## SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 8.669/2025

Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Radiologia, Eixo Tecnológico de Ambiente e Saúde, na Escola Técnica CEDTEC, e dá outras providências.

O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES nº. 9.170/2025 (Processo E-docs nº. 2024-LG3F1/CEE-ES nº. 190/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 15-04-2025, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

## **RESOLVE:**

Art. 1º Renovar a autorização da oferta do Curso Técnico em Radiologia, Eixo Tecnológico de Ambiente e Saúde, na forma subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 20% (vinte por cento) da carga horária não presencial, com 120 (cento e vinte) vagas semestrais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, nos turnos matutino, vespertino e noturno, conforme demanda, na Escola Técnica CEDTEC, situada na Avenida Eldes Scherrer Souza, nº. 911, Bairro Parque Residencial Laranjeiras, município da Serra, ES, mantida por CEDTEC – Ensino e Soluções Didáticas Ltda., pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 11 de fevereiro de 2025.

**Art. 2º** Autorizar as alterações na Organização Curricular do curso citado no *caput* que está anexa a esta Resolução, a partir de 1º de julho de 2024.

Vitória, ES, 06 de junho de 2025.

ARTELÍRIO BOLSANELLO Presidente do CEE

Homologo Em 06 de junho de 2025.

VITOR AMORIM DE ANGELO Secretário de Estado da Educação

## ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.669/2025

TÉCNICO EM RADIOLOGIA (Ano-Grade: Versão 2024)		
Componentes Curriculares	СН	CH Não
	Presencial	Presencial
Anatomia Aplicada a Radiologia	80h	
Anatomia Radiológica Apendicular	80h	
Anatomia Radiológica Axial	80h	
Ética e Legislação		40h
Exames Contrastados	80h	
Fisiologia Aplicada a Radiologia	80h	
Fundamentos da Saúde	80h	
Introdução a Radiologia	-	80h
Mamografia e Densitometria óssea	40h	
Patologia Aplicada a Radiologia	40h	
Princípios de Formação de Imagem	40h	
Proteção e Higiene Radiológica	-	40h
Radiologia Industrial	-	40h
Radiologia Odontológica	40h	
Radioterapia	40h	
Técnicas de Redação	-	40h
Técnicas e Posicionamento Apendicular	80h	
Técnicas e Posicionamento Axial	80h	
Tecnologia em Radiologia	40h	
Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética	80h	
Carga Horária Total Presencial e Não Presencial	960h	240h
Carga Horária Total do Estágio Supervisionado Obrigatório	400h	
Carga Horária Total do Curso	1.600h	