



DESPACHO 28/2024

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

– Ano letivo 2024/2025 –

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:

ELENCO DE UNIDADES CURRICULARES:

Unidades curriculares constantes do **Anexo 1**.

NÚMERO DE VAGAS:

I – CURSOS DE LICENCIATURA DA ESALD

- Estudantes da ESALD - **3 vagas**
- Estudantes de outras Escolas do IPCB ou Externos - **3 vagas**

II – CURSO DE MESTRADO EM CUIDADOS PALIATIVOS

- Estudantes da ESALD, de outras Escolas do IPCB ou Externos - **3 vagas** (cada estudante só pode inscrever-se até um máximo de 3 unidades curriculares)

O presente despacho entra em vigor no ano letivo 2024/2025.

Nota: Publicar no sítio dos SA, disponibilizar na *intranet*.

Dê-se conhecimento:

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

A DIRETORA

Rute Sofia dos Santos Crisóstomo
(Prof.ª Coordenadora)



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	1º	3	ENF/ FC / FT/ IMRT
		1º	2	CBL
2º Semestre	Anatomofisiologia Humana II	1º	5	CBL / FC / IMRT
		4º	4	CBL
	Bioética	4º	3	FC
		2º/ 3º	2,5	ENF/ FT

Mestrado em Cuidados Paliativos (M-CP)			
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	1º	8
	Investigação	1º	10

Licenciatura em Ciências Biomédicas Laboratoriais (CBL)			
Semestre	Unidade curricular	Ano	ECTS
1º Semestre	Bioestatística	1º	4
	História e Fundamentos em Ciências Biomédicas Laboratoriais	1º	4
	Genética Molecular e Humana	1º	5
	Anatomia Patológica Sistemática I	2º	5
	Controlo de Qualidade Laboratorial	2º	5
	Investigação em Ciências Biomédicas Laboratoriais I	3º	5
	Tanatologia e Fetopatologia	3º	5
2º Semestre	Genética Molecular e Humana	1º	5
	Fisiopatologia	1º	5
	Imunologia Laboratorial	1º	5
	Anatomia Patológica Sistemática II	2º	5
	Bioempreendedorismo em Ciências Biomédicas Laboratoriais	4º	4
	Ciências Forenses Aplicadas	4º	5
	Epidemiologia e Saúde Pública	4º	4
	Investigação em Ciências Biomédicas Laboratoriais II	4º	6
Oncobiologia	4º	4	



Licenciatura em Enfermagem (ENF)

Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS
1º Semestre	Anatomia Humana I	1º	5
	Fisiologia Humana I	1º	5
	Bioquímica e Biofísica	1º	5
	Microbiologia	1º	3
	Bioestatística	2º	3
	Epidemiologia	2º	2
	Farmacologia II	2º	2
	Infeciologia	2º	2
	Gestão em Saúde	3º	2,5
	Investigação II	3º	2,5
	Opção I - Língua Estrangeira	3º	4
	Pedagogia da Saúde	3º	2,5
	Saúde Ocupacional	3º	2
2º Semestre	Anatomia Humana II	1º	5
	Fisiologia Humana II	1º	5
	Alimentação, Nutrição e Dietética	1º	2
	Farmacologia I	1º	2
	Cuidados Paliativos	2º	2
	Investigação I	2º	2
	Direito em Saúde	3º	2
	Psicologia do Desenvolvimento	3º	3

Licenciatura em Fisiologia Clínica (FC)

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	2º	3
	Patologia Cardiorrespiratória II	2º	4
2º Semestre	Neuroanatomia	1º	5
	Análise de Sinais Biológicos	1º	4
	Estatística e Análise de Dados Epidemiológicos em Saúde	1º	3
	Farmacologia Aplicada à Fisiologia Clínica	1º	3
	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 (FT)

Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS
1º Semestre	Anatomia Humana I	1º	5,5
	Epidemiologia e Saúde Pública	1º	5
	Fisiologia Humana I	1º	4
	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	3º	2
2º Semestre	Anatomia Humana II	1º	5,5
	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 Radioterapia (IMRT)

Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS
1º Semestre	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
	Controlo de Qualidade em Imagem Médica e Radioterapia	2º	3
	Física das Radiações	2º	5
	Imagem Médica I	2º	4
	Oncologia	2º	3
	Sinais e Formação da Imagem Médica	2º	3
	Farmacologia Aplicada à Imagem Médica e Radioterapia	3º	5
	Fusão de Imagens Médicas	3º	2
	Semiótica em Imagem Médica I	3º	4



Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia (IMRT)

Duração	Unidade Curricular	Ano	ECTS
2º Semestre	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	1º	5
	Radiobiologia	1º	2
	Cuidados ao Doente Oncológico e Crónico	2º	4
	Imagem Médica II	2º	4
	Processamento de Imagem Médica	2º	5
	Sistemas de Informação em Saúde	2º	2
	Dosimetria Clínica	3º	4
	Investigação Aplicada em Imagem Médica e Radioterapia	3º	5
	Semiótica em Imagem Médica II	3º	4
	Biofísica	1º	4