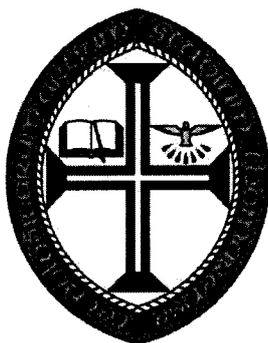


PLA 9/12

INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA  
Departamento De Arte, Conservação E Restauro  
LICENCIATURA BIETÁPICA EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO



## NOÇÕES DE CLIMATOLOGIA

Carga horária: 2 horas teóricas semanais

3º Ano

2º Semestre

**ANO LECTIVO 2005/2006**

### **Docente**

Carla Maria da Piedade Calado Rodrigues do Rêgo

Equiparada a Assistente do 2º Triénio

27/4

## **Objectivos:**

Nesta disciplina pretende-se dotar os alunos da capacidade de entendimento e conhecimento da envolvente ambiental dos bens culturais móveis e imóveis, factores de degradação, bem como a influência do ambiente na conservação dos bens patrimoniais.

É também objectivo desta disciplina, preparar os alunos para o mercado de trabalho, visto que estes poderão vir a fazer parte dos quadros de Museus, Galerias, Câmaras Municipais, Comissões Fabriqueiras, empresas, etc.

## **PROGRAMA:**

1. Introdução.
2. Conceitos e factores determinantes para a climatologia.
  - 2.1. Temperatura.
  - 2.2. Humidade relativa e humidade absoluta.
  - 2.3. Luz.
  - 2.4. Poluentes.
  - 2.5. Ponto de orvalho.
3. Equipamentos de controlo (termo-higrógrafo, higrógrafo, higrómetro, termómetro luxímetro, etc.).
4. Ambiente em museus.
  - 4.1. O que é um museu? O papel do conservador-restaurador no museu.

*R. L. F. J.*

4.2. Que tipo de colecção acolhe?

4.3. Espaço público e privado.

4.5. Sala de exposições permanentes.

4.6. Sala de exposições temporárias.

4.7. Sala de reserva.

4.8. Laboratório de conservação e restauro.

5. Ambiente nos espaços religiosos.

6. Visitas de estudo a Museus, Monumentos e Paróquias:

Núcleo museológico José Augusto França – Tomar; Museu a indicar;

Igreja de S. João Baptista, em Tomar.

### **Método de Avaliação:**

- Frequência (60%);
- Trabalho teórico-prático, individual ou em grupo de três, de 10 páginas, letra 12, espaço 1,5, sobre um dos temas do programa ou o estudo de uma peça/colecção e sua envolvência ambiental (40%). A apresentação deste trabalho é obrigatória e terá nota mínima de 10 para admissão a exame. **Só contribuirá para avaliação contínua ou seja, em época de frequência.**

Nota mínima para admissão de exame – **7 valores.**

Nota mínima para dispensa de exame – **10 valores.** O exame será constituído por prova escrita ou oral.

R. 29/06

## **Calendário de avaliação:**

**Entrega do trabalho** – 4 de Maio de 2006.

**Apresentação oral** do trabalho em data a indicar.

**Frequência** – 21 de Junho de 2006, 10 horas.

**Exame** – 6 de Julho de 2006, 10 horas.

**Exame de Recurso** – 26 de Julho de 2005, 10 horas.

**Exame de Trabalhador-Estudante** – 12 de Setembro de 2006, 10 horas.

**Exame de Época Especial** – 27 de Setembro de 2006, 10 horas.

## **Atendimento aos alunos**

Quinta-feira, das 18,00h às 20,00h.

*Albentosa*

## **BIBLIOGRAFIA:**

ALBENTOSA SÁNCHEZ, Luis Miguel, *Climatologia y medio ambiente* / Luis Miguel Albentosa Sánchez. - Barcelona: Universitat de Barcelona, [1990?].

ALT, Eugénio, *O clima: seus factores e suas formas* / Eugénio Alt; trad. e notas de Mario de Caires. - Lisboa: Argo, 1941. - (Mosaico da Cultura; 1024).

AMERICAN ASSOCIATION OF MUSEUMS, The Environmental Committee *Museums and the environment: a handbook for education* / The Environmental Committee American Association of Museums; [ed. by Ruth Norton Oliver]. - New York: American Association of Museums, 1971. - XI, 261 p.

BOYLAN, Patrick (Ed.)(1992) *Museums 2000: Politics, professionals, profit*. London: Routledge.

*Climatologie et conservation dans les musées* / Centre de Documentation Museographique UNESCO-ICOM. - [Paris] : CDMUI, 1974.

FERNÁNDEZ, Isabel María García, *La Conservación Preventiva y la Exposición de Objetos y obras de Arte*, Editorial KR, Murcia, 1999.

GUICHEN, Gael de, *Climat dans le musée: mesure: fiches techniques: measurement: technical cards* / Gael de Guichen. - 2a ed. rev. et augmentée, Rome, ICCROM, 1984.

HERNÁNDEZ HERNANDÉZ, Francisca, *Manual de Museología*, Editorial Síntesis, Madrid, 1998.

*Inquérito aos Museus em Portugal*, Ministério da Cultura, Instituto Português de Museus, Lisboa, 2000.

LEÓN, Aurora, *El Museo – Teoría, praxis y utopía*, Cadernos Arte Cátedra, Madrid, 1996.

RAMOS, Rosauro Garcia, *Problemas de Coodinación Técnica en Exposiciones Temporales*, Boletim bi-anual da ADCR, nº 8/9, Dez. 1998.

RIVIÈRE, Georges Henri, *La museologia, Curso de museología/Textos y testimonios*, Akal, Madrid, 1993.

ROCHA-TRINDADE, Maria Beatriz, *Iniciação à Museologia*, Universidade Aberta, Lisboa, 1993.

THOMSON, Garry *The museum environment*/ Garry Thomson. - 2.ed., repr., Oxford : Butterworth Heinemann, 1999.

*Temas de Museologia, Circulação de Bens Culturais Móveis*, Ministério da Cultura, Instituto Português de Museus, Lisboa, 2004.

*Temas de Museologia, Museus e Acessibilidade*, Ministério da Cultura, Instituto Português de Museus, Lisboa, 2004.

*Vade Mecum, Conservação Preventiva*, Ministério da Cultura, Instituto Português de Conservação e Restauro, Lisboa, s.d.

**Artigos electrónicos:**

[www.iccrom.org](http://www.iccrom.org)

[www.icom.org](http://www.icom.org)

[www.icom-cc.org](http://www.icom-cc.org)

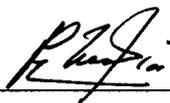
[www.ipmuseus.pt](http://www.ipmuseus.pt)

[www.museusportugal.org](http://www.museusportugal.org)

[www.nerea.net](http://www.nerea.net)

[www.prorestauro.com](http://www.prorestauro.com)

[www.rpmuseus-pt.org](http://www.rpmuseus-pt.org)



---

Carla Maria da Piedade Calado Rodrigues do Rêgo  
Equip. Assistente 2º Triénio