

## 2.º ano

## 1.º semestre/2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Estágio: Gravidez com complicações . . . . .	ENF	S	250	E: 200	10	
Estágio: Autocuidado pós-parto e parentalidade . . . . .	ENF	S	500	E: 400	20	
Estágio: Trabalho de parto e parto . . . . .	ENF	S	750	E: 600	30	

T — Teórica; TP — Teórico-prática; PL — Prática laboratorial; OT — Orientação tutorial; S — Seminário; E — Estágio.

2 de Abril de 2009. — O Presidente do Conselho Directivo, *Paulo José Parente Gonçalves*.

201703287

**Despacho n.º 10813/2009**

O conselho científico da Escola Superior de Enfermagem do Porto aprovou, em 20 de Dezembro de 2007, a alteração do curso de pós-licenciatura em enfermagem de saúde mental e psiquiatria da Escola Superior de Enfermagem do Porto, criado pela portaria n.º 1420/2006, de 20 de Dezembro.

Nestes termos, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do referido curso.

## ANEXO

**Escola Superior de Enfermagem do Porto****Pós-licenciatura em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria**

## Estrutura curricular

1 — Estabelecimento de ensino: Escola Superior de Enfermagem do Porto.

2 — Unidade orgânica: Escola Superior de Enfermagem do Porto.

3 — Curso: Pós-licenciatura de especialização em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria.

4 — Grau ou diploma: Diploma de pós-licenciatura de especialização em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria.

5 — Área científica predominante do curso: Enfermagem.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 60.

7 — Duração normal do curso: um ano curricular/dois semestres.

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável): Não aplicável.

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

**Curso de pós-licenciatura de especialização em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria**

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Enfermagem . . . . .	ENF	48	8
Ciências da Saúde . . . . .	CSAU	4	
<i>Total</i> . . . . .		52	8

10 — Observações: As unidades curriculares optativas terão subjacentes os interesses dos alunos, podendo ser seleccionadas de entre as áreas apresentadas no quadro n.º 2, ou de outras a aprovar pelo conselho científico.

11 — Plano de estudos:

**Escola Superior de Enfermagem do Porto****Curso: Pós-licenciatura de especialização em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria**

Grau ou diploma: Diploma de pós-licenciatura de especialização em Enfermagem de Saúde Mental e Psiquiatria

## 1.º ano

## 1.º semestre / 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Epistemologia da Enfermagem . . . . .	ENF	S	50	T: 14; S: 5; OT: 6	2	
Bioética e Biodireito . . . . .	ENF	S	50	T: 14; S: 5; OT: 6	2	
Prática baseada na evidência . . . . .	ENF	S	50	T: 10; TP: 12; OT: 3	2	
Supervisão clínica . . . . .	ENF	S	50	T: 14; S: 5; OT: 6	2	
Enfermagem de saúde mental e psiquiatria . . . . .	ENF	S	200	T: 80; TP: 16; OT: 4	8	
Neuropsiquiatria e psicopatologia . . . . .	CSAU	S	100	T: 40; S: 10	4	
Psicofarmacologia . . . . .	ENF	S	50	T: 25	2	
Metodologias de intervenção . . . . .	ENF	S	200	T: 80; TP: 16; OT: 4	8	
Etnopsiquiatria . . . . .	ENF	S	50	T: 20; OT: 5	2	
Sistemas de Informação em Enfermagem . . . . .	ENF	S	50	T: 15; TP: 5; OT: 5	2	
Saúde Mental em situação de catástrofe . . . . .	ENF	S	50	T: 14; TP: 6; OT: 5	2	
Saúde mental do idoso . . . . .	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	
Problemáticas aditivas . . . . .	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	
Estratégias de intervenção familiar . . . . .	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	Optativa
Promoção da saúde mental . . . . .	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	Optativa

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Saúde mental infantil e juvenil .....	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	Optativa
Modalidades psicoterapêuticas .....	ENF	S	240	E: 180; S: 10; OT: 6	8	Optativa

T — Teórica; TP — Teórico-prática; OT — Orientação tutorial; S — Seminário; E — Estágio.

2 de Abril de 2009. — O Presidente do Conselho Directivo, *Paulo José Parente Gonçalves*.

201703181

**UNIVERSIDADE ABERTA**

**Reitoria**

**Despacho n.º 10814/2009**

De acordo com o disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, homologo a alteração do Plano de Estudos do curso de Licenciatura em Matemática e Aplicações, registado na DGES com o n.º R/C-CR-170/2007 e cujo Regulamento n.º 208-F/2007 foi publicado no *Diário da República*, 2.ª Série, n.º 160, de 21 de Agosto de 2007.

A alteração do Plano de Estudos, aprovada pela Comissão Coordenadora do conselho científico em 17 de Dezembro de 2008 e que se publica em anexo, foi nesta mesma data comunicada à DGES, de acordo com o estipulado no artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho.

16 de Abril de 2009. — O Reitor, *Carlos António Alves dos Reis*.

**ANEXO**

**Alteração ao Regulamento do curso de Licenciatura em Matemática e Aplicações**

**Artigo 9.º**

**Certificação**

A obtenção do grau de licenciado pressupõe a conclusão com sucesso pelo estudante de todas unidades curriculares que integram o *maior* de Matemática e Aplicações e as unidades curriculares de um de entre os seguintes *minores* Matemática e Aplicações, Estatística e Aplicações, Estatística para a Gestão e Informática num total de 180 créditos ECTS.

**Estrutura Curricular e Plano de Estudos**

1 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativo em que o curso se estrutura (se aplicável):

Maior em Matemática e Aplicações, a que se pode associar um dos seguintes quatro menores: Matemática e Aplicações, Estatística e Aplicações, Estatística para a Gestão, Informática.

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

**Maior em Matemática e Aplicações**

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática. ....	Mat	90 <sup>(1)</sup>	24 <sup>(1)</sup>
Engenharia Informática .....	EI	6	—
<i>Total</i> .....		96	24

<sup>(1)</sup> Os estudantes para optarem pelo *Minor* em Matemática e Aplicações terão que reunir 114 créditos ECTS em unidades obrigatórias da área científica da Matemática do *Maior*.

**Minor em Matemática e Aplicações**

QUADRO N.º 2

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática. ....	Mat	—	(1)
Física .....	Fis	—	(1)
Engenharia Informática .....	EI	—	(1)
<i>Total</i> .....		0	60

<sup>(1)</sup> Os estudantes deverão escolher 10 unidades curriculares dentro das áreas científicas referidas.

**Minor em Estatística e Aplicações**

QUADRO N.º 3

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática. ....	Mat	—	(1)
Engenharia Informática .....	EI	—	(1)
Gestão .....	Gest	—	(1)
<i>Total</i> .....		0	60

<sup>(1)</sup> Os estudantes deverão escolher 10 unidades curriculares dentro das áreas científicas referidas.

**Minor em Estatística para a Gestão**

QUADRO N.º 4

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática. ....	Mat	—	(1)
Gestão .....	Gest	—	(1)
Economia .....	Econ	—	(1)
<i>Total</i> .....		0	60

<sup>(1)</sup> Os estudantes deverão escolher 10 unidades curriculares dentro das áreas científicas referidas.

**Minor em Informática**

QUADRO N.º 5

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Engenharia Informática .....	EI	—	(1)
Tecnologias da Informação e da Comunicação .....	TIC	—	(1)
<i>Total</i> .....		0	60

<sup>(1)</sup> Os estudantes deverão escolher 10 unidades curriculares dentro das áreas científicas referidas.