



PROCESSO N.º 278/12

PROCOLO N.º 11.264.428-8

PARECER CEE/CEB N.º 439/12

APROVADO EM 14/06/12

CÂMARA DE EDUCAÇÃO BÁSICA

INTERESSADO: COLÉGIO ESTADUAL ENIRA MORAES RIBEIRO – ENSINO FUNDAMENTAL, MÉDIO E PROFISSIONAL

MUNICÍPIO: PARANAÍ

ASSUNTO : Solicitação de alteração na Matriz Curricular do Curso Técnico em Biocombustíveis – Eixo Tecnológico: Produção Industrial, subsequente ao Ensino Médio, a partir do ano de 2012.

RELATOR: CARLOS EDUARDO SANCHES

I – RELATÓRIO

1. Histórico

A Secretaria de Estado da Educação, pelo ofício n.º 190/2012-SEED/SUED, de 22/02/12, às fls. 17, encaminha a este Conselho o protocolado em referência, atendendo solicitação da direção do Colégio Estadual Enira Moraes Ribeiro – Ensino Fundamental, Médio e Profissional, do município e NRE de Paranaíba, pelo ofício n.º 086/11, de 25/11/11, às fls. 02, que solicita alteração na Matriz Curricular do Curso Técnico em Biocombustíveis – Eixo Tecnológico: Produção Industrial, Subsequente ao Ensino Médio.

O Colégio Estadual Enira Moraes Ribeiro – Ensino Fundamental, Médio e Profissional, do município de Paranaíba, obteve autorização para funcionamento do Curso Técnico em Biocombustíveis – Eixo Tecnológico: Produção Industrial – subsequente ao Ensino Médio, pela Resolução Secretarial n.º 4531/11, de 24/10/11, a partir da data da publicação, com base no Parecer n.º 203/11-CEE/CEB/PR, pelo prazo de 01 (um) ano e 06 (seis) meses.

O Parecer n.º 21/12-DET/SEED, de 16/01/12, às fls. 13, encaminha a este Conselho a solicitação da instituição de ensino para análise e providências.

A Matriz Curricular aprovada consta às fls. 02 e a Matriz Curricular, que terá a implantação a partir do ano de 2012, às fls. 03.



PROCESSO N.º 278/12

A alteração da Matriz curricular,

DE:

Matriz Curricular								
Estabelecimento: Colégio Estadual Enira Moraes Riberio -EFMP								
Município: Paranavaí								
Curso: CURSO TÉCNICO EM BIOCOMBUSTÍVEIS								
Forma: Subsequente			Ano de implantação: 2010					
Turno: Noturno			Carga horária: 1440 horas aula – 1200 horas mais 67 horas de Estágio Profissional Supervisionado					
Módulo: 20			Organização: SEMESTRAL					
DISCIPLINAS	SEMESTRES						hora/ aula	hora
	1º		2º		3º			
	T	P	T	P	T	P		
1 ANÁLISE INSTRUMENTAL			3	1			80	67
2 BIOQUÍMICA DE BIOCOMBUSTÍVEIS			2	2	1	1	120	
3 CONTROLE DE PROCESSOS					4		80	67
4 FUNDAMENTOS DO TRABALHO	2						40	33
5 GERENCIAMENTO AMBIENTAL NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	2		2		2		120	100
6 MATEMÁTICA APLICADA	4		2				120	100
7 PRÁTICA DISCURSIVA LINGÜÍSTICA	4						80	67
8 PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	3	1					80	67
9 PRODUÇÃO AGRÍCOLA NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS			3	1	3	1	160	133
10 QUÍMICA	2	2	2	2	2	2	240	200
11 REAPROVEITAMENTO E CONVERSÃO DE BIOMASSA					2	2	80	67
12 SAÚDE E SEGURANÇA	4						80	67
13 TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS			2	2	2	2	160	133
TOTAL	24		24		24		1440	1200
ESTÁGIO PROFISSIONAL SUPERVISIONADO			2		2		80	67



PROCESSO N.º 278/12

PARA:

Matriz Curricular										
Estabelecimento: Colégio Estadual Enira Moraes Ribeiro E.F.M.P.										
Município: Paranavaí										
Curso: CURSO TÉCNICO EM BIOCOMBUSTÍVEIS										
Forma: Subsequente				Ano de implantação: 2012						
Turno:				Carga horária: 1440 horas aula – 1200 horas mais 67 horas de Estágio Profissional Supervisionado						
Módulo: 20				Organização: SEMESTRAL						
DISCIPLINAS	SEMESTRES						hora/ aula	hora		
	1º		2º		3º					
	T	P	T	P	T	P				
1	ANÁLISE INSTRUMENTAL				3	1			80	67
2	BIOQUÍMICA DE BIOCOMBUSTÍVEIS				2	2	1	1	120	100
3	CONTROLE DE PROCESSOS						4		80	100
4	FUNDAMENTOS DO TRABALHO		2						40	33
5	GERENCIAMENTO AMBIENTAL NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS		2		2		2		120	100
6	MATEMÁTICA APLICADA		4		2				120	100
7	PRÁTICA DISCURSIVA E LINGÜÍSTICA		4						80	67
8	PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS		3	1					80	67
9	PRODUÇÃO AGRÍCOLA NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS				3	1	3	1	160	133
10	QUÍMICA APLICADA		2	2	2	2	2	2	240	200
11	REAPROVEITAMENTO E CONVERSÃO DE BIOMASSA						2	2	80	67
12	SAÚDE E SEGURANÇA		4						80	67
13	TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS				2	2	2	2	160	133
TOTAL			24		24		24		1440	1200
ESTÁGIO PROFISSIONAL SUPERVISIONADO					2		2		80	67



PROCESSO N.º 278/12

2. Mérito

Trata-se do pedido de alteração na Matriz Curricular, do Curso Técnico em Biocombustíveis – Eixo Tecnológico: Produção Industrial – Subsequente ao Ensino Médio, do Colégio Estadual Enira Moraes Ribeiro – Ensino Fundamental, Médio e Profissional, no município de Paranavaí, sendo que a alteração somente ocorrerá na nomenclatura de duas disciplinas, permanecendo as demais inalteradas na Matriz Curricular.

DE:	PARA:
Prática Discursiva Linguística	Prática Discursiva e Linguística
Química	Química Aplicada

II - VOTO DO RELATOR

Diante do exposto, somos pela aprovação da alteração da Matriz Curricular do Curso Técnico em Biocombustíveis – Eixo Tecnológico: Produção Industrial - subsequente ao Ensino Médio, de acordo com a Matriz Curricular apresentada neste Parecer, (fls. 03) a partir do ano de 2012, no Colégio Estadual Enira Moraes Ribeiro - Ensino Fundamental, Médio e Profissional, no município de Paranavaí.

Encaminhe-se o protocolado à SEED para as providências necessárias e posteriormente à instituição de ensino para constituir acervo e fonte de informação.

É o Parecer.

DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Básica aprova, por unanimidade, o voto do Relator.

Curitiba, 14 de junho de 2012.

Maria das Graças Figueiredo Saad
Presidente da CEB

Oscar Alves
Presidente do CEE