

<b>Grau conferido</b> Licenciatura	<b>Duração</b> 4 anos	<b>Total ECTS</b> 240	<b>Publicação</b> DR, 2ª série
---------------------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------------------

**Plano de Estudos**

	Semestre	Unidade Curricular (UC)	Área Científica	Tempo de trabalho (h)		Créditos ECTS
				Total	Contacto	
1º Ano	1º	Análise Matemática	CE	108	T 30; TP 45	4
		Anatomia I	CMA	135	T 30 ; TP 45	5
		Cuidados de Saúde em Radiologia	CMA	95	T 30; TP 30	3,5
		Epidemiologia e Saúde Ocupacional	CMA	68	T 30; TP 22,5	2,5
		Física geral	CE	108	T 30; TP 30	4
		Integração ao Sistema de Saúde e à Profissão	CR	108	T 30; TP 30	4
		Psicologia	CSH	95	T 30; TP 30	3,5
	Sociologia da Saúde	CSH	95	T 30; TP 30	3,5	
	2º	Anatomia II	CMA	122	T 30; TP 30	4,5
		Bioética e Deontologia nas Ciências Radiológicas	CSH	95	TP 30	3,5
		Bioestatística Aplicada I	CE	95	T 30; TP 30	3,5
		Física Médica	CE	95	T 30; TP 30	3,5
		Fisiologia Humana	CMA	108	T 30; TP 30	4
		Patologia Humana	CMA	108	T 30; TP 30	4
Química Biológica		CB	95	T 30; TP 30	3,5	
Tecnologias de Equipamentos em Saúde	CR	95	T 30; TP 30	3,5		
2º Ano	1º	Anatomia Radiológica I	CMA	122	T 30; TP 30	4,5
		Electrónica Geral	CE	82	TP 30	3
		Física das radiações	CE	108	T 30; TP 30	4
		Manifestações Radiológicas da Patologia I	CMA	82	T 30; TP 30	3
		Radiobiologia	CB	108	T 30; TP 30	4
		Técnicas de Diagnóstico por Imagem I	CR	134	TP 45; P 45	5
		Técnicas Invasivas em Radiologia	CR	82	T 30; TP 30	3
	Ultrassonografia I	CR	95	T 30; TP 30	3,5	
	2º	Anatomia Radiológica II	CMA	95	T 30 ;TP 30	3,5
		Farmacologia	CMA	68	T 30	2,5
		Manifestações Radiológicas da Patologia II	CMA	95	T 30; TP 30	3,5
		Métodos de Produção e Tratamento de Imagem	CR	108	T 30; TP 30	4
		Prática Clínica I	CR	95	TP 30; PL 30	3,5
		Protecção e Segurança Radiológica	CR	108	T 30; TP 30	4
Técnica de Diagnóstico por Imagem II		CR	134	TP 45; PL 45	5	
Ultrassonografia II	CR	108	T 30; PL 30	4		
3º Ano	1º	Estágio Clínico I	CR	215	E 166	8
		Gestão Hospitalar em Radiologia	CSH	95	T 30; TP 30	3,5
		Prática Clínica II	CR	95	TP 30; PL 30	3,5
		Qualidade e Protecção em Radiologia	CR	95	T 30; TP 30	3,5
		Sistemas de Informação em Radiologia I	CE	95	T 30; TP 30	3,5
		Sociologia das Organizações e Profissões de Saúde	CSH	95	T 30; TP 30	3,5
		Técnica de Diagnóstico por Imagem III	CR	122	T 45; PL 45	4,5
	2º	Bioestatística Aplicada II	CE	82	T 30; TP 30	3
		Controle de Qualidade em Radiologia	CR	95	T 30; TP 30	3,5
		Estágio Clínico II	CR	215	E 166	8
		Fisiopatologia em Ciências Radiológicas	CMA	95	T 22,5; TP 22,5	3,5
		Opção	O	53	T 15; TP 15	2,0
		Psicologia da Comunicação em Saúde	CSH	68	T 15; TP 30	2,5
		Sistemas de Informação em Radiologia II	CE	82	T 30; TP 30	3
Técnica de Diagnóstico por Imagem IV	CR	122	TP 45; PL 45	4,5		
4º Ano	1º	Estágio Clínico III	CR	540	E 375	20
		Metodologias de Estudo de Caso em Ciências Radiológicas I	CR	60	E 30	2
		Métodos de Investigação em Ciências Radiológicas	CR	215	T 30; OT 15	8
	2º	Estágio Clínico IV	CR	540	E 375	20
		Metodologias de Estudo de Caso em Ciências Radiológicas II	CR	60	E 30	2
Investigação Empírica em Ciências Radiológicas	CR	215	T 30; OT 15	8		