



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
Escola Superior de Tecnologia de Tomar  
**DEPARTAMENTO DE GESTÃO DO TERRITÓRIO**  
Curso de Gestão do Território – Ramo de Arqueologia da Paisagem

## **DISCIPLINA DE ANTROPOLOGIA FÍSICA**

5º Ano – 1º Semestre

Ano Lectivo: 2003/2004

Docente: Eq. Professora Coordenadora Eugénia Cunha

Regime: Semestral

Carga Horária: 1T+2TP

### **OBJECTIVOS**

Interpretação de esqueletos humanos em contextos arqueológicos. Antropologia das populações do passado. Identificação dos ossos humanos. Conservação restauro e inventariação de ossos humanos. A escavação antropológica. Tafonomia. Antropologia funerária. Noções de paleodemografia.

### **PROGRAMA**

1. Anatomia humana: identificação dos ossos humanos.
2. Conservação, restauro e identificação de ossos humanos ( trabalho laboratorial).
3. Antropologia das populações do passado: o potencial dos ossos humanos.
4. Contribuições da antropologia para a arqueologia.
5. A escavação de ossos humanos.
  - 5.1 Noções de antropologia funerária.
  - 5.2 Interpretação de vários contextos funerários: do Mesolítico ao sec. XIX.
  - 5.3 A leitura antropológica de campo.
6. Noções de tafonomia.
7. A análise laboratorial dos ossos humanos
  - 5.1. Abordagem paleodemográfica:
    - 7.1.1 Estimativa da idade à morte
    - 7.1.2 Diagnose sexual
  - 7.2 Aspectos morfológicos
    - 7.2.1 Estatura e robustez
    - 7.2.2 Caracteres discretos

5.3 Noções de paleopatologia.

5.4 Abordagem das paleodietas e noções de paleogenética.

## **AVALIAÇÃO**

Funcionamento e avaliação: As unidades programáticas serão introduzidas e discutidas nas aulas teórico-práticas. A avaliação será constituída por:

Uma frequência (70%)

Um trabalho (30%)

Exame (100%)

## **BIBLIOGRAFIA**

Ubelaker, D. 1989. Human skeletal remains. Excavation, analysis, interpretation. Manual of Archaeology. 2. Traxacun. Washington.

Larsen, C.S. 1997. Bioarchaeology. Interpreting behavior from the human skeleton. Cambridge. Cambridge University Press.

Bass, W. 1995. Human osteology. A laboratory and field guide. 4<sup>th</sup> Edition. Special Publication n°2 of the Missouri Archaeological Society.

### **OUTROS:**

Buikstra, J.; Ubelaker, D. 1994. Standards for data collection from human skeletal remains. Proceedings of a Seminar at the Field Museum of Natural History. Arkansas Archaeological survey research series n°44.

Mays, S. 1998. The archaeology of Human Bones. Routledge. London.

Cunha, E. 1994. Paleobiologia das populações medievais portuguesas: os casos de Fão e S. João de Almedina. Tese de Doutoramento. Universidade de Coimbra. Policopiado.

*Eduardo Cunha*