



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

## Programa de Unidade Curricular

- Ano Lectivo 2007/2008

### Faculdade

Ciências da Economia e da Empresa

### Licenciatura

Gestão de Empresa

### Unidade Curricular

Introdução às Ciências Sociais

**Ano:** 1º

**Tipo:** 2º Semestre

**Nº ECTS:** 6

### Regente

Prof. Doutor César Madureira

### Assistente

-

### Carga Horária Lectiva Semanal

Aulas Teóricas: -

Aulas Teórico-práticas: 2

Orientação Tutorial: 1

### Língua de Ensino

Português

### Objectivos Gerais

- Apresentar os conceitos básicos das ciências sociais e discutir alguns dos seus temas mais actuais.

### Objectivos Específicos

- Promover a capacidade de argumentação nos alunos,
- Debater o conhecimento científico, a questão da causalidade e da objectividade do trabalho científico,
- Promover a aquisição de um conhecimento básico sobre cada uma das Ciências Sociais, assim como sobre a sua interdisciplinaridade,
- Explicar a origem e a evolução das CS,
- Desenvolver o conhecimento dos objectos e métodos das diversas CS,



49

## UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

- Promover debates no âmbito daquelas que são as grandes questões contemporâneas em CS.

### Competências a adquirir

#### Competências técnicas

- Distinguir o conhecimento científico dos outros tipos de conhecimento,
- Perceber a realidade social como indivisível,
- Conhecer as diversas abordagens possíveis (e complementares) dessa mesma realidade social,

#### Competências comportamentais

- Ter a atitude de encarar e perscrutar o universo social, e consequentemente organizacional, a partir dos conhecimentos adquiridos e não com base em ideias ou estereótipos do senso comum

### Metodologia de Ensino

Introdução dos conceitos, modelos e perspectivas das diversas CS, seguida de ilustração através de exemplos. Desenvolvimento de competências de análise e de debate através de elaboração de trabalhos.

### Programa da Unidade Curricular / Conteúdo programático

- 1.1 A Ciência e o Conhecimento
  - 1.1.1. O conhecimento científico e os outros tipos de conhecimento
  - 1.1.2. Objecto
  - 1.1.3. Método
  - 1.1.4. Epistemologia
  - 1.1.5. Causalidade
  - 1.1.6. Premissas implícitas de partida em Ciência
  - 1.1.7. Teleologia e paradigmas
  - 1.1.8. Factos sociais
- 1.2. Objectos de Estudo nas Ciências Sociais
  - 1.2.1. Sociologia
  - 1.2.2. Ciência Política
  - 1.2.3. Ciências da Educação
  - 1.2.4. Direito
  - 1.2.5. Antropologia
  - 1.2.6. Etnografia
  - 1.2.7. História
  - 1.2.8. Economia
  - 1.2.9. Psicologia
  - 1.2.10. Geografia Humana
  - 1.2.11. Demografia
  - 1.2.12. Ecologia Social
  - 1.2.13. Linguística



07

UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

- 1.3. Questões actuais em Ciências Sociais
  - 1.3.1. Género e sexualidade
  - 1.3.2. Família, casamento e vida pessoal
  - 1.3.3. Marginalidade, crime e desvio
  - 1.3.4. Nacionalidade, etnicidade e raça
  - 1.3.5. Estratificação e estrutura de classes
  - 1.3.6. Meios de comunicação de massa
  - 1.3.7. Educação
  - 1.3.8. Mudança global e crise ecológica

### **Bibliografia Principal**

#### **Autor(es)**

Giddens, Anthony

#### **Título**

Sociologia

#### **Edição**

#### **Local**

Lisboa

#### **Editora**

Fundação Calouste Gulbenkian

#### **Ano**

2000

#### **Autor(es)**

Amorim, Amílcar

#### **Título**

Introdução às Ciências Sociais

#### **Edição**

#### **Local**

Aveiro

#### **Editora**

Estante Editora



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

67

**Ano**

1995

**Bibliografia Complementar**

**Autor(es)**

Fonseca, José Manuel

**Título**

Argumentos e Retórica

**Edição**

Ñ editado

**Local**

Lisboa

**Editora**

[www.faculdadedigital.com/jmf](http://www.faculdadedigital.com/jmf)

**Ano**

**Autor(es)**

Caraça, J.

**Título**

Do saber ao fazer: porquê organizar a ciência

**Edição**

1995

**Local**

Lisboa

**Editora**

Gradiva

**Ano**

1995

**Metodologia de Avaliação Contínua / Elementos relevantes**

Presença e participação nas aulas  
Trabalhos de grupo e/ou Trabalhos individuais  
Frequência



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Exame  
Cálculo da nota final

40% Frequência e 60% Trabalhos  
ou  
100% Exame

**Recursos Didáticos**

- Acetatos, Power-point, entrega de textos aos alunos para discussão nas aulas

**Palavras-chave**

ciência, interdisciplinaridade, argumentação, ciência na actualidade