

# RADIOLOGIA



## INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR DE LONDRINA CURSO TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Carga Horária Modulares: 2.400 h/a = 2000 h/r

Projeto Integrador: 400 h/r

Trabalho de Conclusão de Curso: 60h/a = 50 h/r

Carga Horária Estágio: 480 h/r

Atividade Complementar: 140 h/r

Carga Horária Total do Curso: 3110 h/r

**Ano de vigência da matriz: Ingresso a partir de 01/01/2016**

MÓDULO	FUNÇÕES	SUB-FUNÇÕES	C/H
<b>MÓDULO I</b> Radiologia Profissional	Radiologia Profissional	Saúde e Radiologia	200
		Relacionamento Humano	
		Processo de Aprendizado	
		Segurança em Saúde	
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>20</b>
<b>MÓDULO II</b> Radiologia e Saúde	Radiologia e Saúde	Ambiente e saúde em Radiologia	200
		Processos de Aprendizado Instrumental	
		Radiologia Básica	
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>20</b>
	<b>MÓDULO III</b> Introdução Radiologia Convencional	Introdução Radiologia Convencional	Radiologia Básica
Segurança e Saúde			
Urgência e Emergência			
Introdução a Anatomia Humana e Radiológica			
<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>	
<b>MÓDULO IV</b> Radiologia Convencional	Radiologia Convencional	Processamentos de Filmes Radiográficos	200
		Anatomia Humana e Radiológica	
		Processos de Aprendizado Instrumental	
		Urgência e Emergência	
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>
<b>MÓDULO V</b> Radiologia Convencional Aplicada	Radiologia Convencional Aplicada	Fundamentos de Enfermagem	200
		Anatomia Humana e Radiológica	
		Saúde Coletiva	
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>
	<b>MÓDULO VI</b> Introdução Radiologia Digital	Introdução Radiologia Digital	Meios de Contrastes
Anatomia Humana e Radiológica			
Radiologia Computadorizada e Digital			
<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>	
<b>MÓDULO VII</b> Radiologia Digital Aplicada		Radiologia Digital Aplicada	Exames Contrastados
	Anatomia Humana e Radiológica		
	Diagnóstico Digital		
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>
	<b>MÓDULO VIII</b> Exames Digitais	Exames Digitais	Exames Contrastados
Anato fisiopatologia			
Protocolo de Exames Digitais			
<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>	
<b>MÓDULO IX</b> Radiologia Especifica		Radiologia Especifica	Exames Contrastados
	Anato fisiopatologia		
	Saúde Óssea		
	<b>Atividades Complementares</b>		<b>10</b>

<b>MÓDULO X</b> Terapêutica Radiológica	Terapêutica Radiológica	Saúde da Mama	200
		Anato fisiopatologia	
		Terapia Radiológica	
	Direitos Humanos e Cultura Afro-descendente	200	
	Metodologia Científica	Trabalho de Conclusão de Curso	
<b>Atividades Complementares</b>			<b>10</b>
<b>MÓDULO XI</b> Exames Nucleares	Exames Nucleares	Radiologia Nuclear	200
		Anato fisiopatologia	
	Metodologia Científica	Trabalho de Conclusão de Curso	20
	<b>Atividades Complementares</b>		
<b>MÓDULO XII</b> Radiologia Industrial, Odontológica e Veterinária	Radiologia Industrial Odontológica e Veterinária	Radiologia Industrial	200
		Radiologia Veterinária	
		Radiologia Odontológica	
		Anato fisiopatologia	
	Educação Ambiental	Educação Ambiental	20
	Metodologia Científica	Trabalho de Conclusão de Curso	
<b>Atividades Complementares</b>			<b>10</b>
			<b>Hora Aula</b>
			<b>Hora Relógio</b>
<b>Atividades Modulares</b>			2400 h/a
<b>Projeto Integrador</b>			----
<b>Atividades complementares</b>			----
<b>Estágio Curricular</b>			----
<b>Trabalho de Conclusão de Curso</b>			60h/a
<b>Carga Horária Total do Curso</b>			----
<b>Disciplina de Libras – Optativa</b>			----