



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
Escola Superior de Tecnologia de Tomar
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL
Curso de ENGENHARIA CIVIL

UNIDADE CURRICULAR DE PLANEAMENTO REGIONAL E URBANO

3º Ano

Regime: Semestral (2º)

Ano Lectivo: 2010-2011

Carga Horária: 30 T | 30 PL | 10 O

Docente: Inês Serrano

ECTS: 5

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 com vista à proposição de estratégias de intervenção onde são aplicados os conceitos e instrumentos legais do planeamento urbanístico.

PROGRAMA

1. URBANISMO

1.1 Conceitos – Planeamento e ordenamento do território, urbanismo e urbanização.

1.2 O planeamento do espaço urbano – As experiências do urbanismo 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.

2.4 Regime Jurídico da urbanização e edificação

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.

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 práticos com apresentação oral. Os trabalhos são de grupo (2 a 4 alunos)

Durante as aulas práticas serão realizados exercícios – cinco fichas- também sujeitos a avaliação.

É realizada uma prova escrita teórica.

Trabalho I : 20%
Trabalho II : 35%
Prova Escrita: 35%
Fichas : 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 os trabalhos práticos desta disciplina bem como 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.

I
L

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'ilot 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, 28 de Fevereiro de 2011



Inês Serrano
(Eq. Assistente 2º triénio)