

FICHA DE UNIDADE CURRICULAR

Curso
Doutoramento em Educação – TIC na Educação
Designação
Seminário de Projeto II
Docente(s) (Indicar também qual o docente responsável pela U.C.)
Neuza Pedro (responsável), Fernando Albuquerque Costa; Guilhermina Miranda.
Descrição geral (ECTS, Carga horária, Apoio tutorial, etc.)
3 ECTS. 9 horas teórico-práticas
Objectivos / Competências
Objectivos: <ul style="list-style-type: none">- Apresentar o projeto de tese para discussão e debate junto aos professores e doutorandos(as);- Identificar lacunas e inovações nos projetos de investigação;- Elaborar um projeto de tese devidamente operacionalizado, faseado e calendarizado. Competências: <p>Com a frequência desta unidade curricular pretende-se que os/as doutorandos(as) demonstrem:</p> <ul style="list-style-type: none">- Capacidade de resolver problemas emergentes na elaboração de um projeto de investigação em educação;- Capacidade de analisar a qualidade e a viabilidade de um projeto de investigação em TIC na Educação;- Selecionar os procedimentos a realizar para garantir as questões de ordem ética da investigação.
Conteúdos programáticos (sinopse)
Este seminário visa apoiar o desenvolvimento do projeto de tese, e acompanhar os/as doutorandos(as) na análise e reflexão acerca de: <ol style="list-style-type: none">1. Problemas emergentes na elaboração de um projeto de investigação: análise e estratégias de resolução. Recursos disponíveis para a resolução de problemas.2. Qualidade e viabilidade de um projeto: A análise da sua relevância em função de problemáticas teóricas,



necessidades práticas e motivações do investigador. Condições de viabilidade de um projeto em função dos recursos disponíveis.

3. Questões de natureza ética na investigação em educação.

Bibliografia geral (até 20 obras)

Almeida, L. S., & Freire, T. (2017). Metodologia da investigação em Psicologia e Educação (5ªed.). Psiquilibrios.

American Educational Research Association (2011). Code of ethics. <https://www.aera.net/About-AERA/AERA-Rules-Policies/Professional-Ethics>

Bogdan, R. & Biklen, S. K. (2013). Investigação qualitativa em educação: Uma introdução à teoria e aos métodos. Porto Editora.

Creswell, J. W. (2010). Projeto de pesquisa. Métodos qualitativo, quantitativo e misto (3ª ed.). Artmed.

Instituto de Educação da Universidade de Lisboa (2016). Carta de ética. <http://www.ie.ulisboa.pt/download/carta-etica-e-regulamento-da-comissao-de-etica>

Johnson, R., & Christensen, L. (Ed.) (2010). Educational research: quantitative, qualitative and mixed approaches. Sage.

Robson, C. (2011). Real World Research. Wiley-Blackwel.

Métodos de ensino

Sessões coletivas entre orientandos e professores, com vistas apresentação e análise de exemplos de investigação em TIC na Educação (a partir de trabalhos académicos e de artigos científicos publicados), exercícios de análise de questões como clareza conceptual, adequação metodológica e explicitação de resultados e análise de questões éticas, e apresentação e discussão dos projetos individuais de tese. Para cada projeto apresentado, é nomeado um estudante de doutoramento para exercer o papel de “amigo crítico”

Regime Geral de Avaliação (Modalidades, elementos, calendarização, ponderação, etc.)

A avaliação tem por base dois elementos principais: (i) participação nas discussões no Seminário (20%), e (ii) produção de um documento escrito com uma segunda versão do projeto de investigação (80%).