

Programa da disciplina

Ano Lectivo: 2012-2013

**Planeamento Regional e Urbano**

3.º ano 2.º sem

 5  
ECTS

Curso de Engenharia Civil

Carga	Horas Totais de Contacto								Total	Docentes		
	Aulas		Teóricas	Teórico-Práticas	Práticas	Seminários	Extra-Aulas				Orientação Tutorial	Outras
	T	PL					P	S				
	30	30	---	---				---	10	131	Inês Domingues Serrano Professora Adjunta	

**Objectivos**

Explicitar os conceitos e terminologia relacionados com o ordenamento do território e planeamento urbanístico. Relacionar os diferentes níveis dos planos de intervenção territorial, nos seus conteúdos, objectivos e enquadramento legal. Pretende-se que o aluno analise criticamente os planos existentes desenvolvendo trabalhos focados na caracterização do espaço urbano e diagnóstico dos problemas tendo por objectivo a proposição de estratégias de intervenção onde aplica os conceitos e instrumentos legais do planeamento urbanístico.

**Conteúdos Programáticos**
**1. URBANISMO**

- 1.1 Conceitos – Urbano, urbanismo, urbanização e suburbanização. Planeamento e ordenamento do território
- 1.2 O planeamento do espaço urbano – As experiências na Europa do século XIX e XX.

**2. ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO**

- 2.1 Planeamento e gestão do território
- 2.2 Instrumentos de gestão territorial – PROT e PMOT: níveis, conteúdos e objectivos. Condicionantes legais ao uso e transformação de território: Servidões administrativas e restrições de utilidade pública
- 2.3 Regime jurídico dos instrumentos de gestão territorial. (RJIGT)
- 2.4 Regime Jurídico da urbanização e edificação. (RJUE)

**3. PLANEAMENTO URBANO**

- 3.1 Sistema urbano – Elementos estruturantes do espaço urbano
- 3.2 Índices e parâmetros urbanísticos
- 3.3 Legislação urbanística: normas e regulamentos
- 3.4 Projectos de urbanização do PDM ao PP.

## Método de Avaliação

A avaliação é contínua com frequência de pelo menos dois terços das aulas práticas (ponto 7 de art. 5º do regulamento académico da ESTT-IPT)

### Avaliação Contínua

São realizados durante o semestre dois trabalhos com apresentação oral. Os trabalhos são de grupo (2 a 4 alunos).

Durante as aulas práticas serão realizados exercícios – cinco fichas- de entrega obrigatória. É realizada uma prova escrita teórica.

Trabalho I : 20%  
Trabalho II : 35%  
Prova Escrita: 35%  
Trabalho Teórico: 10%

### Condições de admissão a Exame e Exame de Recurso

Consideram-se admitidos a exame todos os alunos que tenham uma nota inferior a 9,5 valores como resultado da avaliação contínua.

Consideram-se excluídos de exame/exame recurso todos os alunos que não tenham realizado/entregue todos os trabalhos práticos desta unidade curricular incluindo as fichas.

### Exame e Exame de Recurso

O exame/exame de recurso é constituído por uma prova escrita.

A nota total do exame/exame de recurso é formada pela nota da prova escrita e por uma percentagem da média da nota dos dois trabalhos realizados durante o semestre.

Prova Escrita: 65%  
Média aritmética da nota de Trabalho I + Trabalho II : 35%

## Bibliografia

AMADO, Miguel Pires – *Planeamento urbano sustentável*. Lisboa: ed. Caledoscópio.

CARVALHO, Jorge – *Ordenar a Cidade*. Coimbra : Quarteto, 2003.

CE - Comissão Europeia - *Cidades Europeias Sustentáveis*. Bruxelas : CE, 1996.

CHOAY, F.; MERLIN, P. - *Dictionnaire de l'urbanisme et de l'aménagement*. Paris : Presses Universitaires de France, 1996.

CHUECA GOITIA, Fernando – *Breve história do urbanismo*. Lisboa : Presença, 1996.

DORIER-APPRILL, Élisabeth (Dir.) - *Vocabulaire de la Ville*, Paris : Éditions du Temps, 2001.

*Encyclopedia of the city* (edited by Roger W. Caves). Londres : Routledge, 2005

FERNANDES, Carlos Lourenço – *Bases da política de ordenamento do território – compreender e agir*. Óbidos : Sinapis editores, 2010.

FERREIRA, Alfredo Durão Matos – *Aspectos da organização do espaço português*. Porto : FAUP, 1995

GRAVAGNUOLO, Benedetto - *Historia del urbanismo em Europa : 1750-1960*. Madrid : Akal, cop. 1998.

HABRAKEN, John - *The Structure of the Ordinary , Form and Control in the Built Environment*. MIT Press, Cambridge and London, 1998.

HALL, Peter - *Cities of tomorrow: an intellectual history of urban planning and design in the twentieth century*. Oxford : Blackwell, cop. 2002.

KOSTOF, Spiro – *The city assembled : the elements of urban form through history*. Londres : Thames & Hudson, 2004.

KOSTOF, Spiro – *The city shaped : urban patterns and meanings through history*. Londres : Thames & Hudson, 1991.

LAMAS, José Ressano Garcia – *Morfologia Urbana e Desenho da Cidade*. Lisboa : FCG/JNICT, 1993.

LOBO, M. L. Costa, CORREIA, Paulo, PARDAL, Sidónio - *Normas Urbanísticas: Volume I – Princípios e Conceitos Fundamentais*, DGOTDU-UTL, 2ª ed., Lisboa, 1995.

LOBO, Margarida S. – *Planos de Urbanização à época de Duarte Pacheco*. Lisboa : FAUP, 1995.

LOBO, M. L. Costa – *Planeamento Regional e Urbano*. Lisboa : Universidade Aberta, 1999.

MADARIAGA, Inés Sánchez – *Introducción el urbanismo – conceptos y métodos de la planificación urbana*. Alianza editorial, Madrid, 1999

MANGIN, David; PANNERAI, Philippe – *Project Urbain*. Marselha : Ed. Parenthèses, 1999.

MOUGHTIN, Cliff – *Urban Design: Street and Square*. Oxford : Architectural Press, 2003.

MORRIS, A.E.J. - *História de la Forma Urbana*. Barcelona : Edições Gustavo Gili, 1984

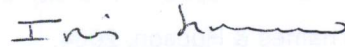
PANNERAI, Philippe; CASTEX, Jean; DEPAULE, Jean-Charles – *Formes urbains de l'îlot à la barre*. Marselha : Ed. Parenthèses, 2004 (3ª ed.)

PEREIRA, Maria da Luz Valente - *A leitura da imagem de uma área urbana como preparação para o planeamento/acção da sua reabilitação*. Lisboa : LNEC, 1994.

PORTAS, Nuno; DOMINGOS, Álvaro; CABRAL, João – *Políticas Urbanas, Tendências, estratégias e oportunidades*. Lisboa : FCG, 2004

<http://www.dgotdu.pt/default.aspx>

Tomar, 22 de Fevereiro de 2013



Inês Domingues Serrano

(Professora Adjunta)