Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 25 de setembro de 1985, contratado para exercer funções de Técnico Auxiliar de Laboratório de 1.ª classe com efeitos a partir de 11 de março de 1986.

c) Técnico-Adjunto

Por despacho do Secretário Regional da Educação e Cultura de 1 de junho de 1987, nomeado Técnico-Adjunto de Laboratório de 1.ª classe do quadro da Universidade dos Açores.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 23 de outubro de 1992, nomeado Técnico-Adjunto de Laboratório Principal do quadro com efeitos a partir de 15 de novembro de 1992.

d) Operador de Sistema

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 2 de junho de 1997, reclassificado na categoria de Operador de Sistema de 2.ª classe do quadro.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 1 de abril de 1998, promovido a Operador de Sistema de 1.ª classe.

e) Técnico Superior

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 28 de agosto de 1999, nomeado Técnico Superior de 2.ª classe (estagiário) do quadro.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 27 de dezembro de 2000, nomeado Técnico Superior de 2.ª classe do quadro.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 25 de março de 2003, nomeado Técnico Superior de 1.ª classe do quadro.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 22 de setembro de 2003, reclassificado como Técnico Superior de Biblioteca e Documentação de 1.ª classe do quadro.

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 12 de fevereiro de 2007, nomeado Técnico Superior Principal de Biblioteca e Documentação do quadro de pessoal não docente.

f) Direção intermédia de 3.º grau

Por despacho do Reitor da Universidade dos Açores de 10 de setembro de 2015, nomeado Coordenador da Área de Documentação da Biblioteca e Arquivo da Universidade dos Açores.

IV — Formação Profissional

Participação em colóquios e cursos de formação na área de Biblioteconomia e ou em áreas correlacionadas com as diferentes funções que tem desempenhado.

310907552

UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Aviso n.º 14117/2017

Na sequência de decisão favorável à sua acreditação prévia por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, foi registado a 14 de julho de 2017, na Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/A-Cr 84/2017 o ciclo de estudos de doutoramento em Contabilidade.

Assim, ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos criado.

de estudos do ciclo de estudos criado.
6 de novembro de 2017. — O Vice-Reitor, *Prof. Doutor José Fernando Mendes*.

ANEXO

- 1 Estabelecimento de ensino:Universidade de Aveiro
- 2 Unidade orgânica: Não aplicável
- 3 Grau ou diploma: Doutor
- 4 Ciclo de estudos: Contabilidade
- 5 Área científica predominante: Contabilidade
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180
 - 7 Duração normal do ciclo de estudos: 3 anos
- 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

		Créditos					
Áreas científicas	Sigla	Obrigatórios	Opcionais				
Contabilidade	C C/FIN	150	6				
ção _.	CEAD	12					
Qualquer Área Científica	QAC	162	18				
Total		18	30				

10 — Plano de estudos:

Universidade de Aveiro

Ciclo de estudos em Contabilidade

Grau de doutor

1.º Ano

QUADRO N.º 2

					I	Horas o	de trab	alho					
Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Total (4)	otal (5) (6) (7)									Observações (7)
			(4)	T	TP	PL	TC	S	Е	ОТ	О		
Teoria da Contabilidade Avançada		1.º Semestre	162		30							6	
Metodologias de Investigação em Ciências Empresariais.			162		30							6	
Projeto de Tese I	C	1.º Semestre	162		30							6	
Opção IOpção Livre	C	1.º Semestre	162		30							6	l
Opção Livre	QAC	1.º Semestre	162		30							6	Qualquer unidade curricular de 3.º ciclo, de qualquer área científica.
Projeto de Tese II	C	2.° Semestre	162		30					54		12	
Seminário	I C	2.° Semestre	162	l	30	l	l	l		l		6	

Unidade curricular (1)					I	Horas o	de trab	alho					
	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Total (4)	Contacto Créditos (6)							Observações (7)		
			(4)	Т	TP	PL	TC	S	Е	ОТ	О		
Métodos Quantitativos em Ciências Empresariais.	CEAD	2.° Semestre	162		30							6	
Opção II	C/FIN	2.º Semestre	162		30							6	

2.º Ano

QUADRO N.º 3

Unidade curricular (1)						Horas						
	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Total (4)	Contacto Créditos (5) (6)								
				T	TP	PL	TC	S	Е	ОТ	О	
Tese	С	Anual	1 620							30		60

3.º Ano

QUADRO N.º 4

Unidade curricular (1)					Horas							
		do ano curricular	Total (4)				Con:		Créditos (6)			
				T	TP	PL	TC	S	Е	ОТ	О	
Tese	С	Anual	1 620							30		60

Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 5

Unidade curricular opcional n.º (0)	Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Total (4)				Con (:	tacto			Créditos (6)	Observações (7)	
(*)				(1)	Т	TP	PL	TC	S	Е	ОТ	О		
Opção I e II	Novas Tendências em Auditoria Estudos Avançados de Fiscalidade.	C C	1.° semestre 1.° semestre		30	30 45							6 6	
	Contabilidade e Relato Financeiro Teoria Financeira	C FIN C	1.° semestre 1.° semestre	162	45	75 15 30	30						6 6 6	
	Tendências Atuais da Contabilidade Pública.	С	1.º semestre	162		30	30						6	
	Prática Tutorial	C	1.º semestre	162	30	15	15						6	

310909504

Aviso n.º 14118/2017

Sob proposta do Diretor do Departamento de Química, foi aprovada pelo Conselho Científico, ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro, a alteração ao plano de estudos do Programa Doutoral em Nanociências e Nanotecnologia (Despacho n.º 8832/2011 de 04/07/2011). A alteração ao ciclo de estudos foi registada na Direção-Geral do Ensino Superior sob o n.º R/A-Ef 1422/2011/AL01 em 28/06/2017, procedendo-se de seguida à republicação da estrutura curricular e respetivo plano de estudos.

6 de novembro de 2017. — O Vice-Reitor, Prof. Doutor José Fernando

ANEXO

- 1 Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro.
 2 Unidade orgânica: Não aplicável.
- 3 Grau ou diploma: Doutor.
- 4 Ciclo de estudos: Nanociências e Nanotecnologia.
- 5 Área científica predominante: Nanociências e Nanotecnologia.