

Unidade curricular:

Investigação II

Curricular Unit:

Research II

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 carateres);

1- Integrar conhecimentos no âmbito do planeamento de uma investigação tendo em vista a elaboração de um trabalho de investigação;
2- Integrar conhecimentos no âmbito de tratamento e análise de informação.
3- Contribuir para o desenvolvimento da prática de enfermagem;
Tendo em conta o conteúdo programático e os objetivos delineados e as metodologias de ensino utilizadas (expositiva, demonstrativa e Problem-Based Learning), o estudante passa a ser um participativo ativo com a possibilidade de adquirir e desenvolver conhecimentos e aptidões para o desempenho de competências no domínio do desenvolvimento profissional (Domínio Competências da OE) C1 - 83, 85, 86; C2 - 89, 90; C3 - 91, 92, 93.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

1- Integrating knowledge in the planning of an investigation with a view to preparing a research paper;
2- Integrating knowledge in the treatment of scope and analysis of information;
3 - Contribute the development of nursing practice.
Having regard to the program content and the objectives set and the teaching methods used (expository, demonstrative and Problem-Based Learning), the student becomes an active participatory with the ability to acquire and develop knowledge and skills to perform skills in the field of professional development (domain Skills of OE) C1 - 83, 85, 86; C2 - 89, 90; C3 - 91,92,93.

Conteúdos programáticos (1000 carateres):

Conteúdos da modalidade Seminários:

1.Operacionalização da fase empírica

Tratamento de informação

- Como colher informação
- Como organizar informação;
- Como analisar a informação;
- Como interpretar os resultados.

2. Redação e apresentação oral de um trabalho de investigação

Conteúdos da modalidade Orientação Tutória:

3. Elaboração de uma monografia que consiste num trabalho de Investigação de fonte primária ou de Revisão Sistemática da Literatura.

Syllabus (1000 caracteres)

Seminar Contents:

1. Operationalization of the empirical phase

Information Processing

- How to gather information
- How to organize information;
- How to analyze the information;
- How to interpret the results.

2 . Writing and oral presentation of a research paper

Course contents Tutorial Orientation:

3. Preparation of a monograph consisting of a work of primary source research or systematic literature review.

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

Arnavat, A. R. & Dueñas, G. G. (2006). Como elaborar e apresentar teses e trabalhos de pesquisa. S. Paulo: Artmed Bookman.

Bardin, L. (2008). Análise de conteúdo. Lisboa: Edições 70.

Fortin, M. F. (2009). Fundamentos e Etapas do Processo de Investigação. Loures: Lusodidacta.