



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
Escola Superior de Tecnologia de Tomar

DEPARTAMENTO DE GESTÃO DO TERRITÓRIO

Curso de Gestão do Território

DISCIPLINA DE PALEONTOLOGIA

3º Ano - 1º Semestre

Ano Lectivo: 2002/2003

Docente: Eq. Professor Adjunto Pierluigi Rosina

Eq. Assistente 1º Triénio Silvério Figueiredo

Regime: Semestral

Carga Horária: 1T+2TP

OBJECTIVOS

Nesta disciplina o aluno será familiarizado com os conhecimentos básicos das metodologias desta disciplina. Será dado destaque ao reconhecimento e estudo dos fósseis que permitem a reconstrução do quadro paleogeográfico e paleoecológico.

PROGRAMA

1. Bio e Tanatocenose
2. Taxinomia, Classificação e Nomenclatura
3. A Paleoecologia sistemática
4. As relações entre morfologia e ambiente
5. A distribuição horizontal dos fósseis: factores ecológicos e geográficos
6. A Paleontologia estratigráfica
7. A sistemática dos grupos fósseis mais significativos
8. A evolução das categorias sistemáticas mais relevantes

AVALIAÇÃO

As unidades programáticas serão introduzidas nas aulas teóricas e aprofundadas nas aulas práticas. A avaliação será constituída por:

- Uma frequência (70%);
- Um trabalho de grupo (30%)

BIBLIOGRAFIA

Cardoso 1992; Tese de doutoramento

Martin Paul Klein Richard; 1989. Quaternary, Extinctions, The University of Arizona Press / Tucson, Arizona