

**CESPU — COOPERATIVA DE ENSINO SUPERIOR POLITÉCNICO E UNIVERSITÁRIO, C. R. L.****Aviso n.º 23404/2021**

Sumário: Plano de estudos e estrutura curricular do novo 3.º ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Toxicologia autorizado a funcionar no Instituto Universitário Ciências da Saúde.

A CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Universitário de Ciências da Saúde, torna público que ao abrigo do disposto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na sua atual redação, o 3.º ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Toxicologia foi objeto de acreditação por deliberação do Conselho de Administração da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior publicada em 17/11/2021 e foi registado pela Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/A-Cr 314/2021, em 23/11/2021.

Em conformidade com o despacho da Direção-Geral do Ensino Superior, procede-se à publicação da caracterização da estrutura curricular e plano de estudos do novo ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Toxicologia, nos termos constantes do anexo ao presente aviso.

25 de novembro de 2021. — O Presidente, *Prof. Doutor António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

- 1 — Instituição de ensino: Instituto Universitário de Ciências da Saúde (4261)
- 2 — Tipo de curso: Doutoramento — 3.º ciclo.
- 3 — Denominação: Toxicologia.
- 4 — Grau ou diploma: Doutor.
- 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 240 créditos ECTS.
- 6 — Opções, ramos, áreas de especialização, especialidades ou outras formas de organização da estrutura curricular: Não aplicável.
- 7 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Toxicologia	TOX	211	24
Química	QUI	5	0
<i>Total</i>		216	24

8 — Plano de estudos:

Instituto Universitário de Ciências da Saúde

Ciclo de estudos em Toxicologia

Grau de Doutor

QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Obs.	
				Total	Contacto (a)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Toxicologia dos Órgãos Alvo e Toxicocinética	TOX	1	1.º semestre	140		48									5	
Métodos Instrumentais em Toxicologia	QUI	1	1.º semestre	140		26	26								5	
Modelos Experimentais em Toxicologia	TOX	1	1.º semestre	140		26	26								5	
Mecanismos de Toxicidade	TOX	1	1.º semestre	140		36	16								5	
Projeto de Tese	TOX	1	Anual	448		26	26				78				16	
Toxicologia Ambiental	TOX	1	2.º semestre	168		26	26								6	(b)
Toxicologia Clínica	TOX	1	2.º semestre	168		40									6	(b)
Toxicologia Alimentar	TOX	1	2.º semestre	168		30	15								6	(b)
Toxicologia Forense	TOX	1	2.º semestre	168		20	20								6	(b)
Unidade Curricular Livre	TOX	1	2.º semestre	168											6	(c)
Tese	TOX	2	Anual	1680							240				60	
Tese	TOX	3	Anual	1680							240				60	
Tese	TOX	4	Anual	1680							240				60	

(a) Legenda: 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.

(b) Unidade curricular opcional; o estudante escolherá 3 de entre as 4 unidades curriculares oferecidas.

(c) Horas de contacto variáveis e a determinar; abrange a frequência de cursos internos ou externos de unidades curriculares de 3.º ciclos de estudos ou congressos ou conferências ou workshops com relevância para o projeto de tese do estudante.

314768929