

8.º Semestre

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observ. (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto VI	A/P	S	360	30 T + 150 P	13	
Construções II	T	S	180	30 T + 45P + 15 TC	7	
Teorias sobre a Cidade II	T/H	S	60	30 T	2	
História da Arquitectura Contemporânea II	T/H	S	60	30 T	2	
Planeamento Regional e Urbano II	C/S/H	S	150	30 T + 45 P	5	
Seminários IV	A/P	S	30	15 S	1	
			840	420	30	

9.º Semestre

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observ. (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto VII	A/P	S	780	30 T + 360 P	28	
Metodologia de Investigação	C/C	S	60	30 T	2	
			840	420	30	

10.º Semestre

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observ. (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Prova Final de Curso	P/F	S	750	75 TC + 300 OT	28	
Seminários V	A/P	S	90	45 S	2	
			840	420	30	

(2) Indicando a sigla constante do item 9.

(3) S = semestral; A = anual [de acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas].

(5) T = ensino teórico; TP = ensino teórico-prático; P = ensino prático e laboratorial; TC = trabalho de campo; OT = orientação tutória; S = seminário.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

ESCOLA UNIVERSITÁRIA VASCO DA GAMA

ANEXO

Despacho n.º 26 970-U/2007

Estrutura curricular e plano de estudos do ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Arquitectura

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 18755-J/2007 (2.ª série), de 20 de Junho, do director-geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 160, de 21 de Agosto de 2007, foi registada, com o número R/B-AD-984/2007, a adequação do curso de Licenciatura em Arquitectura ministrado pela Escola Universitária Vasco da Gama ao Ciclo de Estudos Integrado conducente ao Grau de Mestre em Arquitectura.

Assim, e 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 ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Arquitectura.

1 — Estabelecimento de ensino: Escola Universitária Vasco da Gama.
2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Escola Universitária Vasco da Gama.

3 — Curso: ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Arquitectura (1.º ciclo: Licenciatura em Ciências da Arquitectura + 2.º ciclo: Mestrado em Arquitectura).

4 — Grau ou diploma: Mestre em Arquitectura; Licenciado em Ciências da Arquitectura (no final do 1.º ciclo).

5 — Área científica predominante do curso: Arquitectura.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 300 ECTS (180: 1.º ciclo + 120: 2.º ciclo).

7 — Duração normal do curso: 10 semestres.

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
Teoria, História Crítica e Fenomenologia da Arte	TH	20	
Arquitectura	A	132	
Desenho	D	40	
Tecnologias	T	32	
Ecologia e Ambiente	EA	8	
Ordenamento do Território	OT	60	
Ciências Sociais	CS	8	
<i>Total</i>		300	(a)

(a) Todas as áreas científicas são obrigatórias, não existindo optativas.

9 — Plano de estudos:

1.º Ano/1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Ecologia I	EA	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Teoria, História e Crítica da Arte I	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Desenho I	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6 A)	4	
Informática I	D	Semestral	56	(32 TP + 1 OT + 4 O + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura I	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 4 OT + 10A)	12	
Geometria Descritiva I	D	Semestral	56	(32 TP + 4OT + 4 O + 4 A)	2	
Cartografia e Fisiografia	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Ciências Sociais I	CS	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

1.º Ano/2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Ecologia II	EA	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Teoria, História e Crítica da Arte II	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Desenho II	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Informática II	D	Semestral	56	(32 TP + 1 OT + 4 O + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura II	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 4OT + 10A)	12	
Geometria Descritiva II	D	Semestral	56	(32 TP + 4OT + 4 O + 4 A)	2	
Ordenamento do Território I	OT	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Ciências Sociais II	CS	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Matemática	T	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

2.º Ano/3.º Semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte III	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Desenho III	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Atelier de Arquitectura III	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 40T + 10A)	12	
Tecnologia de Arquitectura I	T	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Estática	T	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Sistemas de Informação Geográfica I	D	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Informática III	D	Semestral	56	(32 TP + 1 OT + 4 O + 4 A)	2	
Ciências Sociais III	CS	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

2.º Ano/4.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte IV	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Desenho IV	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Atelier de Arquitectura IV	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 40T + 10A)	12	
Tecnologia de Arquitectura II	T	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Estruturas I	T	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Sistemas de Informação Geográfica II	D	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Informática IV	D	Semestral	56	(32 TP + 1 OT + 4 O + 4 A)	2	
Ordenamento do Território II	OT	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
			840		30	

3.º Ano/5.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte V	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Desenho V	D	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Atelier de Arquitectura V	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 40T + 10A)	12	
Tecnologia de Arquitectura III	T	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Estruturas II	T	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Ordenamento do Território III	OT	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Economia	A	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

3.º Ano/6.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte VI	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura VI	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50S + 40T + 10A)	12	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Tecnologia de Arquitectura IV	T	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6A)	4	
Ordenamento do Território IV	OT	Semestral	224	(128 TP + 16 TC + 4 OT + 8A)	8	
Ciências Sociais IV	CS	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Legislação	A	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

4.º Ano/7.º Semestre

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte VII	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura VII	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50 S + 4 OT + 10 A)	12	
Tecnologia de Arquitectura V	T	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Ordenamento do Território V	OT	Semestral	336	(192 TP + 24 TC + 4 OT + 12 O + 10A)	12	
Ecologia da Paisagem	EA	Semestral	56	(26 T + 8 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
			840		30	

4.º Ano/8.º Semestre

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria, História e Crítica da Arte VIII	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura VIII	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50 S + 4 OT + 10A)	12	
Tecnologia de Arquitectura VI	T	Semestral	112	(64 TP + 4 TC + 2 OT + 6 A)	4	
Ordenamento do Território VI	OT	Semestral	336	(192 TP + 24 TC + 4 OT + 12 O + 10 A)	12	
			840		30	

5.º Ano/9.º Semestre

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria da Concepção Projectual I	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura IX	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50 S + 4 OT + 10 A)	12	
Tecnologia de Arquitectura VII	T	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Ordenamento do Território VII	OT	Semestral	280	(160 TP + 16 TC + 2 OT + 6 O + 8 A)	10	
Ecologia Urbana	EA	Semestral	56	(26 T + 8 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Dissertação I	A	Semestral	56	(32 OT)	2	
			840		30	

5.º Ano/10.º Semestre

QUADRO N.º 11

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Teoria da Conceção Projectual II	TH	Semestral	56	(32 T + 2 TP + 2 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Atelier de Arquitectura X	A	Semestral	336	(192 TP + 12 TC + 50 S + 4 OT + 10A)	12	
Tecnologia de Arquitectura VIII	T	Semestral	56	(32 TP + 4 TC + 1 OT + 4 A)	2	
Ordenamento do Território VIII	OT	Semestral	224	(128 TP + 16 TC + 4 OT + 8A)	8	
Dissertação II	A	Semestral	168	(96 T)	6	
			840		30	

T — Ensino teórico.
 TP — Ensino teórico-prático.
 OT — Orientação tutorial.
 S — Seminário.
 TC — Trabalho de campo.
 A — Avaliação.
 O — Outros.

24 de Setembro de 2007. — O Presidente do Conselho de Direcção, *Humberto Rocha*.

II SÉRIE



Depósito legal n.º 8815/85 ISSN 0870-9963

Diário da República Electrónico:

Endereço Internet: <http://dre.pt>

Contactos:

Correio electrónico: dre@incm.pt

Linha azul: 808 200 110

Fax: 21 394 5750