

2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Teorias do Desenvolvimento Sustentado	ECO	Semestral	182	TP:54; OT:20	7
Espaço Mediterrânico	CPC	Semestral	156	TP:54; OT:24	6
Estudos Ibero-Americanos	CPC	Semestral	156	TP:54; OT:12	6
Democracia e Justiça	CPC	Semestral	156	TP:54; OT:24	6
Opção (**)	HIS	Semestral	130	TP:54	5

(**) A escolher entre: História Colonial Portuguesa/Literatura Africana de Língua Portuguesa.

3.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
União Europeia e Multilateralismo	CPC	Semestral	182	TP:54; OT:20	7
Relações Políticas e Cooperação nas Comunidades de Língua Portuguesa.	CPC	Semestral	156	OT:12	6
Opção (***)	CPC/REL	Semestral	130		5
Metodologia e Projecto da Dissertação de Mestrado ...	DP	Semestral	312	TP:54; OT:50	12

(***) A escolher entre: Gestão de Conflitos e Mediação/Política, Religião e Movimentos Messiânicos.

4.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Dissertação de Mestrado	CPC	Semestral	780	OT:54	30

Despacho n.º 18 300/2006

3.º

A requerimento da Fundação Ensino e Cultura Fernando Pessoa, entidade instituidora da Universidade Fernando Pessoa, reconhecida como de interesse público, ao abrigo do disposto no Estatuto do Ensino Superior Particular e Cooperativo, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 16/94, de 22 de Janeiro, alterado, por ratificação, pela Lei n.º 37/94, de 11 de Novembro, pelo Decreto-Lei n.º 107/96, de 31 de Julho, foi autorizada pelo despacho n.º 15 606/2006 (2.ª série), do director-geral do Ensino Superior, de 20 de Julho, a adequação ao Processo de Bolonha do curso de licenciatura em Arquitectura e Urbanismo, aprovado pela Portaria n.º 811/98, de 24 de Setembro, alterada pela Portaria n.º 624/2001, de 23 de Junho, e pela Portaria n.º 366/2005, de 4 de Abril.

Ao abrigo do n.º 2 do artigo 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e em cumprimento do n.º 6 daquele despacho, o reitor faz saber que:

1.º

Autorização de adequação

1 — A adequação do curso de licenciatura em Arquitectura e Urbanismo foi autorizada pelo registo R/B-AD-721/2006, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 139, de 20 de Julho de 2006.

2 — O ciclo de estudos integrado resultante dessa adequação denomina-se Arquitectura e Urbanismo.

2.º

Plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos do ciclo integrado com a duração de 10 semestres e 300 ECTS constam do anexo ao presente despacho.

3.º

Graus

1 — A conclusão com aproveitamento de todas as unidades curriculares e a aprovação em 300 ECTS confere o grau de mestre.

2 — É conferido o grau de licenciado em Topografia e Desenho de Construção após seis semestres e aprovação em 180 ECTS.

4.º

Transição curricular

As regras de transição entre a anterior organização de estudos e a nova organização decorrente do processo de adequação são fixadas pelo órgão legal e estatutariamente competente da Universidade.

5.º

Início de funcionamento

O ciclo integrado de estudos em Arquitectura e Urbanismo inicia o seu funcionamento em 2006-2007.

6.º

Normas regulamentares

Nos termos da lei, o órgão legal e estatutariamente competente da Universidade aprova as normas regulamentares do funcionamento do ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Arquitectura e Urbanismo.

7 de Agosto de 2006. — O Reitor, *Salvato Vila Verde Pires Trigo*.

ANEXO

Universidade Fernando Pessoa

Faculdade de Ciência e Tecnologia

Arquitetura e Urbanismo

Mestrado

1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Métodos e Técnicas de Comunicação	DP	Semestral	104	T: 16; TP: 24; PL: 24	4
Desenho I	AU	Semestral	182	TP: 10; PL: 70	7
Geometria e Topologia	AU	Semestral	104	T: 18; TP: 30	4
História da Arte	AU	Semestral	104	T: 38; TP: 10	4
Projecto I	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11

2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Inglês	LLE	Semestral	104	TP: 64	4
Desenho Assistido por Computador	AU	Semestral	104	TP: 48	4
Desenho II	AU	Semestral	182	TP: 10; PL: 70	7
História da Arquitectura	AU	Semestral	104	T: 38; TP: 10	4
Projecto II	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11

3.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Sistemas de Construção em Arquitectura I	AC	Semestral	104	T: 10; TP: 18; PL: 20	4
Antropologia do Espaço	AU	Semestral	78	T: 38; TP: 10	3
Computação Gráfica	AU	Semestral	182	TP: 32; PL: 48	7
História da Arquitectura Contemporânea	AU	Semestral	156	T: 38; TP: 26	6
Projecto III	AU	Semestral	260	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	10

4.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Sistemas de Construção em Arquitectura II	AC	Semestral	104	T: 10; TP: 20; PL: 18	4
Projecto IV	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11
Topografia e Cartografia	AU	Semestral	130	T: 15; TP: 10; PL: 23	5
Projecto de Especialidades	CCEC	Semestral	156	T: 20; TP: 20; PL: 40; OT: 10	6
Opção (*)	ETA	Semestral	104	TP: 48	4

(*) A definir anualmente pelo órgão competente da Faculdade.

5.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Língua Estrangeira	LLE	Semestral	104	TP: 48	4
Planeamento do Território	AU	Semestral	104	T: 16; TP: 32	4
Projecto V	AU	Semestral	260	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	10
Teoria da Arquitectura	AU	Semestral	208	T: 48; TP: 16	8
Sistemas Estruturais	CCEC	Semestral	104	T: 15; TP: 33	4

6.º semestre (**)

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Organização da Política Portuguesa e da União Europeia	CPC	Semestral	104	T: 32	4
História da Arquitectura Portuguesa	AU	Semestral	156	T: 38; TP: 10	6
Planeamento Urbano e Equipamentos	AU	Semestral	130	T: 16; TP: 30; PL: 34	5
Projecto VI	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11
Opção (*)	ETA	Semestral	104	TP: 48	4

(*) A definir anualmente pelo órgão competente da Faculdade.

(**) É conferido o grau de licenciado em Topografia e Desenho de Construção após seis semestres e aprovação de 180 ECTS.

7.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Análise Sociodemográfica	AU	Semestral	104	T: 10; TP: 15; PL: 7	4
Arquitectura Paisagística	AU	Semestral	156	T: 24; TP: 40	6
Gestão de Projectos e Empreendimentos	AU	Semestral	130	TP: 64	5
Planeamento e Sistemas de Informação Geográfica	AU	Semestral	104	T: 32; TP: 32	4
Projecto de Intervenção Urbanística I	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11

8.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Estrutura do Território de Urbanização Difusa	AU	Semestral	182	T: 24; TP: 16; PL: 24	7
Ética e Deontologia Profissional	AU	Semestral	52	T: 32	2
Projecto de Intervenção Urbanística II	AU	Semestral	286	T: 38; PL: 90; TC: 15; OT: 30	11
Seminário I	AU	Semestral	156	S: 48	6
Opção (*)	ETA	Semestral	104	TP: 48	4

(*) A definir anualmente pelo órgão competente da Faculdade.

9.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Reabilitação de Edifícios	ETA	Semestral	156	T: 17; TP: 30; PL: 17	6
Estágio e Projecto Final I	AU	Semestral	130	E: 100; TC: 20	5
Metodologia da Dissertação de Mestrado	AU	Semestral	78	TP: 32	3
Projecto de Equipamentos e Instalações Especiais	AU	Semestral	234	T: 38; PL: 90	9
Seminário II	AU	Semestral	78	S: 48	3
Qualidade Ambiental de Edifícios	SHT	Semestral	104	TP: 48	4

10.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)
			Total (4)	Contacto (5)	
Estágio e Projecto Final II	AU	Semestral	260	E: 100; TC: 80	10
Dissertação/Projecto/Relatório de Estágio	AU	Semestral	520	OT: 40	20

UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Despacho n.º 18 301/2006

Adequação do curso de mestrado em Ciência Política ministrado pela Universidade Lusíada de Lisboa ao 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Ciência Política — Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

Nos termos dos artigos 63.º e 64.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e através do despacho n.º 11 668/2006 (2.ª série), de 17 de Maio, do director-geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 104, de 30 de Maio de 2006, foi registada, com o número R/B-AD-52/2006, a adequação do curso de mestrado em Ciência Política ministrado pela Universidade Lusíada de Lisboa ao 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Ciência Política.

Assim, em cumprimento do estabelecido no n.º 6 do citado despacho, e nos termos do despacho n.º 10 543/2005 (2.ª série), de 21 de Abril, do director-geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 91, de 11 de Maio de 2005, determino que se proceda à publicação do anexo referente à estrutura curricular e ao plano do ora adequado 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Ciência Política.

3 de Agosto de 2006. — O Reitor, *Diamantino Freitas Gomes Durão*.

ANEXO

Estrutura curricular e plano de estudos conducente à obtenção do grau de mestre em Ciência Política

1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Lusíada de Lisboa.
2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Ciências Humanas e Sociais.

3 — Curso — Ciência Política.

4 — Grau ou diploma — mestrado.

5 — Área científica predominante do curso — Ciência Política.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 120.

7 — Duração normal do curso — dois anos.

8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciência Política	CPOL	37,5	
História	HIST	7,5	
Relações Internacionais	RINT	15	
Desenvolvimento da Dissertação/Projecto	DD	60	
<i>Total</i>		120	

9 — Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

Ciência Política

1.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Teorias do Estado	CPOL	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Teorias das Relações Internacionais	RINT	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Integração Europeia	CPOL	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Sociologia Política (Temas Avançados)	CPOL	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
História do Pensamento Político (Moderno e Contemporâneo).	HIST	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Teoria Política Contemporânea (Temas Avançados)	CPOL	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Administração Pública	CPOL	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
Os Grandes Problemas Contemporâneos	RINT	Semestral	203	15 (TP) + 20 (OT)	7,5	
			1 624		60	

QUADRO N.º 4

2.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Desenvolvimento da Dissertação/Projecto	DD	Semestral	800	25 (OT)	30	
Desenvolvimento da Dissertação/Projecto	DD	Semestral	800	25 (OT)	30	
			1 600		60	