

Matriz Curricular: Graduação em Tecnológica em Radiologia

MÓDULO I				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Anatomia Funcional	04	40	40	80
Bases Moleculares e Bioquímicas	04	80	-	80
Introdução à Radiológica	02	40	-	40
Física Aplicada	04	80	-	80
Matemática	04	80	-	80
Português Instrumental I	02	40	-	40
SUBTOTAL	20	320	80	400
Atividades Complementares I	-	-	-	20
TOTAL	20	320	100	420

MÓDULO II				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Anatomia Estrutural e Radiológica	04	40	40	80
Fisiologia	04	80	-	80
Física Radiológica	04	80	-	80
Patologia Aplicada	04	60	20	80
Português Instrumental II	02	40	-	40
Informática Instrumental	02	20	20	40
SUBTOTAL	20	320	80	400
Atividades Complementares II	-	-	-	20
TOTAL	20	320	100	420

MÓDULO III				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Física das Radiações	04	80	-	80
Tecnologia da Imagem Convencional e D.O	05	100	-	100
Bioestatística	04	80	-	80
Microbiologia e Imunologia	02	30	10	40
Metodologia da Pesquisa	02	40	-	40
Bioética e Legislação	02	40	-	40
Filosofia e Sociologia	02	40	-	40
SUBTOTAL	21	420	-	420
Atividades Complementares III	-	-	-	20
Projeto Integrador I – Suporte as Técnicas Radiológicas	-	-	120	120
TOTAL	21	420	140	560

MÓDULO IV				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Tecnologia da Imagem Contrastada	05	100	-	100
Tomografia Computadorizada	05	100	-	100
Radioproteção	04	80	-	80
Psicologia da Saúde	02	40	-	40
Enfermagem	02	40	-	40
Inglês Instrumental	02	40	-	40
Farmacologia dos Meios de Contraste	02	40	-	40
SUBTOTAL	22	440	-	440
Atividades Complementares IV	-	-	-	20
Projeto Integrador II – Estudo Clínico	-	-	120	120
Estágio Curricular Supervisionado I	-	-	192	192
TOTAL	20	440	332	772

MÓDULO V				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Gestão Serviços Radiológicos	04	80	-	80
Hemodinâmica	04	80	-	80
Tecnologia em Ressonância Magnética	05	100	-	100
Radiologia Odontológica	02	40	-	40
Informática Aplicada à Imagem Digital	02	30	10	40
Mamografia	02	40	-	40
Ultrassonografia	02	40	-	40
SUBTOTAL	20	420	-	420
Projeto Integrador III – Protocolo de Imagem	-	-	120	120
Estágio Curricular Supervisionado II	-	-	192	192
TOTAL	21	420	312	732

MÓDULO VI				
Componentes	Aulas Semanais	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Aulas)
Protocolos em Ressonância Magnética	04	80	-	80
Tecnologia em Medicina Nuclear	05	100	-	100
Saúde da Comunidade	02	40	-	40
Radioterapia	05	100	-	100
Radiologia Industrial	04	80	-	40
Radiologia Digital	02	40	-	40
SUBTOTAL	22	440	-	440
Estágio Curricular Supervisionado III	-	-	-	192
TOTAL	22	440	-	632

QUADRO RESUMO DE COMPONENTES CURRICULARES / CARGA HORÁRIA				
Componentes	CH Teórica	CH Prática	CH Total (Hora-Aula)	CH Total (Horas)
Conteúdos Formativos (Módulos I; II; III; IV; V e VI)	2.360	160	2.520	2.100
Projeto Integrador (Módulos I; II e III)	-	360	360	300
Atividades Complementares (Módulos I; II; III e IV)	-	80	80	67
Estágio Curricular Supervisionado (I, II e III)	-	480	576	480
TOTAL	2.360	1.080	3.536h/a	2.947h