

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 4.800/2017**

Autoriza a oferta do Curso Técnico em Radiologia, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, na Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo - ETESES.

A PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES n.º 5.096/2017 (Processo CEE-ES n.º 195/2016/SEP n.º 75242907), aprovado na Sessão Plenária do dia 02-05-2017, com fundamento na Resolução CEE-ES n.º 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Autorizar a oferta do Curso Técnico em Radiologia, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, com 120 (cento e vinte) vagas iniciais anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, sendo 01 (uma) no turno vespertino e 01 (uma) no turno noturno, e 01 (uma) turma nos finais de semana, pelo período de 03 (três) anos, a partir do início do ano letivo de 2017, na Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo - ETESES, situada na Rua Aluysio Simões, n.º 580, Bairro Bento Ferreira, município de Vitória, ES, mantida pela Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo S/S Ltda.– ETESES – EPP, CNPJ n.º. 01.278.952/0001-34.

Parágrafo Único A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexada a esta Resolução.

Vitória, ES, 18 de maio de 2017.

MARIA JOSÉ CERUTTI NOVAES
Presidente do CEE

Homologo
Em 18 de maio de 2017.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 4.800/2017

	Item	COMPONENTES CURRICULARES	C.H.
Bloco 1	1	Introdução a Radiologia	40
	2	QSMS Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança	30
	3	Química Aplicada	30
	4	Anatomia e Fisiologia Humana	100
Subtotal			200
Bloco 2	5	Ética e Legislação Aplicada	40
	6	Matemática Instrumental	30
	7	Microbiologia e Biossegurança ³	30
	8	Física e Biofísica Aplicada	40
	9	Proteção e Higiene das Radiações	40
	10	Primeiros Socorros	20
Subtotal			200
Bloco 3	11	Psicologia Aplicada	40
	12	Anatomia Radiológica	80
	13	Patologia Geral Aplicada ao Radiodiagnóstico	50
	14	Densitometria Óssea	30
Subtotal			200
Bloco 4	15	Radiologia Convencional e Digital	60
	16	Processamento de Filmes e Imagens Radiográficas	30
	17	Mamografia	50
	18	Técnicas Radiológicas I	60
Subtotal			200
Estágio Supervisionado I			200
Bloco 5	19	Exames Radiológicos Contrastado	30
	20	Ressonância Magnética	40
	21	Tomografia Computadorizada	40
	22	Medicina Nuclear (PET Scan e PET-CT)	30
	23	Técnicas Radiológicas II	60
Subtotal			200
Bloco 6	24	Hemodinâmica	20
	25	Radioterapia	30
	26	Exames Radiológicos Especializados	30
	27	Processos de Trabalho em Radiodiagnóstico	60
	28	Técnicas Radiológicas III	60
Subtotal			200
Estágio Supervisionado II			200
Carga horária de aulas de 60 min.			1.200
Total do Estágio Supervisionado			400
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO			1.600