

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 8.744/2025**

Renova a autorização da oferta do Curso de Especialização Técnica de Nível Médio em Radioterapia Eixo Tecnológico de Ambiente e Saúde, na Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo – ETESES, 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. 9.241/2025 (Processo E-docs nº. 2024-NL0CR/CEE-ES nº. 264/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 10-06-2025, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a autorização da oferta do Curso de Especialização Técnica de Nível Médio em Radioterapia, Eixo Tecnológico de Ambiente e Saúde, na forma subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 80 (oitenta) vagas semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, no turno noturno e nos finais de semana, na Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo – ETESES, situada na Avenida Vitória, nº. 2.588, Bairro Bento Ferreira, município de Vitória, ES, mantida pela Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo S/S Ltda. – ETESES-EPP, CNPJ nº. 01.278.952/0001-34, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 15 de fevereiro de 2025.

Parágrafo único. A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexa a esta Resolução.

Art. 2º O mantenedor deverá incluir o nome fantasia da instituição “Escola Técnica de Saúde do Espírito Santo – ETESES” no CNPJ e no contrato social.

Vitória, ES, 03 de julho de 2025.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 03 de julho de 2025.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.744/2025

	Disciplina	Carga Horária
Módulo I		CH
01	Psicologia, Ética e Humanização Aplicada à Radioterapia	20h
02	Conceitos aplicados à Oncologia e Noções Gerais de Primeiros Socorros	30h
03	Anatomia e Fisiologia Aplicada à Radioterapia	50h
04	Princípios Gerais da Radioterapia e Equipamentos Radioterápicos	20h
05	Técnicas Radioterápicas I	30h
Carga Horária Total do Módulo I		150h
Módulo II		CH
06	Física em Radioterapia e Dosimetria	30h
07	Técnicas Radioterápicas II	30h
08	Proteção Radiológica e Controle de Qualidade Aplicado à Radioterapia	20h
09	Processo saúde-doença em oncologia	20h
10	Oncologia Clínica e Cirúrgica	30h
11	Segurança do Paciente, do Trabalhador e Comunidade Hospitalar	20h
Carga Horária Total do Módulo II		150h
Carga Horária Total das Disciplinas Teóricas		300h
Estágio Supervisionado Obrigatório		60h
Carga Horária Total do Curso		360h