



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
Escola Superior de Tecnologia de Tomar
DEPARTAMENTO DE GESTÃO DO TERRITÓRIO
Curso de Conservação e Restauro - Ramo de Monitorização do Território

DISCIPLINA DE PLANEAMENTO E ESTUDOS DE IMPACTE AMBIENTAL E PATRIMONIAL

4 Ano – 1º Semestre

Ano Lectivo: 2002/2003

Docente: Eq. Assistente do 1º Triénio Silvério Figueiredo

Regime: Semestral

Carga Horária: 2T+2TP

OBJECTIVOS

Qual a importância e para que servem os estudos de impacto ambiental e patrimonial.
Ter noções e prática sobre a elaboração de um Estudo de Impacto Ambiental e Patrimonial.

PROGRAMA

- 1- O que são Estudos de Impacto Ambiental e Patrimonial
- 2- Definição e âmbito de Estudos de Impacto Ambiental e Patrimonial
- 3- Desenvolvimento sustentável e gestão ambiental
- 4- Os estudos de impacto arqueológico
- 5- As Cartas Arqueológicas e a sua importância para a elaboração de um estudo de impacto arqueológico
- 6- Metodologia
- 7- O património natural e histórico
- 8- Legislação ambiental e patrimonial
Legislação sobre ambiente
A legislação arqueológica
- 9- A monitorização de grandes obras
- 10- Exemplos práticos

BIBLIOGRAFIA

PARTIDÁRIO, M. R. & JESUS, J. *Avaliação do Impacto Ambiental*, C. E. P. G. A, Lisboa, 1994

RAPOSO, L., FERNANDES, I. C. & FIGUEIREDO, S. *Relatório do estudo prévio de impacto arqueológico para o Novo Aeroporto de Lisboa*, GPGP, Lisboa, 1998 (não publicado)

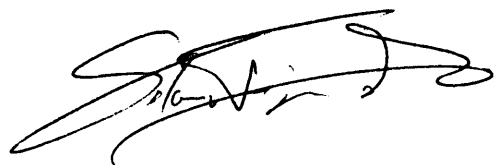
RAPOSO, L & CARDOSO, J. L., *O Sítio do Paleolítico Médio da Conceição*, CEMA, Lisboa, 1997

VARIOS, Ponte Vasco da Gama: *trabalhos de monitorização ambiental durante a construção*, CEMA, Lisboa, 1997

AVALIAÇÃO

As unidades programáticas serão introduzidas nas aulas teóricas e aprofundadas nas aulas práticas.

A avaliação será constituída por: duas frequências (70%); um trabalho (30%).

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. Figueiredo', written in a cursive style.