



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 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 Stress.

Bass,W. 1995. Human osteology. A laboratory and field guide. 4<sup>th</sup> Edition. Special Publication nº2 of the Missouri Archaeological Society.

### **OUTROS:**

Buikstra,J.; Ubelaker,D. 1994. Standards for data collection from human skeletal reamins. Proceedings of a Seminar at the Field Museum of Natural History. Arkansas Archaeological survey research series nº44.

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.

*Ely*