

INTERESSADA: EMEPPE - ESCOLA MODELO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE PERNAMBUCO – RECIFE/PE

ASSUNTO: AUTORIZAÇÃO DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA EM RADIOTERAPIA – EIXO TECNOLÓGICO: AMBIENTE E SAÚDE

RELATOR: CONSELHEIRO REGINALDO SEIXAS FONTELES

PROCESSO Nº 234/2012 *Publicado no DOE de 11/07/2013 pela Portaria SE nº 4836/2013, de 10/07/2013*

PARECER CEE/PE Nº 63/2013-CEB *APROVADO PELO PLENÁRIO EM 17/06/2013*

I – RELATÓRIO:

A EMEPPE - Escola Modelo de Educação Profissional de Pernambuco, com sede à Rua Tomaz Gonzaga, nº 73, Torre – Recife/PE, CEP: 50711-090, CNPJ nº 00.763.382/0001- 05, peticiona ao Conselho Estadual de Educação de Pernambuco Autorização do Curso de Especialização Técnica em Radioterapia - Eixo Tecnológico: Ambiente e Saúde, balisando o pleito na documentação infracitada:

- Ofício nº 060/2012 ao presidente do CEE/PE;
- Cópia do Parecer nº 140/2011-CEB – Recredenciamento da instituição para oferta de Educação Profissional Técnica de Nível Médio;
- Cópia do Parecer CEE Nº 67/2009-CEB – Renovação de Autorização do Curso Técnico em Radiologia;
- Plano de Curso;
- Modelo de Certificado;
- Política de remuneração e de qualificação do pessoal docente, técnico e administrativo;
- Relação do corpo docente e técnico e respectivas habilitações;
- Convênio com instituição para Estágio Supervisionado.

II – ANÁLISE:

A EMEPPE – Escola Modelo de Educação Profissional de Pernambuco – RECIFE-PE – foi Recredenciada pelo Parecer CEE/PE Nº 140/2011 – CEB para oferta de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, Portaria SE nº 7018/2011 publicada no Diário Oficial do Estado de 12/10/2011. Através do Parecer nº 67/2009 - CEB obteve Renovação de Autorização do Curso Técnico em Radiologia – Eixo Tecnológico: Ambiente e Saúde.

A documentação apresentada pela EMEPPE para justificar o pedido de Autorização do Curso de Especialização Técnica em Radioterapia atende plenamente ao disposto na legislação em vigor.

Plano de Curso:

1. Justificativa – o curso de especialização em Radioterapia está inserido na área de saúde, no contexto do diagnóstico por imagens e dos tratamentos oncológicos. A modalidade de Radioterapia utiliza equipamentos e fontes radioativas emissoras de radiações para tratamento oncológico. ”Em função dos avanços tecnológicos e dos diagnósticos mais precisos a eficiência do tratamento radioterápico, em combinação com a quimioterapia, aumentou significativamente a porcentagem de cura das doenças oncológicas e a sobrevivência dos pacientes”.
2. Objetivo – preparar especialistas em Radioterapia de acordo com as especificidades de cada modalidade.
3. Requisitos de acesso ao curso – a especialização técnica de Nível Médio em Radioterapia é ofertada a alunos que estejam cursando e/ou tenham concluído a Habilitação profissional técnica de Nível Médio ou Superior (Tecnólogos) em Radiologia Médica, como também “poderão ser aceitos candidatos de cursos na área de saúde interessados em cursar componentes curriculares avulsos, como forma de aperfeiçoamento ou mesmo para capacitação específica”.
4. Perfil Profissional de conclusão dos egressos do curso – “Ao fim do curso o aluno deverá ser capaz de executar os protocolos de tratamentos com radiação, adotando as medidas de radioproteção para executar os procedimentos de controle de qualidade nos equipamentos de radioterapia”.
5. Organização Curricular do Curso: carga horária total de 380 horas, sendo 300 horas teórico-práticas e 80 horas de estágio supervisionado obrigatório, atendendo a 35 alunos por turma, nos horários: manhã das 8h00 às 12h00, tarde das 13h00 às 17h00, noite das 18h00 às 22h00 em seis meses e aos sábados das 8h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00 em sete meses.

**MATRIZ CURRICULAR:
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO EM RADIOTERAPIA**

MÓDULO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
MÓDULO I	Fundamentos da Radioterapia	40h
	Física Aplicada à Radioterapia	40h
	Legislação e Ética Aplicada à Radioterapia	40h
	Proteção Radiológica em Serviço de Radioterapia	40h
	Técnicas Radioterápicas	40h
	Estrutura e Funcionamento dos Equipamentos de Radioterapia e Simulações	50h
	Planejamentos e Tratamentos em Radioterapia	50h
Carga Horária Teórico-práticas		300 horas
Estágio Curricular Obrigatório		80 horas
TOTAL GERAL		380 horas

III – VOTO:

Face ao exposto e analisado, somos de parecer favorável à Autorização do Curso de Especialização Técnica em Radioterapia a ser ministrado pela EMEPPE - Escola Modelo de Educação Profissional de Pernambuco, localizada à Rua Tomaz Gonzaga, nº 73, Torre, Recife/PE, por 04 (quatro) anos a partir da publicação da Portaria no Diário Oficial do Estado.

Dê-se ciência à interessada e à Secretaria de Educação de Pernambuco.

IV – CONCLUSÃO DA CÂMARA:

A Câmara de Educação Básica acompanha o Voto do Relator e encaminha o presente Parecer à apreciação do Plenário.

Sala das Sessões, em 10 de junho de 2013.

ANA COELHO VIEIRA SELVA - Presidente
MARIA BEATRIZ PEREIRA LEITE – Vice-Presidente
REGINALDO SEIXAS FONTELES - Relator
JOSÉ FERNANDO DE MELO
MARIA IÊDA NOGUEIRA
VICÊNCIA BARBOSA DE ANDRADE TORRES

V – DECISÃO DO PLENÁRIO:

O Plenário do Conselho Estadual de Educação de Pernambuco decide aprovar o presente Parecer nos termos do Voto do Relator.

Sala das Sessões Plenárias, em 17 de junho de 2013.

José Amaro Barbosa da Silva
Presidente em exercício

SHIRLEY