

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (¹)		
Projeto de Sistemas Construtivos em Engenharia Natural	ENGB	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Condicionamento Ambiental	ENGR	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.

4.º Ano/8.º semestre

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (¹)		
Produção de Biomassa Florestal	ENGB	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Seminário de Dissertação	ENGB	Semestral	78	30-TP	3	Obrigatória.
Sistemas de Controlo Ambiental	INF	Semestral	80	28-TP	3	Obrigatória.
Tecnologia e Análise dos Sistemas de Rega	ENGR	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Logística e Distribuição	GES	Semestral	150	25-T; 15-S; 5-OT; 5-O	6	Obrigatória.
Tecnologia do Frio e da Secagem	ENGR	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.

5.º Ano/9.º semestre

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (¹)		
Projeto em Engenharia de Biossistemas	ENGB	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Eficiência Energética em Engenharia de Biossistemas	ENGB	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Tecnologias e Equipamentos Agroalimentares	ENGAA	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.
Sistemas Robóticos	ENGM	Semestral	156	30-T; 30-TP; 2-OT	6	Obrigatória.
Técnicas Avançadas de Rastreabilidade de Produtos Biológicos.	ENGB	Semestral	156	60-TP	6	Obrigatória.

5.º Ano/10.º semestre

QUADRO N.º 11

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (¹)		
Dissertação	ENGB	Semestral	780	20-OT	30	Obrigatória.

(¹) (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.

206467935

Despacho n.º 13928/2012

No âmbito das competências que são conferidas na alínea b) do artigo 92.º da Lei n.º 62/2007 de 10 de setembro foi, em conformidade com os Decretos-Leis n.ºs 42/2005 de 22 de fevereiro e 74/2006 de 24 de março alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de junho, aprovada a criação do curso de 2.º ciclo em Teatro, pela Universidade de Évora.

O referido curso, conducente ao grau de mestre em Teatro, foi sujeito a acreditação prévia junto da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e posteriormente registado pela Direção-Geral do Ensino Superior com o número R/A-Cr 187/2012, pelo que, em cumprimento do n.º 3 do Despacho n.º 22/DIR/2010, de 1 de junho, determino, no uso de delegação de competências, que se proceda à publicação em anexo da estrutura curricular e do plano de estudos, o qual entra em funcionamento a partir do ano letivo de 2012-2013.

11-10-2012. — A Vice-Reitora, *Hermínia Vilar*.

ANEXO

Universidade de Évora**Escola de Artes****2.º Ciclo em Teatro****Grau: Mestre**

Área científica predominante do curso: Interpretação/Encenação

Estrutura Curricular e Plano de Estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora.
- 2 — Unidade orgânica: Escola de Artes.
- 3 — Curso: Teatro.

4 — Grau ou diploma: Mestre.

5 — Área científica predominante do curso: Interpretação/Encenação.

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

Diploma de Grau de Mestre: 120 ECTS;

Certidão de curso de Mestrado (componente curricular do Mestrado): 72 ECTS;

Certidão de curso de especialização: 60 ECTS.

7 — Duração normal do curso:

Mestrado: 2 anos /4 semestres;

Curso de Mestrado (componente curricular): 3 semestres;

Certidão de curso de especialização: 2 semestres.

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

Área de Especialização: Ator/Encenador.

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
Estudos Teatrais	ET	12	0
Interpretação/Encenação	INT/ENC	96	0
Dramaturgia	DRA	6	0
Qualquer Área Científica da Universidade de Évora	Opção	0	6
<i>Total</i>		114	6

10 — Observações:

11 — Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

1.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (¹)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (²)		
Metodologia de investigação em artes	ET	S	78	60-S	3	Obrigatória.
Dramaturgia aplicada I	DRA	S	78	30-TP	3	Obrigatória.
Teorias do ator e da encenação	ET	S	156	45-T	6	Obrigatória.
Espaço e Representação	ET	S	78	30-TP	3	Obrigatória.
Laboratório de Interpretação /Encenação I	INT/ENC	S	390	150-PL	15	Obrigatória.

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)		
Dramaturgia Aplicada II	DRA	S	78	30-TP	3	Obrigatória.
Cinética e Composição	ENC/INT	S	156	45-TP	6	Obrigatória.
Optativa livre I	—	S	78	30-TP	3	Optativa.
Optativa livre II	—	S	78	30-TP	3	Optativa.
Laboratório de Interpretação /Encenação II	INT/ENC	S	390	150-PL	15	Obrigatória.

QUADRO N.º 4

2.º ano/3.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (¹)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (²)		
Seminário Especializado de Investigação	INT/ENC	S	312	90-S	12	Obrigatória.

QUADRO N.º 5

2.º ano/4.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo (¹)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto (²)		
Dissertação/Estágio/Projeto	INT/ENC	S	1248	30-S	48	Obrigatória.

(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