

Deliberação n.º 2237/2008

Ao abrigo do disposto na alínea e) do artigo 17.º, dos Estatutos da Universidade do Algarve, homologados pelo despacho n.º 31/ME/89, de 8 de Março, com as alterações constantes do Despacho Normativo n.º 2/2001, de 11 de Dezembro de 2000, publicado no *Diário da República* de 12 de Janeiro de 2001, nomeadamente nos artigos 8.º e 17.º, o Senado, através da Secção de Ensino Universitário, em reunião do dia 5 de Dezembro de 2007, decidiu o constante no articulado que se segue:

1.º**Criação**

1 — A Universidade do Algarve, através da Faculdade de Ciências Humanas e Sociais, confere o grau de mestre em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia, e ministra o 2.º ciclo de estudos a ele conducente.

2 — O grau de mestre em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia, é conferido nas seguintes áreas de especialização:

- a) Especialização de Neurociências Cognitivas.
- b) Especialização de Neuropsicologia.

2.º**Objectivos do curso**

Os principais objectivos do curso de Mestrado em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia com especialização em Neurociências Cognitivas e especialização em Neuropsicologia são os seguintes:

- a) Oferecer formação avançada nas especialidades de Neurociências Cognitivas e de Neuropsicologia, aprofundando o conhecimento sobre o sistema nervoso e suas relações com o comportamento e com as funções cognitivas em condições normais e na doença;
- b) Oferecer formação avançada para o exercício profissional da Psicologia na área da avaliação e da reabilitação neuropsicológica, compatível com o Diploma Europeu em Psicologia;
- c) Oferecer formação avançada para o exercício da investigação em Neurociências Cognitivas e em Neuropsicologia;
- d) Proporcionar acesso ao terceiro ciclo de estudos.

3.º**Organização e duração do curso**

1 — O curso de mestrado em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia, adiante simplesmente designado por curso organiza-se em unidades de crédito, de acordo com o sistema europeu de transferência de créditos (ECTS).

2 — O curso de mestrado em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia, nas especializações de Neurociências Cognitivas e de Neuropsicologia, organiza-se em unidades de crédito de acordo com o sistema europeu de transferência de créditos (ECTS);

3 — A especialização em Neurociências Cognitivas terá 120 ECTS e uma duração de máxima de dois anos, divididos em quatro

semestres, compreendendo: 1) Um curso de especialização com a duração de dois semestres (60 ECTS); 2) Um projecto de investigação conducente à elaboração duma dissertação de natureza científica (60 ECTS);

4 — A especialização em Neuropsicologia terá 120 ECTS e uma duração de máxima de dois anos, divididos em quatro semestres, podendo o aluno optar por:

a) 1) Um curso de especialização com a duração de dois semestres (60 ECTS); 2) Um projecto de investigação conducente à elaboração duma dissertação de natureza científica (60 ECTS) ou

b) 1) Um curso de especialização com a duração de dois semestres (60 ECTS); 2) Um estágio supervisionado numa Instituição idónea para a supervisão da prática profissional da Psicologia, nesta área de especialidade, com a qual a Universidade do Algarve mantenha um protocolo actualizado de colaboração (30 ECTS); e 3) Um projecto de investigação conducente à elaboração duma dissertação de natureza científica (30 ECTS).

4.º**Estrutura curricular e plano de estudos**

A estrutura curricular e o plano de estudos do curso são os constantes no formulário em anexo à presente deliberação e foram elaborados de acordo com as normas técnicas constantes do Despacho n.º 10543/2005, de 11 de Maio, da Direcção-Geral do Ensino Superior.

5.º**Habilitações de acesso**

1 — Poderão candidatar-se ao curso de mestrado em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia, especializações de Neurociências Cognitivas e de Neuropsicologia:

- a) Titulares do grau de licenciado ou equivalente legal;
- b) Titulares de um grau académico superior estrangeiro conferido na sequência de um 1.º ciclo de estudos organizado de acordo com os princípios do Processo de Bolonha por um Estado aderente a este Processo;
- c) Titulares de um grau académico superior estrangeiro que seja reconhecido como satisfazendo os objectivos do grau de licenciado pelo conselho científico da Faculdade de Ciências Humanas e Sociais da Universidade do Algarve;
- d) Detentores de um currículo escolar, científico ou profissional, que seja reconhecido como atestando capacidade para realização deste ciclo de estudos pelo conselho científico da Faculdade de Ciências Humanas e Sociais da Universidade do Algarve.
- e) Os alunos da especialização em Neuropsicologia que escolham a opção constante da alínea b), do n.º 4, do artigo 3.º têm de demonstrar possuir o grau de licenciado em Psicologia.

2 — O reconhecimento a que se referem as alíneas b) a d) do n.º 1 tem como efeito apenas o acesso ao ciclo de estudos conducente ao grau de

mestre e não confere ao seu titular a equivalência ao grau de licenciado ou reconhecimento desse grau.

6.º

Normas Regulamentares do Curso

As matérias respeitantes à organização e funcionamento do curso reger-se-ão pelo disposto no Regulamento de Cursos de Actualização, Aperfeiçoamento, Especialização e Formação Especializada e de Programas de Formação Avançada da Universidade do Algarve, aprovado Por despacho reitoral de 8 de Junho de 2007, publicado na 2.ª série do Diário da República n.º 164, de 27 de Agosto.

7.º

Entrada em funcionamento

A presente deliberação aplicar-se-á a partir do ano lectivo de 2008-2009.

Anexo à Deliberação do Senado — SU-34/2007**Formulário**

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade do Algarve.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Ciências Humanas e Sociais.
- 3 — Curso — Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia.
- 4 — Grau ou diploma — Mestre.
- 5 — Área científica predominante do curso — Psicologia.
- 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 — 2 anos.
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável):

Especialização de Neurociências Cognitivas
Especialização de Neuropsicologia

11 — Plano de estudos:

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

Especialização de Neurociências Cognitivas

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia.....	P	108	12
<i>Total</i>		108	12

Especialização de Neuropsicologia

QUADRO N.º 2

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia.....	P	108	12
<i>Total</i>		108	12

10 — Observações:

A Unidade Curricular Optativa I será seleccionada pelos alunos de entre as Unidades Curriculares que fazem parte do plano de estudos dos outros mestrados de Psicologia ministrados pela Universidade do Algarve.

A Unidade Curricular Optativa II será seleccionada pelos alunos de entre um leque de opções anualmente colocado à disposição dos alunos pela Comissão Coordenadora do mestrado em Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia.

Universidade do Algarve**Faculdade de Ciências Humanas e Sociais****Neurociências Cognitivas e Neuropsicologia****Mestrado****Psicologia — Especialização de Neurociências Cognitivas****1.º ano, 1.º semestre — distribuição de horas por Unidade Curricular.**

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos Avançados de Investigação.....	P	Semestral.....	168	T: 15; TP: 45; OT: 10	6	Optativa.
Temas Actuais em Psicologia Cognitiva.....	P	Semestral.....	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Métodos de Neuroimagem I.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Neurociências Cognitivas.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Neuropsicologia.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Patologias do Sistema Nervoso.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Optativa I (Livre).....	P	Semestral.....	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	

1.º ano, 2.º semestre — distribuição de horas por Unidade Curricular

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Investigação em Neurociências Cognitivas.....	P	Semestral.....	84	TP: 30; OT: 10	3	
Neurociências.....	P	Semestral.....	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Métodos de Neuroimagem II.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Desenvolvimento e Plasticidade Cerebral.....	P	Semestral.....	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Ciências Cognitivas.....	P	Semestral.....	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Neuropsiquiatria e Neurofarmacologia	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Optativa II (Especialidade Neuropsicologia)	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	Optativa.

2.º ano, 3.º e 4.º semestres — distribuição de horas por Unidade Curricular

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	P	Anual	1680	S: 90; OT: 30	60	

Psicologia — Especialização de Neuropsicologia

1.º ano, 1.º semestre — distribuição de horas por Unidade Curricular

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos Avançados de Investigação	P	Semestral	168	T: 15; TP: 45; OT: 10	6	
Temas Actuais em Psicologia Cognitiva	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Métodos de Neuroimagem I	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Neurociências Cognitivas	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Neuropsicologia	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Patologias do Sistema Nervoso	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Optativa I (Livre)	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	Optativa.

1.º ano, 2.º semestre — distribuição de horas por Unidade Curricular

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Exame e Avaliação Neuropsicológica	P	Semestral	84	TP: 30; OT: 10	3	
Neuropsicologia Infantil	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Neuropsicologia do Envelhecimento	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Temas Actuais em Neuropsicologia	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Reabilitação Cognitiva	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	
Neuropsiquiatria e Neurofarmacologia	P	Semestral	84	T: 15; TP: 15; OT: 10	3	
Optativa II (Especialidade Neurociências Cognitivas)	P	Semestral	168	T: 30; TP: 30; OT: 10	6	Optativa.

2.º ano, 3.º e 4.º semestres — distribuição de horas por Unidade Curricular

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	P	Anual	1680	S: 90; OT: 30	60	

ou

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estágio	P	Anual	840	S: 90; OT: 30; Est: 400	30	
Dissertação	P	Anual	840	S: 90; OT: 30	30	

T — Horas de ensino Teórico; TP — Horas de ensino Teórico-prático; OT — Horas de Orientação tutorial; S — Horas de Seminário; Est. — Horas de Estágio Supervisionado.

1 de Agosto de 2008. — A Directora, *Julieta Mateus*.