

Mestrado em Arqueologia Pré-Histórica e Arte Rupestre

Mestrado, 2º Ciclo

Plano: Despacho nº 17071/2009 - 23/07/2009

Ficha da Unidade Curricular: Metodologia do Trabalho Científico

ECTS: 3; Horas - Totais: 81.0, Contacto e Tipologia, TP:7.0; TC:12.0; S:8.0;

Ano | Semestre: 1 | A

Tipo: Optativa; Interação: Presencial; Código: 649859

Área Científica: História e Arqueologia

Docente Responsável

Silvério Manuel Domingues Figueiredo

Professor Adjunto

Docente(s)

Silvério Manuel Domingues Figueiredo

Professor Adjunto

Objetivos de Aprendizagem

No final do curso os alunos devem ser capazes de perceber o que é a metodologia do trabalho científico e conseguir elaborar um trabalho científico.

Conteúdos Programáticos

- 1 - Introdução á disciplina
- 2 - Como organizar uma bibliografia
- 3 - Como Estruturar um trabalho científico
- 4 - Metodologia do trabalho científico

Metodologias de avaliação

A avaliação é constituída por um trabalho/relatório final.

Nota mínima para dispensa de exame e de aprovação é 10 valores.

Software utilizado em aula

Power Point

Estágio

Não aplicável.

Bibliografia recomendada

- Serafim, M. (1991). *Como se Faz um Trabalho Escolar* (Vol. 1). (pp. 1-168). Lisboa: Ed. Presença
- Pereira, A. e Poupá, C. (2004). *Como Escrever Uma Tese* (Vol. 1). (pp. 1-224). Lisboa: Edições Sílabo
- Cervo, A. e Bervian, P. (1983). *Metodologia Científica* (Vol. 1). (pp. 1-249). São Paulo: McGraw - Hill

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Metodologias de ensino

Aulas teóricas expositivas

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Língua de ensino

Português

Pré-requisitos

Não aplicável.

Programas Opcionais recomendados

Não aplicável.

Observações

Docente responsável
