

INTERESSADA: ESCOLA POLITÉCNICA DE SAÚDE DO IMIP
ASSUNTO: ALTERAÇÃO DA MATRIZ CURRICULAR DO CURSO
TÉCNICO EM RADIOLOGIA – EIXO TECNOLÓGICO:
AMBIENTE, SAÚDE E SEGURANÇA
RELATORA: CONSELHEIRA LEOCÁDIA MARIA DA HORA NETA
PROCESSO Nº 155/2009 *Publicado no DOE de 20/11/2009 pela Portaria SECTMA
nº 356/2009, de 19/11/2009*
PARECER CEE/PE Nº119/2009-CEB *APROVADO PELO PLENÁRIO EM 26/10/2009*

I – RELATÓRIO:

Através de Ofício nº 64/2009, datado de 14/07/2009, endereçado a este Conselho, a diretora da Escola Politécnica de Saúde do IMIP, situada na Rua dos Coelho, nº300 – 2º andar, Boa Vista – Reneide Muniz – dirigiu-se ao Presidente deste Conselho para solicitar Alteração da Matriz Curricular do Curso Técnico em Radiologia – Eixo Tecnológico: Ambiente, Saúde e Segurança. A alteração em pauta decorre de avaliação interna, que detectou algumas lacunas na matriz em vigor, face “às dinâmicas exigências do mundo do trabalho”.

O processo encontra-se instruído:

- Ofício da Instituição para o CEE/PE;
- Cópia da Matriz em vigor, aprovada pelo Parecer CEE/PE nº 49/2008-CEB;
- Cópia da nova Matriz proposta.

II – ANÁLISE:

A alteração proposta pela equipe técnica da Escola se dá em três movimentos: substituição de disciplinas, com ampliação da abordagem; remanejamento de disciplinas de um módulo para outro; redução da carga horária da disciplina “Procedimentos Radiológicos em Odontologia; inclusão da disciplina “Português Técnico” no Módulo I. Da forma como está proposta, a nova Matriz não deixa de fora nenhum componente curricular, com relação à anterior; ao contrário, avança no sentido de ampliar os conhecimentos dos alunos quando oferece conteúdos mais abrangentes, reorganiza algumas temáticas e amplia a carga horária do estágio supervisionado, saindo de uma carga horária total de 1440 para 1600 horas/aula.

Matrizes curriculares

2007

2009

DISCIPLINAS	MÓDULO I	MÓDULO II	MÓDULO III	DISCIPLINAS	MÓDULO I	MÓDULO II	MÓDULO III
Psicologia	20h			Psicologia	20h		
Anatomia e Fisiologia dos Sistemas I	60h			Português Técnico	20h		
Visão Sistêmica de Saúde	20h						
Processo e Instrumentação de Trabalho em Radiologia	40h			Exercício Profissional e Ética Aplicada à Radiologia	40h		
Física Aplicada à Radiologia Médica	60h			Visão Sistêmica da Saúde	20h		
Anatomia e Fisiologia dos Sistemas II	60h			Anatomia e Fisiologia dos Sistemas I	60h		
Higiene, Profilaxia e Autocuidado de Saúde	20h			Atividades Práticas Monitoradas I	40h		
Enfermagem Aplicada à Radiologia	40h			Física Aplicada à Radiologia Médica	60h		
Biossegurança Aplicada à Radiologia	60h			Processamento Radiográfico	40h		
Exercício Profissional e Ética Aplicada à Radiologia		40h		Anatomia e fisiologia dos Sistemas II	60h		
Administração Aplicada à Radiologia		40h		Higiene, Profilaxia e Autocuidado de Saúde	20h		
Procedimentos Radiológicos dos Membros Superiores		60h		Enfermagem Aplicada à Radiologia	40h		
Procedimentos Radiológicos dos Membros Inferiores		60h		Biossegurança Aplicada à Radiologia	60h		
Atividades Práticas Monitoradas I		20h		Processo e Instrumentação de Trabalho		60h	

				em Radiologia			
Procedimentos Radiológicos de Crânio e Face		80h		Procedimentos Radiológicos de Membros Superiores		60h	
Procedimentos Radiológicos da Coluna		80h		Procedimentos Radiológicos dos Membros Inferiores		60h	
Procedimentos Radiológicos do Tórax e Pélvis		80h		Procedimentos Radiológicos de Crânio e Face		80h	
Atividades Práticas Monitoradas II			40h	Procedimentos Radiológicos da Coluna e Pelve		80h	
Procedimentos e Instrumentação Aplicada à Mamografia			60h	Procedimentos Radiológicos do Tórax e abdômen		80h	
Procedimentos Radiológicos em Oncologia			60h	Administração Aplicada à Radiologia		40h	
Processamento Radiográfico			40h	Procedimentos e Instrumentação Aplicada à Mamografia			60h
Instrumentação aplicada à Tomografia e Ressonância Magnética			80h	Procedimentos Radiológicos em Odontologia			40h
Procedimentos Radiológicos dos Sistemas Digestivo, Uro/Excretor e Vascular			80h	Técnicas Radiológicas Especiais			80h
				Procedimentos Radiológicos Contrastados			80h
SUBTOTAL	380h	460h	360h	SUBTOTAL	480h	460h	260h
Estágio Supervisionado			240h	Estágio Supervisionado	-	-	400h
TOTAL GERAL		1440h		TOTAL GERAL		1600h	

III – VOTO:

Face ao exposto e analisado, somos favoráveis à Alteração da Matriz Curricular do Curso Técnico em Radiologia – Eixo Tecnológico: Ambiente, Saúde e Segurança, oferecido na Escola

Politécnica de Saúde do IMIP, situada na Rua dos Coelhos, nº 300 – 2º andar, Boa Vista, que deverá ser válida para as novas turmas do Curso, mantendo-se as demais condições autorizadas no Parecer anterior.

Dê-se ciência à interessada e à SECTMA.

IV – CONCLUSÃO DA CÂMARA:

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

Sala das Sessões, 26 de outubro de 2009.

LEOCÁDIA MARIA DA HORA NETA – Presidente e Relatora
CREUZA MARIA GOMES ARAGÃO – Vice-Presidente
CLEIDIMAR BARBOSA DOS SANTOS
EDLA DE ARAÚJO LIRA SOARES
EUGENILDA MARIA LINS COIMBRA
JOSÉ RICARDO DIAS DINIZ
MARIA EDENISE GALINDO GOMES
MARIA IÊDA NOGUEIRA
PAULO MUNIZ LOPES

V – DECISÃO DO PLENÁRIO:

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

Sala das Sessões Plenárias, em 26 de outubro de 2009.

ANTÔNIO INOCÊNCIO LIMA
Presidente em exercício