

UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA

Reitoria

Aviso n.º 7604/2004 (2.ª série). — Sob proposta do conselho científico da Faculdade de Arquitectura desta Universidade e por despacho reitoral de 30 de Junho de 2004, ao abrigo do artigo 4.º da deliberação n.º 15/UTL/92, de 1 de Julho, alterada pela deliberação do senado n.º 6/UTL/95, de 4 de Junho, e da deliberação n.º 576/2004, de 4 de Maio, a seguir se publica:

Plano de estudos da licenciatura em Arquitectura do Planeamento Urbano e Territorial

	Áreas científicas	Unidades de crédito
1.º ano		
1.º semestre		
Projecto I	Projecto	5,5
Geometria Descritiva	Desenho e Comunicação ...	4
Matemática	Tecnologias	2
Desenho I	Desenho e Comunicação ...	4
Teoria da Arquitectura e Urbanismo.	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design.	4
		19,5
2.º semestre		
Projecto II	Projecto	5,5
Geografia I	Ciências Sociais e do Território.	3
Estatística	Tecnologias	2
Desenho II	Desenho e Comunicação ...	4
História da Arquitectura e Urbanismo I.	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design.	4
Antropologia do Espaço ...	Ciências Sociais e do Território.	2
		20,5
2.º ano		
1.º semestre		
Projecto III	Projecto	5,5
Técnicas de Representação Estática	Desenho e Comunicação ...	3
Análise e Processamento de Dados.	Tecnologias	3
História da Arquitectura e Urbanismo II.	Tecnologias	2
Geografia II	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design.	4
	Ciências Sociais e do Território.	3
		20,5
2.º semestre		
Projecto IV	Projecto	5,5
Processos de Computação ...	Desenho e Comunicação ...	3,5
Materiais	Tecnologias	3
SIG	Tecnologias	3,5
Sociologia da Cidade e do Território.	Ciências Sociais e do Território.	3
		18,5
3.º ano		
1.º semestre		
Projecto V	Projecto	7
Sistemas Construtivos I ...	Tecnologias	4
Economia Urbana	Ciências Sociais e do Território.	3,5
Teoria e História do Planeamento.	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design.	4
Ambiente e Ordenamento ...	Projecto	3
		21,5
2.º semestre		
Projecto VI	Projecto	7
Sistemas Construtivos II ...	Tecnologias	4
Análise Económica Aplicada ao Planeamento.	Ciências Sociais e do Território.	3,5
Metodologia do Planeamento.	Ciências Sociais e do Território.	3,5
Arquitectura Paisagista ...	Projecto	3
		21

	Áreas científicas	Unidades de crédito
4.º ano		
1.º semestre		
Projecto VII	Projecto	7
Reabilitação Urbana	Projecto	3
Direito da Arquitectura e do Urbanismo.	Ciências Sociais e do Território.	4
Redes e Infra-Estruturas Urbanas I.	Tecnologias	4
Optativa I		3
		21
2.º semestre		
Projecto VIII	Projecto	7
Sistemas Viários e Transportes.	Tecnologias	3
Administração Urbanística	Ciências Sociais e do Território.	5
Redes e Infra-Estruturas Urbanas II.	Tecnologias	3
Optativa I		3
		21
5.º ano		
1.º semestre		
Projecto IX	Projecto	7
Optativa I		9
Optativa II		
Optativa II		16
2.º semestre		
Projecto X	Projecto	7
Optativa I		9
Optativa II		
Optativa II		16
Total		195,5

30 de Junho de 2004. — O Vice-Reitor, *R. Bruno de Sousa*.

26

Aviso n.º 7632/2004 (2.ª série). — Sob proposta do conselho científico da Faculdade de Arquitectura desta Universidade e por despacho do Conselho Superior de 30 de Junho de 2004, ao abrigo do artigo 4.º da deliberação n.º 18/UTL/92, de 1 de Julho, alterada pela deliberação do Senado n.º 9/UTL/95, de 4 de Junho, e da deliberação n.º 577/2004, de 4 de Maio, a seguir se publica:

Plano de estudos da licenciatura em Arquitectura da Gestão Urbanística

	Áreas científicas	Unidades de crédito
1.º ano		
1.º semestre		
Projecto I	Projecto	5,5
Geometria Descritiva	Desenho e Comunicação	4
Matemática	Tecnologias	2
Desenho I	Desenho e Comunicação	4
Teoria da Arquitectura e Urbanismo	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design	4
		19,5
2.º semestre		
Projecto II	Projecto	5,5
Geografia I	Ciências Sociais e do Território	3
Estática	Tecnologias	2
Desenho II	Desenho e Comunicação	4
História da Arquitectura e Urbanismo I	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design	4
Antropologia do Espaço	Ciências Sociais e do Território	2
		20,5
2.º ano		
1.º semestre		
Projecto III	Projecto	5,5
Técnicas de Representação	Desenho e Comunicação	3
Estática	Tecnologias	3
Análise e Processamento de Dados	Tecnologias	2
História da Arquitectura e Urbanismo II	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design	4
Geografia II	Ciências Sociais e do Território	3
		20,5
2.º semestre		
Projecto IV	Projecto	5,5
Processos de Computação	Desenho e Comunicação	3,5
Materiais	Tecnologias	3
SIG	Tecnologias	3,5
Sociologia da Cidade e do Território	Ciências Sociais e do Território	3
		18,5
3.º ano		
1.º semestre		
Projecto V	Projecto	7
Sistemas Construtivos I	Tecnologias	4
Economia Urbana	Ciências Sociais e do Território	3,5
Teoria e História do Planeamento	História, Fenomenologia e Teoria da Arquitectura, do Urbanismo e do Design	4
Ambiente e Ordenamento	Projecto	3
		21,5
2.º semestre		
Projecto VI	Projecto	7
Sistemas Construtivos II	Tecnologias	4
Análise Económica Aplicada ao Planeamento	Ciências Sociais e do Território	3,5
Metodologia do Planeamento	Ciências Sociais e do Território	3,5
Arquitectura Paisagista	Projecto	3
		21
4.º ano		
1.º semestre		
Projecto VII	Projecto	7
Políticas Territoriais	Ciências Sociais e do Território	3,5
Direito da Arquitectura e do Urbanismo	Ciências Sociais e do Território	4
Redes e Sistemas Urbanos	Tecnologias	4
Optativa I		3
		21,5

27 Semestral

	Áreas científicas	Unidades de crédito
2.º semestre		
Projecto VIII	Projecto	7
Avaliação de Planos e Projectos	Ciências Sociais e do Território	3,5
Administração Urbanística	Ciências Sociais e do Território	5
Planeamento e Políticas de Transportes	Tecnologias	3
Optativa I		3
		21,5
5.º ano		
1.º semestre		
Projecto IX	Projecto	7
Optativa I		9
Optativa II		
Optativa II		16
2.º semestre		
Projecto X	Projecto	7
Optativa I		9
Optativa II		
Optativa II		16
Total		196,5

30 de Junho de 2004. — O Vice-Reitor, R. Bruno de Sousa.