

PARTE 1.

Introdução à investigação em Arqueologia

- 1.1. A Arqueologia como disciplina científica
 - 1.1.1. História da Arqueologia
 - 1.1.2. A Arqueologia no quadro da investigação científica
 - 1.1.2.1. Arqueologia e História
 - 1.1.2.2. Arqueologia e Antropologia
 - 1.1.2.3. Interdisciplinaridade
- 1.2. Processo de pesquisa
 - 1.2.1. Âmbitos de actuação
 - a) Salvaguarda
 - b) Emergência
 - c) Projecto de investigação
 - 1.2.2. Pesquisa documental
 - 1.2.2.1. Bibliotecas
 - 1.2.2.2. Pesquisa *on-line*
 - 1.2.2.3. Arquivos
 - 1.2.2.4. Reserva de Museus
 - 1.2.2.5. Crítica de fontes
 - 1.2.3. Trabalhos de campo
 - 1.2.3.1. O processo de identificação
 - a) Prospecção de superfície
 - b) Levantamento geofísico / geoquímico
 - c) Fotografia aérea
 - 1.2.3.2. A escavação arqueológica
 - 1.2.4. Trabalho de gabinete
 - 1.2.4.1. Tratamento, inventário e estudo de materiais
 - 1.2.4.2. Organização documentação de campo
 - 1.2.4.3. Análises laboratoriais e a interdisciplinaridade
- 1.3. Características de um texto científico – Arqueologia
 - 1.3.1. Organização
 - a) Estrutura
 - b) Estatística
 - c) Considerações teórico-metodológicas e hipóteses de trabalho
 - d) Bibliografia
 - e) Documentação gráfica
 - f) Tipos de textos científicos
 - 1.3.2. Normas de referência bibliográfica
 - a) Monografias
 - b) Publicações em série
 - c) Séries monográficas
 - d) Teses, dissertações e outras provas académicas
 - e) Actas de congressos
 - f) Relatórios científicos e técnicos
 - g) Documentos legislativos e judiciais
 - h) Cartografia
 - i) Recursos Multimédia

PARTE 2

Espaço e Tempo: quadros de referência

2.1. O Tempo

2.1.1. Cronologia relativa

- a) Periodização
- b) Estratigrafia
- c) Cultura Material e fósseis directores

2.1.2. Cronologia absoluta

- a) Âmbitos cronológicos
- b) Geocronologia e Climaestratigrafia
- b) Radiação
- c) Decaimento isotópico de Elementos químicos
- d) Radiocarbono e calibração

2.2. O Espaço

2.2.1. Cartografia

- a) Localização absoluta
- b) Cartografia temática

2.2.2. Paleoambientes

- a) Paleobotânica
- b) Arqueozoologia
- c) Geoarqueologia

PARTE 3

Âmbitos da Arqueologia

3.1. Investigação

3.1.1. Arqueologia(s)

- a) Pré-História
- b) Proto-História
- c) Arqueologia Clássica
- d) Arqueologia Medieval
- e) Arqueologia Industrial
- f) Arqueologia Urbana

3.1.2. Perspectivas de análise

- a) Economia
- b) Tecnologia
- c) Sociedade
- d) Simbólico e religião
- e) Arte
- f) Ambiente
- g) Morte

3.1.3. História e Pensamento Arqueológico

3.2. Gestão Patrimonial em Portugal

3.2.1. Arqueologia preventiva

- a) Inventário – Carta Arqueológica
- b) Protecção e classificação
- c) Estudos de Impacto Ambiental

3.2.2. Arqueologia de emergência

3.2.3. Arqueologia pública e privada

3.3. Divulgação

- 3.3.1. Valorização de sítios arqueológicos
- 3.3.2. Museologia em Arqueologia
- 3.3.3. Publicações científicas e de divulgação
- 3.3.4. Arqueologia Pública

BIBLIOGRAFIA

- **BICHO, N. F. (2006) – Manual de Arqueologia Pré-Histórica. Lisboa: Edições 70. 525 p.
- CEIA, Carlos, Normas para a Apresentação de Trabalhos Científicos, Lisboa, Editorial Presença, 1995, 77 p.
- ECO, Umberto, Como se Faz uma Tese em Ciências Humanas, Lisboa, Presença, 1980, 217 p.
- Evaluating Web Sites: Criteria and Tools - (<http://www.library.cornell.edu/olinuris/ref/research/webeval.html>)
- FRADA, João José Cúcio, Guia Prático para a Elaboração e Apresentação de Trabalhos Científicos, Lisboa, Cosmos, 1991, 108 p.
- GRANT, J.; GORIN, S.; FLEMING, N. (2005) – *The archaeology coursebook. An Introduction to study skills, topics and methods*. London: Routledge. 346 p.
- **GAMBLE, C. (2008) – *Archaeology. The basics*. London: Routledge. 255 p.
- HARRIS, Robert Harris, Evaluating Internet Research Sources - (<http://www.virtualsalt.com/evalu8it.htm>)
- How to Evaluate Information ? Checklist - (http://www.virtualchase.com/quality/checklist_print.html)
- KINTIGH, Keith W. (2005) - Writing archaeology: analyses and archaeological argumentation. *The SAA Archaeological Record*. September, nº 4, p. 33-35.
- MATEUS, J. E., MORENO-GARCÍA, M., eds. (2003) – *Paleoecologia Humana e Arqueociências. Um Programa Multidisciplinar para a Arqueologia sob a Tutela da Cultura*. Lisboa: Instituto Português de Arqueologia (Trabalhos de Arqueologia, 29).
- Norma Portuguesa de Informação e Documentação. Referências Bibliográficas. Instituto da Qualidade
- **RENFREW, C., BAHN, P. (1992) - *Archaeology: Theories, methods and practice*. Londres: Thames and Hudson. (existe tradução espanhola).

MÉTODOS DE AVALIAÇÃO

ELEMENTOS DE AVALIAÇÃO

- Sessões práticas / Participação – 5 %
- Trabalho de pesquisa – 20%
- Teste intermédio – 35%
- Teste final – 40%

DATAS DOS ELEMENTOS DE AVALIAÇÃO

Trabalho de pesquisa

Constituição grupos e selecção dos temas – **8 de Outubro**

Sessão de acompanhamento – apresentação bibliografia – **5 de Novembro**

Apresentação de trabalhos – **14 e 17 de Dezembro**

Teste intermédio

19 de Novembro

Teste final

Época de exames