



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
Escola Superior de Tecnologia de Tomar  
DEPARTAMENTO DE GESTÃO DO TERRITÓRIO

Curso de Conservação e Restauro - Ramo de Arqueologia da Paisagem

DISCIPLINA DE TEORIA E MÉTODO

4º Ano

Ano Lectivo: 2002/2003

Docente: Professor Coordenador Luiz Oosterbeek  
Eq. Professor Coordenador Luis Raposo

Regime: Anual

Carga Horária: 3T/P

OBJECTIVOS

Estatuto epistemológico da Arqueologia. As correntes teóricas. Conceitos básicos. Os alunos devem desenvolver as suas competências de leitura crítica dos textos de arqueologia, com base no reconhecimento dos seus fundamentos teóricos, explícitos ou implícitos.

PROGRAMA

I - A ARQUEOLOGIA COMO DISCIPLINA CIENTÍFICA

1. Arqueologia: conceitos gerais - 2 semanas

1.1. Arqueologia, História e Antropologia

1.2. Objectivos da Arqueologia

2. História da Arqueologia - 3 semanas

2.1. Das origens ao Séc. XVIII

2.2. Origens e desenvolvimento da Arqueologia pré-histórica

2.3. Multiplicação e extensão das pesquisas: as várias "arqueologias"

2.4. Principais instituições e publicações periódicas da Arqueologia internacional

3. A Arqueologia em Portugal - 3 semanas

3.1. História

3.2. Organização institucional e vida editorial actuais

3.3. Legislação

II - AS FONTES E OS MÉTODOS DA ARQUEOLOGIA

1. O conceito de fonte em Arqueologia - 1 semana

2. A dimensão interdisciplinar da Arqueologia - 3 semanas

2.1. A Arqueologia e as Ciências da Natureza

2.2. A Arqueologia e as Ciências do Homem

3. Estações e locais de interesse arqueológico - 1 semana
4. A datação do passado em Arqueologia - 2 semanas
  - 4.1. Métodos de datação relativa
  - 4.2. Métodos de datação absoluta
5. Arqueologia no campo - 1 semana
  - 5.1. A prospeção e o inventário. As Cartas Arqueológicas
  - 5.2. A escavação
  - 5.3. O registo documental
6. Arqueologia em gabinete - 2 semanas
  - 6.1. Descrição e classificação dos vestígios e estruturas: o método tipológico
  - 6.2. Algumas tipologias de materiais arqueológicos de diferentes períodos cronológico-culturais
    - 6.2.1. Objectos móveis
    - 6.2.2. Objectos imóveis
  - 6.3. Arqueologia em laboratório
  - 6.4. A síntese arqueológica
    - 6.4.1. O Tempo e o Espaço em Arqueologia
    - 6.4.2. O material, o social e o simbólico em Arqueologia
  - 6.4. Apresentação e publicação de dados

### III. EPISTEMOLOGIA

1. Conceitos base. Espaço, tempo e causalidade. Epistemologia. - 1 semana
2. Arqueologia marxista e arqueologia histórico-cultural. - 1 semana
3. Funcionalismo. Paleoeconomia. - 1 semana
4. Nova arqueologia e processualismo. - 1 semana
5. Estruturalismo e pós-processualismo. - 1 semana
6. Debates - 3 semanas

### **BIBLIOGRAFIA**

BINFORD, L. R. (1988): Em Busca do Passado, Lisboa, ed. Crítica

FERNANDEZ, V. (1989): Teoría y Metodo en Arqueología, Madrid, Ed. Síntesis

HARRIS, E.C. (1991): Principios de estratigrafia arqueologica, Barcelona, ed. Crítica.

HODDER, I. (1988): Interpretacion en Arqueologia, Barcelona, ed. Crítica.

RENFREW, C & BAHN, P. (1993): Arqueologia, teoria, Metodos Y Practica. Madrid, AKAL

A.A.V.V. (1984): Primeras Jornadas de Metodología de Investigación Prehistorica, Soria 1981. Ministerio de Culura, Madrid.

BROTHWELL, D. & HIGGS, E. (Edts.) (1980): Ciencia en Arqueologia. Fondo de Cultura Economica. México-Madrid-Buenos Aires.

BUDD, P. et alii (Eds.) (1991): Archaeological Sciences 1989. Proceedings of a conference on the application of scientific techniques to archaeology. Bradford, September 1989, Oxbow Monograph, 9, Oxford.

RENAULT-MIKOVSKY, J.C. (Ed.) (1987): Géologie de la Préhistoire: méthodes, techniques, applications. AEEGP, Paris.

VILA, A. (Coord.) (1991): Arqueologia, nuevas tendencias. C.S.I.C., Madrid.

### AVALIAÇÃO

As unidades programáticas serão introduzidas nas aulas teórico/práticas. A avaliação será constituída por: Duas frequências (2x35%); uma ficha de leitura, com apresentação na aula (30%).

