



# **DESPACHO 26/2023**

# Inscrição em Unidades Curriculares Isoladas nos Cursos de Licenciatura e Mestrado da ESALD

Ano letivo 2023/2024 -

De acordo com o disposto no Artigo 46.º-A do Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, em conformidade com o previsto no Artigo 3º do Regulamento de Inscrição em Unidades Curriculares Isoladas do IPCB, determino:

## I – CURSOS DE LICENCIATURA DA ESALD

# Elenco de unidades curriculares:

Unidades curriculares dos cursos da ESALD constantes do Anexo 1.

# Número de vagas: 6 vagas

- 3 vagas: Estudantes da ESALD
  Para cumprimento do previsto no nº 2 do Art.º 11º do Regulamento Interno para Creditação
  Unidades Curriculares de Opção:
- 3 vagas: Estudantes de outros Cursos da ESALD, de outras Escolas do IPCB ou Externos:

## II – CURSO DE MESTRADO EM CUIDADOS PALIATIVOS

#### Elenco de unidades curriculares

Unidades curriculares do 1º ano do plano de estudos do mestrado constantes do Anexo 1.

# Número de vagas: 3 vagas

Cada estudante pode inscrever-se até um máximo de 3 unidades curriculares

O presente despacho entra em vigor no ano letivo 2023/2024.

Nota: Publicar no sítio da ESALD, disponibilizar na intranet.

# Dê-se conhecimento:

- Aos docentes;
- Aos Serviços Académicos;
- Ao Secretariado de Cursos.

#### A DIRETORA

Rute Sofia dos Santos Crisóstomo (Prof.ª Adjunta)







# **ANEXO 1**

Unidades Curriculares Comuns ao Planos de Estudo dos Cursos				
Duração	Unidade Curricular	ANO	ECTS	CURSO
1º Semestre	Anatomofisiologia Humana I	1º	5	CBL / FC / IMRT
	Psicossociologia da Saúde	<b>1</b> º	3	CBL/ ENF/ FC/ FT/ IMRT
2º Semestre	Anatomofisiologia Humana II	1º	5	CBL / FC / IMRT
	Bioética -	4º	3	FC
		2º/ 3º	2,5	ENF//FT

Licenciatura em Ciências Biomédicas Laboratoriais				
Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS	
	Bioestatística	1º	4	
	História e Fundamentos em Ciências Biomédicas Laboratoriais	1º	4	
1º Semestre	Genética Molecular e Humana	1º	5	
	Anatomia Patológica Sistemática I	2º	5	
	Investigação em Ciências Biomédicas laboratoriais I	3 <u>°</u>	5	
	Tanatologia e Fetopatologia	3 <u>°</u>	5	
	Genética Molecular e Humana	1º	5	
2º Semestre	Fisiopatologia	1º	5	
	Imunologia Laboratorial	1º	5	
	Anatomia Patológica Sistemática II	2	5	

	Licenciatura	a em Enfermagem		
Duração	Unidade	e Curricular	Ano	ECTS
	Anatomia Humana I		1º	5
	Fisiologia Humana I		1º	5
	Bioquímica e Biofísica		1º	5
	Microbiologia		1º	3
	Psicossociologia da Saúde		1º	3
	Bioestatística		$2^{\circ}$	3
1º Semestre	Epidemiologia		2º	2
1- Semestre	Farmacologia II		2º	2
	Infeciologia		2º	2
	Gestão em Saúde		3º	2,5
	Investigação II		3º	2,5
	Opção I - Língua Estrange	eira	3⁰	4
	Pedagogia da Saúde		3⁰	2,5
	Saúde Ocupacional		3º	2
	Anatomia Humana II		1º	5
	Fisiologia Humana II		1º	5
	Alimentação, Nutrição e [	Dietética	1º	2
2º Semestre	Farmacologia I		1º	2
	Cuidados Paliativos		2º	2
	Investigação I		2º	2
	Direito em Saúde		21 FICAC	
	Psicologia do Desenvolvir	nento	3º	3
			اعالم	5 RE



	Licenciatura em Fisiologia Clínica		
Semestre	Unidade Curricular	Ano	ECTS
1º Semestre	Bioquímica e Biofísica	1º	4
	Iniciação à Profissão	1º	3
	Biologia Celular e Molecular Humana	1º	3
	Patologia Neurológica II	$2^{\underline{\circ}}$	3
	Patologia Cardiorrespiratória II	$2^{\underline{\circ}}$	4
	Neuroanatomia	1º	5
	Análise de Sinais Biológicos	1º	4
	Estatística e Análise de Dados Epidemiológicos em	1º	3
	Saúde	· ·	
	Farmacologia Aplicada à Fisiologia Clínica	1º	3
2º Semestre	Patologia Neurológica I	1º	3
	Patologia Cardiorrespiratória I	1º	4
	Imagem Médica aplicada à Fisiologia Clínica	4º	3
	Emergência Médica	4º	4
	Comunicação e Humanização em Saúde	4º	3
	Contextualização Socioprofissional	4º	3

Licenciatura em Fisioterapia				
Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS	
	Anatomia Humana I	1º	5,5	
	Epidemiologia e Saúde Pública	1º	5	
	Fisiologia Humana I	1º	4	
	Psicossociologia da Saúde	1º	3	
1º Semestre	Teoria e Evidência em Fisioterapia I	1º	4,5	
	Fisiopatologia II	2º	5	
	Inglês Especializado	2º	4	
	Comunicação e Educação em Saúde	3º	2,5	
	Desenvolvimento e Ciclo de Vida II	3 <u>°</u>	2	
	(Plano de Estudos 2010)			
	Métodos de Análise e Tratamento de Dados	4º	3	
	(Plano de Estudos 2022)			
	Anatomia Humana II	1º	5,5	
2º Semestre	Fisiologia Humana II	1º	4	
	Fisiopatologia I	1º	4,5	
	Desenvolvimento e Ciclo de Vida I	2º	2	
	Dinâmica da dor	2º	2	
	Fisiopatologia III	2º	5	







	Licenciatura em Imagem Médica e Radiotera	pia	
Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS
	Biofísica	1º	4
	Histologia e Embriologia	1º	4
	Identidade Profissional	1º	6
	Inglês Técnico	1º	3
	Matemática Aplicada à Imagem Médica e Radioterapia	1º	5
	Bioética aplicada à Imagem Médica e Radioterapia	2º	2
1º Semestre	Controlo de Qualidade em Imagem Médica e Radioterapia	2º	3
i Semestre	Física das Radiações	$2^{\underline{o}}$	5
	Imagem Médica I	2º	4
	Oncologia	2º	3
	Sinais e Formação da Imagem Médica	2º	3
	Farmacologia Aplicada à Imagem Médica e Radioterapia	3 <u>°</u>	5
	Fusão de Imagens Médicas	3º	2
	Semiótica em Imagem Médica I	3º	4
	Bioestatística	1º	3
	Física Médica	1º	5
	Fisiopatologia	1º	4
	Instrumentação, Eletrónica e Equipamentos Médicos	1º	4
	Introdução aos Métodos e Técnicas em Imagem Médica e Radioterapia	<b>1</b> º	5
	Radiobiologia	1º	2
2º Semestre	Cuidados ao Doente Oncológico e Crónico	2º	4
z- semestre	Imagem Médica II	2º	4
	Processamento de Imagem Médica	2º	5
	Proteção e Segurança Radiológica	2º	5
	Sistemas de Informação em Saúde	2º	2
	Dosimetria Clínica	3º	4
	Investigação Aplicada em Imagem Médica e Radioterapia	3º	5









Mestrado em Cuidados Paliativos				
Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS	
1º Semestre	Comunicação e Relação de Ajuda	1º	6	
	Controlo de Sintomas I	1º	5	
	Controlo de Sintomas II	1º	5	
	Controlo de Sintomas III	1º	5	
	Cuidados Paliativos	1º	4	
	Ética Aplicada	1º	5	
2º Semestre	Cuidar a Família e Apoio no Luto	1º	6	
	Formação em Cuidados Paliativos	1º	4	
	Gestão e Organização de Serviços em Cuidados Paliativos	<b>1</b> º	8	
	Investigação	1º	10	





