



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
Escola Superior de Tecnologia de Tomar

DEPARTAMENTO DE GESTÃO DO TERRITÓRIO

Curso de Gestão do Território – Ramo de Monitorização do Território

DISCIPLINA DE MONITORIZAÇÃO DE CENTROS HISTÓRICOS

5º Ano - 1º Semestre

Ano Lectivo: 2003/2004

Docente: Eq. Assistente 1º Triénio Raquel Reis Gramacho

Regime: Semestral

Carga horária: 3TP+1P

OBJECTIVOS

Análise da estrutura dos centros históricos. Revisão dos modelos de cidades antigas. Análise das componentes dos centros históricos, dos problemas e formulação de hipótese para solucioná-los.

PROGRAMA

Organização das cidades antigas:

- Islâmica.
- Medieval
- Renascentista

Influências em Portugal:

- O modelo muçulmano
- Outros modelos de organização: Pombalino

Problemas dos centros históricos:

- Sector turístico
- Ambiente
- Transportes
- População
- Degradação do património
- Importância da monitorização no controlo e na minoração dos problemas.

Estudo dos riscos

- Monitorização de Riscos (cheias, derrocadas, incêndios, etc)
- Cartas de riscos em áreas urbanas

Morfologia urbana dos centros históricos

- componentes da malha urbana
- monitorização de parâmetros relevantes

Potencialidades dos centros históricos

- Programas de apoio à reabilitação e desenvolvimento dos centros históricos
- Estudo de caso: Valima

BIBLIOGRAFIA

CHOAY, F. (1982) – **L'urbanisme – Utopies et Réalités, une anthologie**, Paris, Éditions du Seuil.

BRADFORD, M.G. (1987) – **Geografia Humana, Teorias e suas Aplicações**, Lisboa, Gradiva ed.

SOEIRO DE BRITO, R.(1994), **Portugal Perfil Geográfico**, Lisboa, Editorial Estampa

BEAUJEU-GARNIER, (J) – **Géographie Urbaine**, Paris, Armand Colin ed., Tradução portuguesa de Soeiro de Brito, Raquel – Geografia Urbana, Lisboa, Fundação Calouste Gulbenkian)

CHUECA GOITIA, F. (1996) – **Breve História do Urbanismo**, Colecção Textos de Apoio nº45, Lisboa, Editorial Presença.

AVALIAÇÃO

Trabalho de grupo obrigatório, com apresentação na aula: 40%

Frequência: 60%

Exame: 60% (Trabalho prático = 40%)

