

Deve ler-se:

## 1.º Ano/2.º semestre

## QUADRO N.º 3

Unidades Curriculares	Área Científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Introdução às Ciências Biomédicas Laboratoriais II . . .	CBL	Semestral . . .	84	60 (30TP; 30PL)	3	
Anatomofisiologia II . . . . .	CS	Semestral . . .	140	60 (30T; 30TP)	5	
Patologia Geral e Morfológica . . . . .	CS	Semestral . . .	140	60 (30T; 30TP)	5	
Bioquímica Geral . . . . .	BIOQ	Semestral . . .	140	67.5 (37.5T; 30PL)	5	
Epidemiologia e Saúde Pública . . . . .	CS	Semestral . . .	112	45 (45TP)	4	
Anatomia Patológica Sistemática . . . . .	CS	Semestral . . .	140	60 (60TP)	5	
Psicossociologia da Saúde . . . . .	CC	Semestral . . .	84	45 (45TP)	3	

12.08.2015. — A Diretora, *Maria Carlos Ferreira*.

208963294

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

## Aviso n.º 11064/2015

No âmbito das competências que são conferidas na alínea *b*) do Artigo 92.º da Lei n.º 62/2007 de 10 de setembro e em conformidade com o Decreto-Lei n.º 74/2006 de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, foi aprovada a criação do curso de 2.º ciclo em Ensino de Informática pela Universidade de Évora.

O referido curso, conducente ao grau de Mestre em Ensino de Informática, foi sujeito a acreditação prévia junto da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e posteriormente registado pela Direção-Geral do Ensino Superior, em 13 de agosto de 2015, com o número R/A — CR195/2015, pelo que determino, no uso de delegação de competências, que se proceda à publicação em anexo, da estrutura curricular e do plano de estudos do curso, o qual entra em funcionamento a partir do ano letivo de 2015-2016.

2/9/2015. — A Vice-Reitora, *Maria Filomena Ferreira Mendes*.

## Universidade de Évora

## Curso: 2.º Ciclo em Ensino de Informática

## Estrutura Curricular e Plano de Estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora
- 2 — Unidade orgânica: Escola de Ciências Sociais
- 3 — Curso: 2.º Ciclo em Ensino de Informática
- 4 — Grau ou diploma: Mestre
- 5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Educação
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120
- 7 — Duração normal do curso: 4 semestres

## Universidade de Évora

## Curso: 2.º Ciclo em Ensino de Informática

Grau: Mestre

## Área científica predominante do curso: Ciências da Educação

## QUADRO N.º 2

## 1.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Sistemas Multimodais . . . . .	INF	S	157	T:30 PL:30 OT:1	6	Obrigatória AD — Área de Docência.

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

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

## QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Educação . . . . .	CED	90	6
Informática . . . . .	INF	18	
Psicologia . . . . .	PSI	6	
<i>Total</i> . . . . .		114	6

10 — Observações:

Estrutura do plano de estudos de acordo com as áreas de formação legalmente previstas (D.L. 79/2014 de 14 de maio)

1 — Dos 120 ECTS necessários à obtenção do grau o aluno terá de fazer:

- a*) 18 ECTS na componente de formação da Área de Docência (AD);
- b*) 24 ECTS na componente de formação da Área Educacional Geral (AEG);
- c*) 30 ECTS na componente de formação de Didáticas Específicas (DE);
- d*) 48 ECTS na componente de formação de Iniciação à Prática Profissional (IPP), incluindo Prática de Ensino Supervisionada.

11 — Plano de estudos:

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (1)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Inteligência Artificial Aplicada . . . . .	INF	S	157	T:30 PL:30 OT:1	6	Obrigatória AD — Área de Docência.
Didática da Informática I . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Obrigatória DE — Didática Específica.
Metodologias de Investigação em Educação . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Obrigatória AEG — Área Educacional Geral.
Psicologia Educacional . . . . .	PSI	S	156	TP:45 OT:3	6	Obrigatória AEG — Área Educacional Geral.

## QUADRO N.º 3

1.º ano/2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (1)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Computação Ubíqua . . . . .	INF	S	157	T:30 PL:30 OT:1	6	Obrigatória AD — Área de Docência.
Didática da Informática II . . . . .	CED	S	312	TP: 90 OT: 6	12	Obrigatória DE — Didática Específica.
Administração e Gestão Educacional . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Obrigatória AEG — Área Educacional Geral.
UC optativa * (ver quadro optativas) . . . . .	CED	S	156	45 TP; 3 OT	6	Optativa /AEG.

## QUADRO N.º 4

2.º ano/3.º semestre e 4.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (1)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Didática da Informática III . . . . .	CED	S (3.º semestre)	156	TP: 45 OT: 3	6	Obrigatória DE — Didática Específica
Avaliação das Aprendizagens em Informática	CED	S (3.º semestre)	156	TP: 45 OT: 3	6	Obrigatória DE — Didática Específica
Prática de Ensino Supervisionada . . . . .	CED	A (3.º e 4.º semestre)	1 248	E: 360 OT: 25	48	Obrigatória IPP — Iniciação à Prática Profissional

## Disciplinas optativas

## QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (1)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Comunicação em Contexto Escolar . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.
Educação para a Cidadania . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.
Educação para a Saúde . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.
Literacias Múltiplas . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.
História da Educação em Portugal . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.
Bibliotecas Escolares . . . . .	CED	S	156	TP:45 OT:3	6	Optativa AEG — Área Educacional Geral.

(1) (A) Anual; (S) Semestral

(2) (T) Ensino Teórico; (TP) Ensino Teórico-Prático; (PL) Ensino Prático e Laboratorial; (TC) Trabalho de Campo; (S) Seminário; (E) Estágio; (OT) Orientação Tutorial; (O) Outra