DSSRES Direção de Serviços de Suporte à Rede do Ensino Superior

DGES Direção-Geral do Ensino Superior

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Parecer

Concordo.

À consideração superior.

A Diretora de Serviços de Suporte à Rede do Ensino Superior

Inês Vasques Branco

Despacho

Concordo.

O Diretor-Geral do Ensino Superior, Prof. Doutor Joaquim Mourato

Registo de alterações de elementos caracterizadores de um ciclo de estudos

(artigos 75.º a 80.º do Regime jurídico dos graus e diplomas do ensino superior - RJGDES)

Foi recebido a 06/02/2024, ao abrigo da alínea b) do artigo 76.º-B do RJGDES, o seguinte requerimento de registo da alteração (ID-3119):

- Registo na DGES: R/A-Ef 398/2011, de 18/03/2011
- 9861: Licenciatura 1º ciclo em Saúde Ambiental
- 7210: Instituto Politécnico de Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra

Com a seguinte situação de acreditação:

• ACEF/2122/0508562, publicada em 25709/2023, válida por 6 anos

Análise técnica e proposta de decisão

A alteração enquadra-se no âmbito na alínea b) do n.º 1 do artigo 76.º-B do RJGDES, tendo obtido a concordância da A3ES.

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do RJGDES, propõe-se o registo da alteração, com os seguintes dados:

- Número do registo da alteração: R/A-Ef 398/2011/AL01
- Data da decisão: Data do despacho.
- Elementos caracterizadores que se juntam em anexo.

A instituição de ensino superior deve proceder à publicação da alteração na 2.ª série do Diário da República, mencionando expressamente:

- a) As referências da publicação em Diário da República da caracterização do ciclo de estudos anterior à alteração agora registada;
 - b) O número e data do registo de alteração acima indicada.

Lisboa, 15/02/2024

Bernardo Narciso

ANEXO

1. Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra (7210)

2. Tipo de curso: Licenciatura - 1º ciclo

3. Denominação: Saúde Ambiental

4. Grau ou diploma: Licenciado

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		
Ciências Exatas	CE	11			
Ciências Médicas e da Saúde	CMS	16			
Ciências Sociais	CS	15			
Ciências Naturais	CNAT	12			
Saúde Ocupacional e Ambiental	SOA	186			
Subtotal		240,0			
Total	240				

8. Observações:

9. Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área	Ano	Organização		Horas de trabalho									Créditos	Observações
(1)	científica	curricular	do ano	Total	Contacto (6)								(7)	(8)	
	(2)	(3)	curricular	(5)											
			(4)		Т	TP	PL	TC	S	Е	OT	0	Horas totais		
													de contacto		
Introdução à Saúde Ambiental	SOA	1.º	1.º Semestre	132,5	30	30							60	5	
Geografia e Ordenamento do Território	CS	1.9	1.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
Epidemiologia e Saúde Pública	CMS	1.9	1.º Semestre	132,5		60	15						75	5	
Microbiologia Aplicada	CNAT	1.9	1.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Hidrogeologia	CNAT	1.9	1.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Anatomofisiologia	CMS	1.º	1.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Física Aplicada	CE	1.9	1.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Patologia Geral	CMS	1.9	2.º Semestre	79,5	30								30	3	
Química Aplicada	CE	1.9	2.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
Gestão Sanitária de Resíduos I	SOA	1.º	2.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
Saúde Ocupacional	SOA	1.º	2.º Semestre	132,5	30	30							60	5	
Hidráulica Sanitária	CNAT	1.9	2.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Psicologia das Relações Interpessoais	CS	1.9	2.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Estágio I	SOA	1.9	2.º Semestre	159,0						80	15		95	6	
Habitat e Saúde Urbana	SOA	2.º	1.º Semestre	132,5		30	30						60	5	
Ergonomia	SOA	2.º	1.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Gestão da Qualidade da Água I	SOA	2.º	1.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Higiene e Segurança Alimentar	SOA	2.º	1.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Economia do Ambiente e da Saúde	CS	2.º	1.º Semestre	79,5		30							30	3	
Qualidade do Ar	SOA	2.º	1.º Semestre	159,0		45	30						75	6	
Gestão Sanitária de Resíduos II	SOA	2.º	1.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
Alterações Climáticas e Saúde	SOA	2.º	2.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
Zoonoses e Vetores	CMS	2.º	2.º Semestre	106,0		30	15						45	4	
Segurança do Trabalho	SOA	2.º	2.º Semestre	159,0		45	30						75	6	
Gestão da Qualidade da Água II	SOA	2.º	2.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Sustentabilidade Energética	SOA	2.º	2.º Semestre	106,0		45							45	4	
Toxicologia em Saúde Humana	SOA	2.º	2.º Semestre	106,0		45	15						60	4	

Unidade curricular	Área	Ano	Organização		Horas de trabalho									Créditos	Observações
(1)	científica	curricular	do ano	Total	Contacto (6)								(7)	(8)	
	(2)	(3)	curricular	(5)											
			(4)		Т	TP	PL	TC	S	Е	OT	0	Horas totais		
													de contacto		
Certificação da Qualidade Alimentar	SOA	2.º	2.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Organização e Intervenção da Emergência	SOA	3.º	1.º Semestre	132,5	30	30							60	5	
Estatística	CE	3.º	1.º Semestre	79,5		45							45	3	
Educação e Comunicação em Saúde	SOA	3.⁰	1.º Semestre	106,0		15	30						45	4	
Ambiental															
Coordenação de Segurança e Ambiente na	SOA	3.º	1.º Semestre	106,0		30	15						45	4	
Construção Civil															
Intervenção Autárquica para a	SOA	3.º	1.º Semestre	79,5		45							45	3	
Sustentabilidade															
Higiene do Trabalho	SOA	3.º	1.º Semestre	159,0		30	45						75	6	
Gestão de Riscos Ambientais	SOA	3.º	1.º Semestre	132,5		30	30						60	5	
Gestão do Risco em Cenário de Catástrofe	SOA	3.º	2.º Semestre	132,5	30	30							60	5	
Avaliação e Controlo de Riscos Ocupacionais	SOA	3.º	2.º Semestre	159,0		30	30						60	6	
Sistemas Integrados de Qualidade, Ambiente	SOA	3.º	2.º Semestre	106,0	30	30							60	4	
e Segurança															
Gestão do Risco em Unidades de Saúde	SOA	3.º	2.º Semestre	79,5	30	15							45	3	
Psicossociologia do Trabalho e das	CS	3₀	2.º Semestre	106,0	30	15							45	4	
Organizações															
Investigação Aplicada em Saúde Ambiental I	SOA	3.º	2.º Semestre	106,0		30					15		45	4	
Casos de Estudo em Saúde Ambiental	SOA	3.º	2.º Semestre	106,0		30	30						60	4	
Investigação Aplicada em Saúde Ambiental II	SOA	4.º	Anual	159,0							30		30	6	
Estágio II	SOA	4.º	Anual	1431,0						840	60		900	54	