptive syllabus:

- A. The stages of a scientific research or professional intervention project, with emphasis in the definition of a topic/ problem/ phenomenon relevant to the Physiotherapy field.
- B. Writing of a scientific paper, a community intervention project, or a business model.
- C. Data collection and analysis.
- D. Interpretation and discussion of results from the scientific research or professional intervention project.

Bibliografia principal/Principal Bibliography:

Segundo a norma americana APA – American Psychological Association (<http://www.apastyle.org>)

Bartholomew, L. K., Parcel, G. S., Kok, G., Gottlieb, N. H. & Fernandez, M. E. (2016). *Planning health promotion programs: an intervention mapping approach* (4th ed). San Francisco: Jossey-Bass.

Carter, R.E. & Lubinsky, J. (2015). *Rehabilitation research: principles and applications* (5th ed.). St. Louis: Elsevier.



- Glasser, S. (2014). *Essentials of clinical research* (2nd edition). Birmingham: Springer.
- Hicks, C. (2006). *Métodos de investigação para terapeutas clínicos* (3^a edição). Loures: Lusodidacta.
- Laureano, R. & Botelho, M. C. (2017). *SPSS - O meu Manual de Consulta Rápida* (3^a edição). Lisboa: Edições Sílabo.
- Marôco J. (2018). *Análise Estatística com o SPSS Statistics* (7^a Edição). Lisboa: ReportNumber.
- McKenzie, J., Neiger, B., & Thackeray, R., (2013). *Planning, implementing, and evaluating health promotion programs: a primer* (7th edition). EUA: Pearson.
- Pigneur, Y. & Osterwalder, A. (2011). *Criar Modelos de Negócio*. Alfragide: Dom Quixote.
- Pocinho, M. (2012). *Metodologia de Investigação e Comunicação do Conhecimento Científico*. Lisboa: Lidel - Edições Técnicas, Lda.

CÓPIA NÃO OFICIAL