

freguesia de Avanca, concelho de Estarreja, pessoa colectiva com o número provisório P508 331 196.

Está conforme o original.

Cartório Notarial de Albergaria-a-Velha, em trinta de Outubro de dois mil e sete. — A Notária, *Joana Isabel de Matos Cabral*.

1194275228701

ISPA — INSTITUTO SUPERIOR DE PSICOLOGIA APLICADA

Despacho n.º 8505/2010

Por despacho do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior de 22 de Maio de 2009, foi deferido o pedido de funcionamento do ciclo de estudos conducente ao grau de Doutor em Psicologia, com produção de efeitos à data da passagem do Instituto Superior de Psicologia Aplicada a Instituto Universitário, o que ocorreu com a publicação do Decreto-Lei n.º 221/2009, de 8 de Setembro.

Em cumprimento do disposto nos n.º 3 e 4 do artigo 73.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, determino a publicação, em anexo, da estrutura curricular e plano de estudos do ciclo de estudos acima referido.

10 de Maio de 2010. — O Reitor, *Frederico Pereira*.

ANEXO

1 — Estabelecimento de ensino — ISPA — Instituto Universitário de Psicologia Aplicada.

2 — Grau ou diploma — Doutoramento

3 — Curso — Psicologia

4 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 180

5 — Duração normal do ciclo de estudos — 6 semestres

6 — Opções, ramos, perfis, maior/menor, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura:

O 3.º ciclo em Psicologia apresenta 13 áreas de especialização: Psicologia Cognitiva, Psicologia do Desenvolvimento, Psicologia Educacional, Psicologia Social, Psicologia das Organizações, Psicologia Económica, Psicologia Clínica, Psicologia da Saúde, Psicologia Comunitária, Psicossomática, Psicanálise, Etologia e Psicobiologia, cada uma com 180 créditos e a duração de 6 semestres.

7 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Doutoramento em Psicologia

QUADRO N.º 1

Área de Psicologia Cognitiva

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Cognitiva	PG	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 2

Área de Psicologia do Desenvolvimento

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia do Desenvolvimento	PD	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 3

Área de Psicologia Educacional

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Educacional	PE	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 4

Área de Psicologia Social

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Social	PS	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 5

Área de Psicologia das Organizações

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Social e das Organizações	PO	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 6

Área de Psicologia Económica

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Económica	PEC	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 7

Área de Psicologia Clínica

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Clínica	PC	156	
Métodos	M		12
Outras	O		12
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 8

Área de Psicologia da Saúde

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia da Saúde	PSA	156	12
Métodos	M		
Outras	O		
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 9

Área de Psicologia Comunitária

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicologia Comunitária	PCM	156	12
Métodos	M		
Outras	O		
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 10

Área de Psicossomática

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicossomática	PSM	156	12
Métodos	M		
Outras	O		
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 11

Área de Psicanálise

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicanálise	PAN	156	12
Métodos	M		

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Outras	O	156	12
<i>Total</i>			

QUADRO N.º 12

Área de Etologia

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Etologia	E	156	12
Métodos	M		
Outras	O		
<i>Total</i>		156	24

QUADRO N.º 13

Área de Psicobiologia

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Psicobiologia	PB	156	12
Métodos	M		
Outras	O		
<i>Total</i>		156	24

8 — Observações: Dos 24 créditos optativos necessários para a obtenção do 3.º ciclo, 12 são realizados na área de Métodos e 12 em qualquer das outras áreas de especialização. Estes 12 ECTS, opcionais em qualquer das áreas, poderão ser efectuados no ISPA ou noutra instituição nacional ou estrangeira.*

*Aos estudantes que obtenham aproveitamento em todas as unidades curriculares que concretizam o primeiro ano do ciclo de estudos, ser-lhes-á concedido um Diploma de Estudos Aprofundados.

9 — Plano de estudos:

Doutoramento em Psicologia

6 semestres

Plano Geral de Estudos

Área de Psicologia Cognitiva

1.º ano

QUADRO N.º 14

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia Cognitiva I	PG	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia Cognitiva II	PG	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 AV: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Cognitiva	PG	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 15

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PG	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 16

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PG	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia do Desenvolvimento

1.º ano

QUADRO N.º 17

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia do Desenvolvimento I	PD	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia do Desenvolvimento II	PD	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 AV: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia do Desenvolvimento	PD	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 18

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PD	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 19

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PD	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia Educacional

1.º ano

QUADRO N.º 20

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos avançados em Psicologia Educacional I.	PE	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos avançados em Psicologia Educacional II.	PE	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I.	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II.	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção.	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops.	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Educacional.	PE	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 21

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PE	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 22

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PE	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia Social

1.º ano

QUADRO N.º 23

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia Social I.	PS	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia Social II.	PS	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta.	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I.	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opções	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Social.	PS	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 24

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PS	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 25

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PS	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia das Organizações

1.º ano

QUADRO N.º 26

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia das Organizações I	PO	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia das Organizações II	PO	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia das Organizações.	PO	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 27

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PO	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 28

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PO	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia Económica

1.º ano

QUADRO N.º 29

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia Económica I	PEC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia Económica II	PEC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Económica	PEC	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 30

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PEC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 31

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PEC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia Clínica

1.º ano

QUADRO N.º 32

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia Clínica I	PC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia Clínica II	PC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Clínica	PC	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 33

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 34

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia da Saúde

1.º ano

QUADRO N.º 35

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia da Saúde I	PSA	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia da Saúde II	PSA	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia da Saúde	PSA	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 36

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PSA	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 37

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PSA	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicologia Comunitária

1.º ano

QUADRO N.º 38

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicologia Comunitária I	PCM	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicologia Comunitária II	PCM	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Comunitária	PCM	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 39

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PCM	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 40

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PCM	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicossomática

1.º ano

QUADRO N.º 41

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicossomática I	PSM	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicossomática II	PSM	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicologia Comunitária	PSM	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 42

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PSM	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 43

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PSM	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicanálise

1.º ano

QUADRO N.º 44

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicanálise I	PSC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicanálise II	PSC	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicanálise	PSC	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 45

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PSC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 46

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	PSC	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Etologia

1.º ano

QUADRO N.º 47

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Etologia I	E	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Etologia II	E	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Etologia	E	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 48

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	E	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 49

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	E	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

Área de Psicobiologia

1.º ano

QUADRO N.º 50

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estudos Avançados em Psicobiologia I	PB	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Estudos Avançados em Psicobiologia II	PB	S	225	TP: 48 OT: 32 Av: 9	9	
Métodos de Investigação Aplicada	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Experimental	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Investigação Qualitativa	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Métodos de Observação Directa e Indirecta	M	S	150	TP: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados I	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Técnicas de Análise de Dados II	M	S	150	PL: 48 OT: 24 Av: 4	6	O
Opção	O	S	225		9	O
Conferências e Workshops	O	A	75	S: 32 OT: 5 Av: 3	3	O
Seminário de Investigação em Psicobiologia	PE	A	450	S: 64 OT: 64 AV: 18	18	

2.º ano

QUADRO N.º 51

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PB	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

3.º ano

QUADRO N.º 52

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação.	PB	A	1500	OT: 100 TC: 600	60	

203246215

SGFI — SOCIEDADE GESTORA DE FUNDOS DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO, S. A.**Balanço n.º 15/2010**

Rua Dr. António Loureiro Borges, 9 — Arquiparque, Miraflores
 Capital Social: € 400 000
 Matriculada na CRC de Cascais sob o n.º 16447
 NIPC 506245802

Balanço em 31 de Março de 2010 e 2009**(em euros)**

	Ano			Ano anterior
	Valor antes de provisões, imparidade e amortizações	Provisões, imparidade e amortizações	Valor líquido	
	(1)	(2)	(3 = 1 - 2)	
Activo				
Caixa e disponibilidades em bancos centrais.	250		250	250
Disponibilidades em outras instituições de crédito	18.296		18.296	55.538
Aplicações em instituições de crédito	387.500		387.500	500.000
Outros activos tangíveis.	132.305	85.314	46.991	74.363
Activos intangíveis.	116.980	116.980		
Activos por Impostos Correntes.	4.385		4.385	
Outros activos	30.520		30.520	30.935
<i>Total do activo</i>	690.237	202.294	487.943	661.086
Passivo				
Provisões			256	253
Passivos por Impostos Correntes			5.064	2.100
Outros passivos			50.275	69.571
<i>Total do passivo</i>			55.595	71.924
Capital				
Capital			400.000	400.000
Outros instrumentos de capital.				160.000
Outras reservas e resultados transitados			26.242	19.129
Resultado do exercício.			6.106	10.033
<i>Total do capital</i>			432.348	589.162
<i>Total do passivo + capital</i>			487.943	661.086

Data: 31-03-2010. — A Administração: Joaquim Maria Áliu Presas — Cármen Rodrigues dos Santos. — A Técnica de Contas, Ana Paula Leitão.

303245592