

RADIOLOGIA (TECNÓLOGO)**MODALIDADE HÍBRIDA****2,5 anos / 05 semestres**

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CH (60')
Anatomia	170
Bioestatística e Metodologia da Pesquisa Científica	80
Bioquímica e Farmacologia	40
Dosimetria	40
Epidemiologia	40
Ergonomia e Biossegurança	40
Estágio Supervisionado I	40
Estágio Supervisionado II	80
Estágio Supervisionado III	120
Estágio Supervisionado IV	120
Estágio Supervisionado V	120
Estudo de Caso	40
Ética e Legislação	80
Exames Dinâmicos	160
Genética	80
Gestão em Saúde	80
Imunologia e Microbiologia	80
Introdução a Radiologia	170
Optativa I	40
Optativa II	40
Patologia e Enfermagem	150
Psicologia	40
Radiologia Digital e Processamento de Imagem	80
Radiologia Industrial	40
Radioterapia e Medicina Nuclear	180
Ressonância Magnética	160
Técnicas Radiológica de Tronco	160
Técnicas Radiológicas de Crânio e Face	150
Técnicas Radiológicas de MMSS e MMII	160
Veterinária	100

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CH (60')
Bioética	40
Biofísica	40
Educação das Relações Étnico-Raciais – ETNR**	40
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS**	40
Políticas de Educação Ambiental – PAMB**	40

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CH (60')
Química	40
Saúde Pública	40

Componentes Curriculares.....	2400 horas (60')
Estágio Supervisionado.....	480 horas (60')
Atividades Acadêmicas Complementares.....	50 horas (60')
Carga Horária Total do Curso	2930 horas (60')

**** Disciplina Optativa:** O aluno pode optar por acrescentar a disciplina de Língua Brasileira de Sinais-LIBRAS, Educação das Relações Étnico Raciais-ETNR e Políticas de Educação Ambiental-PAMB ao seu currículo, não sendo considerada como carga horária de disciplina optativa obrigatória.

Obs.: A ordem de oferta das disciplinas será estipulado conforme o mês de ingresso do aluno no Curso de Graduação na modalidade a Distância.