

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO****Portaria n.º 1167/2000**

de 12 de Dezembro

A requerimento da CEUL — Cooperativa de Ensino Universidade Lusíada, C. R. L., entidade instituidora da Universidade Lusíada, cuja criação foi autorizada, ao abrigo do Decreto-Lei n.º 100-B/85, de 8 de Abril, pelo despacho n.º 135/MEC/86, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, de 28 de Junho de 1986;

Considerando o disposto na Portaria n.º 1140/91, de 6 de Novembro, alterada pela Portaria n.º 876/98, de 9 de Outubro;

Ao abrigo do disposto no n.º 5 do artigo 53.º e no artigo 67.º do Estatuto do Ensino Superior Particular e Cooperativo, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 16/94, de 22 de Janeiro, alterado, por ratificação, pela Lei n.º 37/94, de 11 de Novembro, e pelo Decreto-Lei n.º 94/99, de 23 de Março:

Manda o Governo, pelo Ministro da Educação, o seguinte:

1.º

**Alteração do plano de estudos**

O plano de estudos do curso de licenciatura em Engenharia Têxtil ministrado pela Universidade Lusíada em Vila Nova de Famalicão, cujo funcionamento foi autorizado pela Portaria n.º 1140/91, de 6 de Novembro,

alterada pela Portaria n.º 876/98, de 9 de Outubro, passa a ser o constante do anexo à presente portaria.

2.º

**Ano e semestre lectivo**

1 — O número de semanas lectivas efectivas de cada ano lectivo, excluindo as destinadas a avaliação de conhecimentos, não pode ser inferior a 30.

2 — O número de semanas lectivas efectivas de cada semestre lectivo, excluindo as destinadas a avaliação de conhecimentos, não pode ser inferior a 15.

3.º

**Aplicação**

O disposto no presente diploma aplica-se a partir do ano lectivo de 2000-2001, inclusive.

4.º

**Transição**

As regras de transição entre o anterior e o novo plano de estudos são fixadas pelo órgão legal e estatutariamente competente do estabelecimento de ensino.

Pelo Ministro da Educação, *José Joaquim Dinis Reis*, Secretário de Estado do Ensino Superior, em 8 de Novembro de 2000.

## ANEXO

**Universidade Lusíada — Vila Nova de Famalicão****Curso de Engenharia Têxtil**

Grau de licenciado

QUADRO N.º 1

**1.º ano**

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Matemática I .....	Anual .....	2	2				
Química Geral .....	Anual .....	2	2	2			
Física Geral .....	Anual .....	2	2	2			
Introdução à Engenharia Têxtil .....	Anual .....	2	2				

QUADRO N.º 2

**2.º ano**

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Matemática II .....	Anual .....	2	2				
Programação de Computadores .....	Anual .....	2	2	2			
Mecânica de Fluidos .....	Anual .....	2	2	2			

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Polímeros Têxteis .....	Semestral .....	2	2				
Têxteis não Tecidos .....	Semestral .....	2	2				
Estatística .....	Semestral .....	2	2				

## QUADRO N.º 3

## 3.º ano

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Transmissão de Calor .....	Anual .....	2	2				
Química Ambiental e Microbiologia .....	Semestral .....	2	2				
Métodos Instrumentais de Análise .....	Semestral .....	2	2				
Química Orgânica .....	Semestral .....	2	2				
Resistência dos Materiais .....	Semestral .....	2	2				
Electricidade e Circuitos Eléctricos .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia da Fiação .....	Semestral .....	2	2				
Química Têxtil .....	Semestral .....	2	2				
Química dos Curtumes .....	Semestral .....	2	2				

## QUADRO N.º 4

## 4.º ano

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Instalações e Serviços Industriais .....	Anual .....	2	2				
Indústria da Confecção .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia da Tecelagem .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia da Tinturaria I .....	Semestral .....	2	2				
Indústria do Calçado .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia das Malhas .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia da Tinturaria II .....	Semestral .....	2	2				
Têxteis Técnicos .....	Semestral .....	2	2				
Automação e Controlo .....	Semestral .....	2	2				

## QUADRO N.º 5

## 5.º ano

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade em horas semanais					Observações
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários	Estágios	
Projecto de Engenharia Têxtil .....	Anual .....	2	2				
Tecnologia da Ultimação .....	Semestral .....	2	2				
Tecnologia da Estampagem .....	Semestral .....	2	2				
Gestão de Energia .....	Semestral .....	2	2				
Controlo Industrial .....	Semestral .....	2	2				
História da Cultura Portuguesa .....	Semestral .....	2	2				
Poliuição Industrial .....	Semestral .....		3				
Higiene e Segurança no Trabalho .....	Semestral .....	2	2				
Marketing .....	Semestral .....	2	2				
Estágio Industrial .....							(a)

(a) Nos termos a regulamentar pelo órgão legal e estatutariamente competente da Universidade.