



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

Despacho n.º 9563/2019

Sumário: Alteração ao ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Arquitetura.

Nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente os artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018 de 16 de agosto, bem como no estrito cumprimento do disposto na deliberação n.º 2392/2013, de 26 de dezembro, relativa à alteração dos elementos caracterizadores de um ciclo de estudos, foi aprovada pelo Conselho Científico da Faculdade de Engenharia a alteração ao ciclo de estudos integrado conducente ao grau de Mestre em Arquitetura, registada na Direção-Geral do Ensino Superior em 22 de agosto de 2019, com o n.º R/A-Ef 82/2012/AL02, para entrar em vigor no ano letivo de 2019/2020.

1.º

Alteração do plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos correspondentes à presente alteração constam do Anexo a este despacho e sucedem aos fixados pelo Despacho n.º 13159/2015, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 226 de 18 de novembro.

2.º

Os estudantes que frequentaram o plano de estudos aprovado pelo despacho anterior transitam para a nova estrutura com o plano de estudos ora fixado, à exceção daqueles que apenas têm por concluir a Unidade Curricular *Dissertação*, os quais podem permanecer afetos à anterior estrutura até ao ano letivo 2020/2021.

9 de outubro de 2019. — O Reitor, *António Carreto Fidalgo*.

ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade da Beira Interior
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Engenharia
- 3 — Grau ou diploma: Mestre
- 4 — Ciclo de estudos: Arquitetura
- 5 — Área científica predominante: Arquitetura
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 300 ECTS
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: 10 Semestres
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável
- 9 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Arquitetura	ARQ	121,0	
Teoria e História da Arquitetura	TH	45,0	
Construção	CT	40,0	
Ciências da Representação	CR	34,0	
Ciências Humanas	CH	25,0	



Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Ciências Exatas	CEX	15,0	
Urbanismo	U	10,0	
Construção/Ciências da Representação/Urbanismo/Ciências Exatas/ Ciências Humanas/Arquitetura	CT/CR/U/ CEX/CH/ARQ		10,0
<i>Subtotal</i>		290,0	10,0
<i>Total</i>		300	

10 — Observações:

Com 180 ECTS é atribuído o grau de licenciado em Ciências Básicas em Arquitetura.

11 — Plano de estudos:

Universidade da Beira Interior — Faculdade de Engenharia

Ciclo de estudos em Arquitetura

Grau de mestre

QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho									Créditos (7)	Observações (8)		
				Total (5)	Contacto (6)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			Horas totais de contacto	
Desenho I/1	CR	1.º	1.º Semestre	168,0		60,0						60,0		120,0	6,0	
Geometria I	CEX	1.º	1.º Semestre	140,0		30,0	30,0							60,0	5,0	
História da Arquitetura I	TH	1.º	1.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Antropologia	CH	1.º	1.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Projeto I/1	ARQ	1.º	1.º Semestre	252,0								60,0		180,0	9,0	
Desenho I/2	CR	1.º	2.º Semestre	168,0		60,0						60,0		120,0	6,0	
Geometria II	CEX	1.º	2.º Semestre	140,0		30,0	30,0							60,0	5,0	
Materiais	CT	1.º	2.º Semestre	140,0	15,0	30,0	15,0							60,0	5,0	
Projeto I/2	ARQ	1.º	2.º Semestre	252,0								60,0		180,0	9,0	
História da Arquitetura II	TH	1.º	2.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Geografia Humana	CH	2.º	1.º Semestre	140,0		45,0								45,0	5,0	
Desenho II/1	CR	2.º	1.º Semestre	168,0		60,0						60,0		120,0	6,0	
História da Arquitetura III	TH	2.º	1.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Projeto II/1	ARQ	2.º	1.º Semestre	252,0								60,0		180,0	9,0	
Teoria da Arquitetura I	TH	2.º	1.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Desenho II/2	CR	2.º	2.º Semestre	168,0		60,0						60,0		120,0	6,0	
Geodinâmica	CT	2.º	2.º Semestre	140,0		45,0								45,0	5,0	
Teoria da Arquitetura II	TH	2.º	2.º Semestre	140,0	60,0									60,0	5,0	
Projeto II/2	ARQ	2.º	2.º Semestre	252,0								60,0		180,0	9,0	
Matemática	CEX	2.º	2.º Semestre	140,0		60,0								60,0	5,0	
História da Arquitetura Portuguesa I	TH	3.º	1.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	
Teoria da Arquitetura III	TH	3.º	1.º Semestre	140,0	60,0									60,0	5,0	
Estática e Resistência de Materiais	CT	3.º	1.º Semestre	140,0	30,0		30,0							60,0	5,0	
Construção	CT	3.º	1.º Semestre	140,0		30,0	30,0							60,0	5,0	
Projeto III/1	ARQ	3.º	1.º Semestre	280,0								90,0		210,0	10,0	
Geotecnia	CT	3.º	2.º Semestre	140,0		45,0								45,0	5,0	
Conceção de Estruturas	CT	3.º	2.º Semestre	140,0	30,0		30,0							60,0	5,0	
História da Arquitetura Portuguesa II	TH	3.º	2.º Semestre	140,0	45,0									45,0	5,0	



Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Sistemas de Informação Geográfica	CR	3.º	2.º Semestre . . .	140,0	30,0	30,0								60,0	5,0	
Projeto III/2	ARQ	3.º	2.º Semestre . . .	280,0		120,0						90,0		210,0	10,0	
Desenho Urbano	U	4.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0								45,0	5,0	
História da Cidade	TH	4.º	1.º Semestre . . .	140,0	45,0									45,0	5,0	
Projeto IV/1	ARQ	4.º	1.º Semestre . . .	280,0		120,0						90,0		210,0	10,0	
Redes e Instalações	CT	4.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0								45,0	5,0	
Sociologia	CH	4.º	1.º Semestre . . .	140,0		60,0								60,0	5,0	
Física das Construções	CT	4.º	2.º Semestre . . .	140,0	30,0		30,0							60,0	5,0	
Estética e Criticismo	CH	4.º	2.º Semestre . . .	140,0		45,0						15,0		60,0	5,0	
Planeamento Urbano	U	4.º	2.º Semestre . . .	140,0	15,0	15,0	15,0							45,0	5,0	
Projeto IV/2	ARQ	4.º	2.º Semestre . . .	280,0		120,0						90,0		210,0	10,0	
Recuperação do Património e Requalificação Ur- bana	ARQ	4.º	2.º Semestre . . .	140,0		30,0	30,0							60,0	5,0	
Economia e Gestão	CH	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		60,0								60,0	5,0	
Perceção e Imagem	CR	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0								45,0	5,0	
Projeto V/1	ARQ	5.º	1.º Semestre . . .	280,0		120,0						90,0		210,0	10,0	
Opção 1	CT/U/ARQ/CR/ TH/CEX/CH	5.º	1.º Semestre . . .	140,0	10,0	38,3	1,7							50,0	5,0	
Opção 2	CT/U/ARQ/CR/ TH/CEX/CH	5.º	1.º Semestre . . .	140,0	10,0	38,3	1,7							50,0	5,0	
Projeto V/2	ARQ	5.º	2.º Semestre . . .	280,0		150,0						30,0		180,0	10,0	
Dissertação/Projeto	ARQ	5.º	2.º Semestre . . .	560,0								90,0		90,0	20,0	

Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular opcional n.º (0)	Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
					Total (5)	Contacto(6)											Horas totais de contacto
						T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Opção 1 e 2	Domótica	CT	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0							45,0	5,0		
	Habitat Rural	U	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0							45,0	5,0		



Unidade curricular opcional n.º (0)	Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho									Créditos (7)	Observações (8)	
					Total (5)	Contacto(6)										Horas totais de contacto
						T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			
	Metodologias de Investigação	ARQ	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0							45,0	5,0	
	Construção Sustentável	CT	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0	15,0						60,0	5,0	
	Ordenamento e Ambiente.	U	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		60,0							60,0	5,0	
	Ergonomia	CR	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		60,0							60,0	5,0	
	História da Arte	TH	5.º	1.º Semestre . . .	140,0	45,0								45,0	5,0	
	Métodos Quantitativos	CEX	5.º	1.º Semestre . . .	140,0		45,0							45,0	5,0	
	Direito	CH	5.º	1.º Semestre . . .	140,0	45,0								45,0	5,0	

312655905