



Curso: Tecnólogo em Radiologia

1º ANO	
1º PERÍODO	
Disciplinas	CH. Total
Aspectos Embriológicos e Teciduais	80
Atividades Complementares	20
Fundamentos Anatomofisiológicos	80
História, Fundamentos e Ética da Radiologia	80
Informática, Inovação e Tecnologia	80
Suporte Básico de Vida	80
Total	420
2º PERÍODO	
Disciplinas	CH. Total
Anatomia Radiológica Humana	80
Atividades Complementares	20
Comunicação Expressão e Vida Universitária	80
Matemática Aplicada à Imaginologia	80
Processos Biopatológicos	80
Técnicas Radiológicas	80
Total	420
2º ANO	
3º PERÍODO	
Disciplinas	CH. Total
Atividades Complementares	20
Bases e Métodos de Avaliação em Radiologia	80
Biofísica para Radiologia	80
Controle de Qualidade em Diagnóstico por Imagem	80
Economia e Empreendedorismo	80
Inglês e Prática Oratória	80
Total	420
4º PERÍODO	
Disciplinas	CH. Total
Anatomia Radiológica dos Animais Domésticos	80
Atividades Complementares	20
Radiologia Digital e Processamento de Imagem	80
Radioproteção, Dosimetria e Biossegurança	80
Responsabilidade Socioambiental	80
Técnicas Radiológicas Contrastadas	80
Total	420
3º ANO	
5º PERÍODO	
Disciplinas	CH. Total
Atividades Complementares	20
Estágio Curricular Supervisionado I	80
Imaginologia por Ultrassom	80
Instalações Radiológicas	80
Radiologia em Pediatria	80
Radiologia Odontológica	80
Tomografia Computadorizada	80



UniFacema

Centro Universitário de Ciências
e Tecnologia do Maranhão

MISSÃO

"Proporcionar a formação de profissionais reconhecidos pelo mercado a partir de um Ensino Superior diferenciado para o desenvolvimento da sociedade".

	Total	500
6º PERÍODO		
Disciplinas	CH. Total	
Atividades Complementares		20
Estágio Curricular Supervisionado II		80
Hemodinâmica		80
Mamografia e Densitometria		80
Medicina Nuclear e Radiologia Industrial		80
Radioterapia		80
Ressonância Magnética		80
	Total	500
	Total Geral	2680