

Ano Letivo: 2017/2018	
Unidade curricular: Geografia Urbana	
Docente coordenador: Herculano Cachinho	
Docentes: Herculano Cachinho, Eduardo Ascensão, José Reis Correia	
ECTS: 6 Carga Horária semanal: 4 h Tipologia: Teóricas e Práticas	
Conteúdos programáticos	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Conceitos, perspetivas e teoria em geografia urbana <ul style="list-style-type: none"> ▪ Conceitos de base: cidade, urbanização e urbanismo ▪ Perspetivas de análise: do estudo do sistema de cidades à cidade como sistema. ▪ Breve história da geografia urbana 2. A cidade e a urbanização no espaço e no tempo <ul style="list-style-type: none"> ▪ A origem das cidades e o crescimento urbano ▪ Problemas de medida e delimitação da cidade e do urbano ▪ O ciclo de urbanização ▪ Perspetivas regionais da urbanização e mudança urbana 3. A estrutura urbana e o uso do solo na cidade ocidental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Morfologia urbana: as malhas, as construções e uso do solo ▪ Os modelos espaciais da organização interna da cidade ▪ Os principais atores da produção do espaço urbano ▪ A cidade moderna versus pós-moderna: comunalidades e idiossincrasias 4. As dinâmicas da organização social e funcional da cidade <ul style="list-style-type: none"> ▪ As áreas residenciais: segregação, fragmentação e gentrificação ▪ As áreas industriais: desindustrialização, industriais culturais e reconstrução urbana ▪ As paisagens comerciais: do centro da cidade aos complexos do lazer e entretenimento ▪ Regeneração urbana, neoliberalização e as novas formas de governança da cidade 	
Objetivos da unidade curricular e competências a adquirir	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Refletir sobre as principais perspetivas e conceitos chave da geografia urbana ▪ Interpretar a paisagem urbana quanto aos seus elementos, inter-relações e tendências de transformação, mobilizando corretamente a linguagem geográfica. ▪ Identificar as tendências de organização do espaço intraurbano e as teorias e modelos usados na sua análise e interpretação. ▪ Levantar questões geográficas e elaborar respostas para as mesmas apoiadas em argumentos lógicos e evidências empíricas. ▪ Recolher, tratar e interpretar informação estatística, gráfica, cartográfica e textual, mobilizando-a na explicação da realidade urbana. ▪ Aplicar instrumentos de observação adequados à análise morfológica e funcional da cidade. ▪ Conceber e executar, em grupo, pequenos projetos envolvendo observação direta e a recolha de informação, sobre problemas das cidades contemporâneas. ▪ Comunicar ideias através da expressão oral e escrita, mobilizando argumentos lógicos, bem como diferentes dispositivos de comunicação. ▪ Cooperar ativamente com os colegas na resolução de problemas e na tomada de decisões. 	
Bibliografia principal	
<p>Barata Salgueiro, T. (1992): <i>A Cidade em Portugal. Uma Geografia Urbana</i>. Porto. Afrontamento.</p> <p>Barata Salgueiro, T.; Ferrão, J. (coord.) (2005). <i>Sociedade, paisagem e cidades</i>, Geografia de Portugal, Vol. II, direção de C. Alberto Medeiros, Lisboa, Circulo dos Leitores.</p> <p>Carter, H. (1997) <i>The Study of Urban Geography</i>. 4ªed. Londres, Arnold.</p> <p>Hall, T. & Barrett, H. (2012) <i>Urban Geography</i>, Londres, Routledge, 4ª edição.</p> <p>Pacione, M. (2009) <i>Urban Geography. A Global Perspective</i>. Londres. Routledge, 3ª edição</p>	
Métodos de avaliação de conhecimentos e respetiva ponderação	
Alunos ordinários (avaliação contínua) <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Testes escritos: 50% ■ 2 Trabalhos de grupo: 50% 	Alunos regimes especiais (avaliação alternativa) <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Testes escritos : 60% ■ Ensaio escrito com apresentação oral: 40%
<i>Nota: Para aprovação na disciplina, a média da componente teórica não pode ser inferior a 8 valores</i>	