

Unidades curriculares do plano de estudos anterior	Unidades curriculares do plano de estudos agora publicado
Desenho IV	Desenho IV.
Desenho e Expressão Gráfica	Desenho II.
Desenvolvimento de novos produtos	Modelação Paramétrica e Prototipagem Digital em Design de Moda.
Design de Moda I	Design de Moda I.
Design de Moda II	Design de Moda II.
Design de Moda III (c/ Ergonomia e Design de Moldes)	Design de Moda III.
Design de Moda III (c/ Ergonomia e Design de Moldes)	Ergonomia *.
Design de Moda IV (c/ Ergonomia e Design de Moldes)	Design de Moldes 2D I *.
Design de Moda III (c/ Ergonomia e Design de Moldes)	Design de Moda IV.
Design de Moda IV (c/ Ergonomia e Design de Moldes)	Atelier de Moda I *.
Design de Moda V (com Tecnologias da Confeção e Design de Moldes por Computador).	Design de Moldes 2D II *.
Design de Moda VI (com Tecnologias da Confeção e Design de Moldes por Computador).	Design de Moda V.
Design de Moda V (com Tecnologias da Confeção e Design de Moldes por Computador).	Design de Moda VI.
Design de Moda VI (com Tecnologias da Confeção e Design de Moldes por Computador).	Sistemas de Representação Digital em Design de Moda.
Desenho Computacional de Design	Ilustração de Moda.
Elementos de Computação para Moda	Sistemas de Representação Digital em Design de Moda.
Geometria Descritiva I	História da Arte Contemporânea.
História da Arte Contemporânea	História da Moda.
História da Moda	Marketing de Moda.
Marketing de Moda	Materiais de Moda I.
Materiais do Design de Moda I	Materiais de Moda II.
Materiais do Design de Moda II	Atelier Moda II.
Materiais de Design de Moda III	Design Editorial de Moda.
Moda e Mercado	Design de Acessórios ***.
Optativa 1 **	Design Editorial de Moda ***.
Optativa 1 **	Design de Figurinos ***.
Optativa 1 **	Técnicas de Estimulação do Pensamento Produtivo ***.
Optativa 1 **	Design de Acessórios ***.
Optativa 2 **	Design Editorial de Moda ***.
Optativa 2 **	Design de Figurinos ***.
Optativa 2 **	Técnicas de Estimulação do Pensamento Produtivo ***.
Optativa 2 **	Sistemas de Produção de Moda.
Sistemas de Produção e Tecnologias do Vestuário	Moda e Sociedade.
Sociologia da Moda	Teoria da Moda.
Teoria da Moda e do Vestir	

* Para obter equivalência a uma Unidade Curricular indicada com * são necessárias as duas Unidades Curriculares indicadas da coluna do Plano de Estudos anterior.

** Cada Unidade Curricular indicada com ** é equivalente a apenas uma das Unidades Curriculares correspondentes na coluna do Plano agora publicado, indicadas com ***. O aluno pode escolher a que Unidade Curricular pretende pedir equivalência.

207014108

Despacho n.º 7511/2013

Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores — Alteração

Nos termos dos artigos 11.º, 61.º e 74.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, que aprovou o Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior; da alínea g) do artigo 29.º dos Estatutos da Universidade Técnica de Lisboa, aprovados pelo Despacho Normativo n.º 57/2008, de 6 de novembro; dos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, e do Despacho n.º 7287-A/2006, 2.ª série, de 31 de março, o Reitor da Universidade Técnica de Lisboa aprova a alteração do ciclo de estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores.

1.º

Alteração do Ciclo de Estudos

1 — O Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores, conducente ao grau

de Licenciado em Estudos Arquitetónicos e ao de Mestre em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores, foi adequado pelo Despacho n.º 22847/2008 publicado no *Diário da República* n.º 172, 2.ª série, de 5 de setembro de 2008, e registado na Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/B-AD 210/2008 (sendo as últimas alterações ao plano de estudos feitas de acordo com o Despacho n.º 19223/2009, publicado no *Diário da República* n.º 160, 2.ª série, de 19 de agosto de 2009 e Despacho n.º 17144/2011, publicado no *Diário da República* n.º 244, 2.ª série, de 22 de dezembro e Despacho n.º 11573/2012, publicado no *Diário da República* n.º 165, 2.ª série, de 27 de agosto).

2 — A alteração do plano de estudos do Ciclo de Estudo mencionado em 1. foi aprovada nos termos do disposto no artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, sob proposta da Faculdade de Arquitetura.

2.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A alteração à estrutura curricular e ao plano de estudos do Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores é a que passa a constar do Anexo I ao presente Despacho.

3.º

Correspondências entre Unidades Curriculares

1 — A correspondência entre unidades curriculares do plano de estudos anterior e do plano de estudos agora publicado é a que consta do Anexo II ao presente despacho.

2 — A aplicação das correspondências será regida por regulamento interno definido pela Faculdade de Arquitetura.

4.º

Início de funcionamento

1 — Nos termos do previsto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, a Universidade Técnica de Lisboa comunicou as alterações do Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores à Direção Geral do Ensino Superior em 23 de maio de 2013.

2 — As alterações ao Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores serão publicadas no *Diário da República* e entram em vigor no ano letivo de 2013/2014.

23 de maio de 2013. — O Reitor, *António Cruz Serra*.

Anexo I ao Despacho Reitoral n.º 27/UTL/2013**Estrutura curricular e Plano de Estudos do Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores****Estrutura Curricular**

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Técnica de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica — Faculdade de Arquitetura.
- 3 — Curso — Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Arquitetura de Interiores.
- 4 — Grau — Licenciado/Mestre. A Licenciatura corresponde à conclusão do 1.º Ciclo de estudos e o Mestrado à conclusão do 2.º Ciclo de estudos.
- 5 — Área científica predominante do curso — Arquitetura.
- 6 — Número de créditos total para a obtenção do grau — 300 ECTS (incluindo 22 ECTS do Projeto Final de Mestrado/Dissertação); correspondendo a Licenciatura em Estudos Arquitetónicos à conclusão do 1.º ciclo de estudos, com 180 ECTS; e o grau de mestre à conclusão do 2.º ciclo de estudos, com 120 ECTS.
- 7 — Duração normal do curso — dez semestres.
- 8 — Opções/ramos — não aplicável.
- 9 — Áreas científicas:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos ECTS	
		Obrigatórios	Optativos
Arquitetura	A	125,9	
Urbanismo	U	37,6	
História e Teoria da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	HTAUD	28	
Desenho e Comunicação Visual	DCV	35	
Tecnologias da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	TAUD	45,5	-
Ciências Sociais e do Território	CST	10,5	-
Várias: Arquitetura ou Urbanismo ou Desenho e Comunicação Visual ou Tecnologias da Arquitetura, do Urbanismo e do Design ou Ciências Sociais e do Território ou História e Teoria da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	VAR	11,5	6
<i>Subtotal</i>		294	6
<i>Total</i>		300	

As Unidades Curriculares Optativas são oferecidas pelos diversos Departamentos da FA/UTL, podendo os alunos selecionar as que mais se adequam ao perfil da especialização que se encontram a frequentar.

Plano de Estudos:

Mestrado Integrado em Arquitetura, na Área de Especialização em Arquitetura de Interiores

1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laboratório de Arquitetura I	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral ...	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.
Desenho	DCV	Semestral ...	196	TP-84	7,0	Obrigatória.
Geometria Descritiva e Concetual I	DCV	Semestral ...	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Cultura da Arquitetura e da Cidade	HTAUD	Semestral ...	98	T-42	3,5	Obrigatória.
Complementos de Matemática e Estatística ...	TAUD	Semestral ...	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	363	30	

2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laboratório de Arquitetura II	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral . . .	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.
Desenho Arquitetónico I	DCV	Semestral . . .	196	TP-84	7	Obrigatória.
Geometria Descritiva e Concetual II	DCV	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Materiais	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
História de Arte Contemporânea	HTAUD	Semestral . . .	98	T-42	3,5	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	363	30	

3.º Semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laboratório de Arquitetura III	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral . . .	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.
Desenho Arquitetónico II	DCV	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Geografia Física	CST	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
História da Arquitetura Clássica e Medieval	HTAUD	Semestral . . .	98	T-42	3,5	Obrigatória.
Edificações I — Elementos de Suporte	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Sistemas de Representação Digital em Arquitetura.	DCV	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	363	30	

4.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laboratório de Projeto I	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral . . .	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.
Desenho na Cidade	DCV	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Edificações II — Revestimentos e Materiais	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Física das Construções	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Geografia Urbana	CST	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
História da Arquitetura da Época Moderna . . .	HTAUD	Semestral . . .	98	T-42	3,5	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	363	30	

5.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laboratório de Projeto II	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral . . .	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.
Edificações III — Redes e Instalações Técnicas	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Conforto Ambiental	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Urbanismo I	U	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Estática	TAUD	Semestral . . .	98	TP-42	3,5	Obrigatória.
Teoria da Arquitetura	HTAUD	Semestral . . .	98	T-42	3,5	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	363	30	

6.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações	
			Total	Contacto			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Laboratório de Projeto III	A(80 %)/ U(20 %) U HTAUD	Semestral	350	PL-126; OT-27	10,0 + 2,5 = 12,5	Obrigatória.	
Urbanismo II		Semestral	196	TP-84		7	Obrigatória.
História da Arquitetura na Época Contemporânea.		Semestral	98	T-42		3,5	Obrigatória.
Estruturas I.	TAUD DCV	Semestral	98	TP-42	3,5	Obrigatória.	
Modelação e Visualização Tridimensional em Arquitetura.		Semestral	98	TP-42	3,5	Obrigatória.	
<i>Total</i>			840	363	30		

7.º Semestre

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações	
			Total	Contacto			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Laboratório de Projeto IV	A(80 %)/ U(20 %) TAUD	Semestral	350	PL-126; OT-27	10,0+2,5 = 12,5	Obrigatória.	
Inovação Tecnológica e Novos Materiais		Semestral	98	TP-42		3,5	Obrigatória.
Estruturas II		Semestral	98	TP-42		3,5	Obrigatória.
Conservação, Restauro e Reabilitação I.	A HTAUD	Semestral	98	TP-42	3,5	Obrigatória.	
Teoria do Habitar		Semestral	98	T-42	3,5	Obrigatória.	
Sociologia Urbana	CST	Semestral	98	T-42	3,5	Obrigatória.	
<i>Total</i>			840	363	30		

8.º Semestre

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações	
			Total	Contacto			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Laboratório de Projeto V	A(80 %)/ U(20 %) A	Semestral	364	PL-126; OT-27	10,4+2,6=13	Obrigatória.	
Conservação, Restauro e Reabilitação II.		Semestral	98	TP-42		3,5	Obrigatória.
História dos Interiores		Semestral	98	TP-42		3,5	Obrigatória.
Arquiteturas Efêmeras	A TAUD	Semestral	98	TP-42	3,5	Obrigatória.	
Tecnologias da Reabilitação e Conservação		Semestral	98	TP-42	3,5	Obrigatória.	
Optativa de Especialização	VAR	Semestral	42	TP-21	1,5	Optativa.	
Optativa de Especialização		Semestral	42	TP-21	1,5	Optativa.	
<i>Total</i>			840	363	30		

9.º Semestre

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações	
			Total	Contacto			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Laboratório de Projeto VI	A(80 %)/ U(20 %) A TAUD	Semestral	364	PL-126; OT-27	10,4+2,6=13	Obrigatória.	
Design de Interiores e Equipamento		Semestral	196	TP-84		7	Obrigatória.
Eficiência Energética e Ambiente		Semestral	98	TP-42		3,5	Obrigatória.

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Optativa de Especialização	VAR	Semestral . . .	42	TP-21	1,5	Optativa. Optativa. Obrigatória.
Optativa de Especialização	VAR	Semestral . . .	42	TP-21	1,5	
Seminários de Investigação	VAR	Semestral . . .	98	S-42	3,5	
<i>Total</i>			840	363	30	

10.º Semestre

QUADRO N.º 11

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Projeto Final de Mestrado/Dissertação *	A(80 %)/ U(20 %)	Semestral . . .	616	PL-126; OT-27	17,6+4,4=22	Obrigatória.
Seminários de Apoio ao Projeto Final de Mestrado/Dissertação.	VAR	Semestral . . .	224	S-42	8,0	Obrigatória.
<i>Total</i>			840	195	30	

* O aluno pode optar por realizar Projeto Final de Mestrado ou Dissertação, mediante aprovação do respetivo Plano de Trabalhos pela Comissão de 2.º Ciclo.

Anexo II ao Despacho Reitoral N.º 27/UTL/2013

QUADRO N.º 12

Tabela de correspondências entre Unidades Curriculares

Mestrado Integrado em Arquitetura de Interiores

Unidades Curriculares do Plano de Estudos anterior	Unidades Curriculares do Plano de Estudos agora publicado	Unidades Curriculares do Plano de Estudos anterior	Unidades Curriculares do Plano de Estudos agora publicado
Antropologia do Espaço	Optativa de Especialização.	Estática	Estática.
Arquitecturas Efémeras	Arquitecturas Efémeras.	Estruturas	Estruturas II.
Conforto Ambiental	Conforto Ambiental.	Física das Construções e Ambiente	Física das Construções.
Conservação Restauro e Reabilitação I	Conservação Restauro e Reabilitação I.	Geografia Física	Geografia Física.
Conservação Restauro e Reabilitação II	Conservação Restauro e Reabilitação II.	Geografia Urbana	Geografia Urbana.
Cultura da Arquitectura e da Cidade	Cultura da Arquitectura e da Cidade.	Geometria Descritiva e Conceptual I	Geometria Descritiva e Conceptual I.
Desenho I	Desenho.	Geometria Descritiva e Conceptual II	Geometria Descritiva e Conceptual II.
Desenho II	Desenho Arquitetónico I.	Gestão do Projeto e Obra**	Optativas de Especialização.
Desenho Arquitetónico I	Desenho Arquitetónico II.	História da Arquitectura Clássica e Medieval.	Optativas de Especialização.
Desenho Arquitetónico II	Desenho na Cidade.	História da Arquitectura da Época Moderna.	História da Arquitectura Clássica e Medieval.
Desenho Urbano e Paisagem**	Optativa de Especialização.	História da Arquitectura e do Urbanismo na Época Contemporânea.	História da Arquitectura da Época Moderna.
Design de Interiores e Equipamentos**	Optativa de Especialização.	História de Arte Contemporânea	História da Arquitectura na Época Contemporânea.
Economia**	Optativa de Especialização.	História do Interiores Domésticos	História de Arte Contemporânea.
Edificações I — Elementos de Suporte e Primários.	Optativa de Especialização.	Laboratório de Arquitectura I	História dos Interiores.
Edificações II — Revestimentos e Elementos Secundários.	Edificações I — Elementos de Suporte.	Laboratório de Arquitectura II	Laboratório de Arquitectura I.
Edificações III — Redes e Instalações Técnicas.	Edificações II — Revestimentos e Materiais.	Laboratório de Arquitectura III	Laboratório de Arquitectura II.
Edificações Especiais	Edificações III — Redes e Instalações Técnicas.	Laboratório de Projeto I	Laboratório de Arquitectura III.
Sistemas Estruturais	Sistemas Estruturais e Construtivos*.	Laboratório de Projeto II	Laboratório de Projeto I.
		Laboratório de Projeto III	Laboratório de Projeto II.
		Laboratório de Projeto IV	Laboratório de Projeto III.
		Laboratório de Projeto V	Laboratório de Projeto IV.
		Laboratório de Projeto VI	Laboratório de Projeto V.
		Matemática	Laboratório de Projeto VI.
			Complementos de Matemática e Estatística.
		Materiais I	Materiais*.
		Materiais II	
		Modelação Tridimensional	Modelação e Visualização Tridimensional em Arquitectura.

Unidades Curriculares do Plano de Estudos anterior	Unidades Curriculares do Plano de Estudos agora publicado
Optativa**	Optativa de Especialização.
Processos de Computação	Optativa de Especialização.
Projeto Final de Mestrado	Sistemas de Representação Digital em Arquitetura.
Resistência dos Materiais	Projeto Final de Mestrado ou Dissertação.
Seminários de Apoio ao Projeto Final de Mestrado.	Estruturas I.
Sociologia	Seminários de Apoio ao Projeto Final de Mestrado ou Dissertação.
Tecnologias da Reabilitação	Sociologia Urbana.
Teoria da Arquitetura	Tecnologia da Reabilitação e Conservação.
Teoria do Lugar	Teoria da Arquitetura.
Urbanismo	Teoria do Habitar.
	Urbanismo I.

* Nos casos em que duas Unidades Curriculares do plano anterior correspondem a uma Unidade Curricular do plano agora publicado, o aluno tem de ter as duas feitas para obter equivalência.

** Nos casos em que uma Unidade Curricular do plano anterior corresponde a duas Unidades Curriculares do plano agora publicado, o aluno tem equivalência às duas unidades curriculares indicadas.

207014927

Despacho n.º 7512/2013

Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo — Alteração

Nos termos dos artigos 11.º, 61.º e 74.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, que aprovou o Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior; da alínea g) do artigo 29.º dos Estatutos da Universidade Técnica de Lisboa, aprovados pelo Despacho Normativo n.º 57/2008, de 6 de novembro; dos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho e Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, e do Despacho n.º 7287-A/2006, 2.ª série, de 31 de março, o Reitor da Universidade Técnica de Lisboa aprova a alteração do ciclo de estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo.

1.º

Alteração do Ciclo de Estudos

1 — O Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo, Despacho n.º 15938/2012, publicado no *Diário da República*, n.º 241 2.ª série, de 13 de dezembro, conducente ao grau de Licenciado em Estudos Arquitetónicos e ao de Mestre em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo, resultou da alteração da designação do Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Gestão Urbanística ou especialização em Planeamento Urbano e Territorial,

criado pelo Despacho n.º 19224/2009, publicado no *Diário da República* n.º 160, 2.ª série, de 19 de agosto, registado na Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/B-FV 1/2009, com posteriores alterações ao plano de estudos de acordo com o Despacho n.º 17145/2011, publicado no *Diário da República* n.º 244, 2.ª série, de 22 de dezembro e Despacho n.º 11572/2012, 2.ª série, de 27 de agosto.

2 — A alteração do plano de estudos do Ciclo de Estudo mencionado em 1. foi aprovada nos termos do disposto no artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, sob proposta da Faculdade de Arquitetura.

2.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A alteração à estrutura curricular e ao plano de estudos do Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo, é a que passa a constar do Anexo I ao presente Despacho.

3.º

Correspondências entre Unidades Curriculares

1 — A correspondência entre unidades curriculares do plano de estudos anterior e do plano de estudos agora publicado é a que consta do Anexo II ao presente despacho.

2 — A aplicação das correspondências será regida por regulamento interno definido pela Faculdade de Arquitetura.

4.º

Início de funcionamento

1 — Nos termos do previsto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, a Universidade Técnica de Lisboa comunicou as alterações do Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo, à Direção Geral do Ensino Superior em 23 de maio de 2013.

2 — As alterações ao Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo serão publicadas no *Diário da República* e entram em vigor no ano letivo de 2013/2014.

23 de maio de 2013. — O Reitor, António Cruz Serra.

ANEXO I

(ao despacho reitoral n.º 25/UTL/2013)

Estrutura curricular e plano de estudos do Ciclo de Estudos de Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo

Estrutura Curricular:

1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Técnica de Lisboa.

2 — Unidade orgânica — Faculdade de Arquitetura.

3 — Curso — Mestrado Integrado em Arquitetura, na área de especialização em Urbanismo.

4 — Grau — Licenciado/Mestre. A Licenciatura corresponde à conclusão do 1.º Ciclo de estudos e o Mestrado à conclusão do 2.º Ciclo de estudos.

5 — Área científica predominante do curso — Arquitetura.

6 — Número de créditos total para a obtenção do grau — 300 ECTS (incluindo 22 ECTS do Projeto Final de Mestrado/Dissertação); correspondendo a Licenciatura em Estudos Arquitetónicos à conclusão do 1.º ciclo de estudos, com 180 ECTS; e o grau de mestre à conclusão do 2.º ciclo de estudos, com 120 ECTS.

7 — Duração normal do curso — dez semestres.

8 — Opções/ramos — não aplicável.

9 — Áreas científicas:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos ECTS	
		Obrigatórios	Optativos
Arquitetura	A	96,3	
Urbanismo	U	65,7	
História e Teoria da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	HTAUD	22,5	
Desenho e Comunicação Visual	DCV	35	
Tecnologias da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	TAUD	42	
Ciências Sociais e do Território	CST	21	
Várias: Arquitetura Ou Urbanismo ou Desenho e Comunicação Visual ou Tecnologias da Arquitetura, do Urbanismo e do Design ou Ciências Sociais e do Território ou História e Teoria da Arquitetura, do Urbanismo e do Design	VAR	11,5	6
<i>Subtotal</i>		294	6
<i>Total</i>		300	

As Unidades Curriculares Optativas são oferecidas pelos diversos Departamentos da FA/UTL, podendo os alunos selecionar as que mais se adequam ao perfil da especialização que se encontram a frequentar.