

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 1

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Normal	
	Dia	Hora
Anatomia I [LIMR]- 24/25	7 jan	18h00-20h00
Biofísica [LIMR]- 24/25	13 jan	09h00-11h00
Equipamento e Instrumentação em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	15 jan	14h00-16h00
Fisiologia I [LIMR]- 24/25	10 jan	10h00-12h00
Introdução à Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	14 jan	14h00-16h00
Psicologia [LIMR]- 24/25	8 jan	11h00-13h00
Radiobiologia [LIMR]- 24/25	6 jan	11h00-13h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:07:21

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 2

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Normal	
	Dia	Hora
Anatomia Radiológica [LIMR]- 24/25	6 jan	10h00-12h00
Ecografia [LIMR]- 24/25	7 jan	11h00-13h00
Física das Radiações e Proteção Radiológica [LIMR]- 24/25	10 jan	09h00-11h00
Imagem Médica I [LIMR]- 24/25	16 jan	09h00-11h00
Métodos Avançados de Diagnóstico por Imagem I [LIMR]- 24/25	17 jan	14h00-16h00
Métodos e Técnicas em Radiologia I [LIMR]- 24/25	9 jan	09h00-11h00
Oncologia I [LIMR]- 24/25	13 jan	14h00-16h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:07:21

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

### Ano 3

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Normal	
	Dia	Hora
Controlo de Qualidade em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	16 jan	10h00-12h00
Estatística [LIMR]- 24/25	13 jan	11h00-13h00
Estudo de casos do Sistema Musculo-esquelético [LIMR]- 24/25	15 jan	09h00-11h00
Estudo de casos do Sistema Nervoso Central [LIMR]- 24/25	10 jan	15h00-17h00
Imagem Médica II [LIMR]- 24/25	8 jan	17h00-19h00
Métodos e Técnicas em Medicina Nuclear II [LIMR]- 24/25	9 jan	15h00-17h00
Métodos e Técnicas em Radioterapia II [LIMR]- 24/25	6 jan	15h00-17h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:07:21

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 1

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Recurso	
	Dia	Hora
Anatomia I [LIMR]- 24/25	21 jan	18h00-20h00
Biofísica [LIMR]- 24/25	27 jan	09h00-11h00
Equipamento e Instrumentação em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	29 jan	14h00-16h00
Fisiologia I [LIMR]- 24/25	24 jan	10h00-12h00
Introdução à Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	28 jan	14h00-16h00
Psicologia [LIMR]- 24/25	22 jan	11h00-13h00
Radiobiologia [LIMR]- 24/25	20 jan	11h00-13h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:05:17

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 2

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Recurso	
	Dia	Hora
Anatomia Radiológica [LIMR]- 24/25	20 jan	10h00-12h00
Ecografia [LIMR]- 24/25	21 jan	11h00-13h00
Física das Radiações e Proteção Radiológica [LIMR]- 24/25	24 jan	09h00-11h00
Imagem Médica I [LIMR]- 24/25	30 jan	09h00-11h00
Métodos Avançados de Diagnóstico por Imagem I [LIMR]- 24/25	31 jan	14h00-16h00
Métodos e Técnicas em Radiologia I [LIMR]- 24/25	23 jan	09h00-11h00
Oncologia I [LIMR]- 24/25	27 jan	14h00-16h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:05:17

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

### Ano 3

Unidade curricular	2024/2025_S1 Época Recurso	
	Dia	Hora
Controlo de Qualidade em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	30 jan	10h00-12h00
Estatística [LIMR]- 24/25	27 jan	11h00-13h00
Estudo de casos do Sistema Musculo-esquelético [LIMR]- 24/25	29 jan	09h00-11h00
Estudo de casos do Sistema Nervoso Central [LIMR]- 24/25	24 jan	15h00-17h00
Imagem Médica II [LIMR]- 24/25	22 jan	17h00-19h00
Métodos e Técnicas em Medicina Nuclear II [LIMR]- 24/25	23 jan	15h00-17h00
Métodos e Técnicas em Radioterapia II [LIMR]- 24/25	20 jan	15h00-17h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:05:17

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 1

Unidade curricular	2024/2025 Época Especial	
	Dia	Hora
Anatomia I [LIMR]- 24/25	15 jul	18h00-20h00
Biofísica [LIMR]- 24/25	14 jul	09h00-11h00
Equipamento e Instrumentação em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	16 jul	14h00-16h00
Fisiologia I [LIMR]- 24/25	11 jul	10h00-12h00
Introdução à Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	15 jul	14h00-16h00
Psicologia [LIMR]- 24/25	9 jul	11h00-13h00
Radiobiologia [LIMR]- 24/25	14 jul	11h00-13h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:03:27

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

## Ano 2

Unidade curricular	2024/2025 Época Especial	
	Dia	Hora
Anatomia Radiológica [LIMR]- 24/25	14 jul	10h00-12h00
Ecografia [LIMR]- 24/25	15 jul	11h00-13h00
Física das Radiações e Proteção Radiológica [LIMR]- 24/25	11 jul	09h00-11h00
Imagem Médica I [LIMR]- 24/25	17 jul	09h00-11h00
Métodos Avançados de Diagnóstico por Imagem I [LIMR]- 24/25	18 jul	14h00-16h00
Métodos e Técnicas em Radiologia I [LIMR]- 24/25	10 jul	09h00-11h00
Oncologia I [LIMR]- 24/25	14 jul	14h00-16h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:03:27

	Nome do curso: Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia	Período 1º Semestre
		Ano 2024/2025

### Ano 3

Unidade curricular	2024/2025 Época Especial	
	Dia	Hora
Controlo de Qualidade em Imagem Médica e Radioterapia [LIMR]- 24/25	17 jul	10h00-12h00
Estatística [LIMR]- 24/25	14 jul	11h00-13h00
Estudo de casos do Sistema Musculo-esquelético [LIMR]- 24/25	16 jul	09h00-11h00
Estudo de casos do Sistema Nervoso Central [LIMR]- 24/25	11 jul	15h00-17h00
Imagem Médica II [LIMR]- 24/25	9 jul	17h00-19h00
Métodos e Técnicas em Medicina Nuclear II [LIMR]- 24/25	10 jul	15h00-17h00
Métodos e Técnicas em Radioterapia II [LIMR]- 24/25	14 jul	15h00-17h00

Data de impressão: 16/10/2024 10:03:27