



PROCESSO N° 1512/12

PROTOCOLO N.º 11.592.201-7

PARECER CEE/CEMEP N° 91/14

APROVADO EM 17/03/14

CÂMARA DO ENSINO MÉDIO E DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA  
DE NÍVEL MÉDIO

INTERESSADO: CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE CAMPO  
LARGO

MUNICÍPIO: CAMPO LARGO

ASSUNTO: Pedido de alteração do Plano do Curso Técnico em Mecânica –  
Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais, concomitante  
e/ou subsequente ao Ensino Médio, aprovado pelo Parecer n°  
CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09.

RELATORA: SHIRLEY AUGUSTA DE SOUSA PICCIONI

## **I – RELATÓRIO**

### **1.Histórico**

A Secretaria de Estado da Educação, pelo ofício n° 1577/12-SUED/SEED, de 17/08/12, encaminha a este Conselho o expediente protocolado no NRE da Área Metropolitana Sul, em 10/07/12, de interesse do Centro de Educação Profissional de Campo Largo, do município de Campo Largo, mantido pelo Instituto de Educação Profissional de Campo Largo Ltda que, por sua direção, solicita a alteração do Plano do Curso Técnico em Mecânica – Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais, concomitante e/ou subsequente ao Ensino Médio, aprovado pelo Parecer n° CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09.

A direção justifica à fl. 03:

(...)

De acordo com o Plano de Curso, aprovado pelo Parecer CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09 e Resolução Secretarial n° 2335/09, de 16/07/09, referente ao protocolado n° 7.172.996-6, consta na fl. 43 do citado documento, período de integralização do curso, mínimo: 01 ano e 06 meses e máximo: 05 anos, conforme o citado no Plano de Curso, devidamente reconhecido e adequado à Deliberação n° 04/08-CEE/PR ao Catálogo Nacional dos Cursos Técnicos pelos referidos Atos Oficiais (vide cópia do documento em anexo), no qual está demonstrado o período de integralização, ora protocolado oficializado. Apesar de cumprido todos os dias letivos para o Curso Técnico em Mecânica – no regime modular, como exige a SEED/DLE, embora seguido os calendários escolares homologados pelo NRE da Área Metropolitana Sul, todo o conteúdo programático (carga horária e ementas) foi devidamente cumprido na sua integralidade. Em função do acima exposto não houve dano ou prejuízo curricular/acadêmico aos alunos matriculados e nem haverá aos futuros alunos, fundamentado na atual Matriz Curricular vigente,



PROCESSO N° 1512/12

ementas e Projeto Político Pedagógico, estando estes aptos a exercerem suas atividades profissionais ao qual o curso se propõe.  
(...) Para tanto, solicitamos a alteração nos dados gerais do curso, no item, período de integralização do curso, mínimo de 01 ano e 06 meses para 03 semestres letivos.

A Coordenação de Documentação Escolar/SEED/PR, fl. 121, informa que o registro dos diplomas dos alunos constantes nos Relatórios Finais anexos às fls. 94 a 112, já foram liberados pela CDE/PR, considerando que estão de acordo com o Plano de Curso vigente.

Este protocolado foi convertido em diligência junto à SEED/PR, em 01/10/12 para complementar informações e retornou a este Conselho pelo ofício n° 2197/13-SUED/SEED, de 21/10/13.(fl 87).

### **1.1 Alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09 (fls. 93 e 124)**

#### **Dados Gerais do Curso:**

##### **De:**

Regime de matrícula: modular  
Número de vagas: 30 vagas por turno  
Regime de funcionamento: de 2ª a 6ª feira, períodos diurno e noturno  
Período de integralização do curso: mínimo de 01 ano e 06 meses  
Carga horária: 1320 horas

##### **Para:**

Regime de matrícula: semestral  
Número de vagas: 50 vagas por turno  
Regime de funcionamento: de 2ª a 6ª feira, período diurno, das 7 horas e 30 minutos à 12 horas e noturno, das 19 horas às 23 horas  
Período de integralização do curso: mínimo de 03 semestres letivos  
Carga horária: 1200 horas mais 120 horas de Estágio Profissional Supervisionado, totalizando 1320 horas no decorrer do curso (podendo ser realizado no 1º, 2º ou 3º semestre letivo), o aluno deverá cumprir a carga horária total do Estágio Profissional Supervisionado, no prazo de até 15 dias antes do término do curso.



PROCESSO N° 1512/12

### Matriz Curricular (fl. 91)

DE:

Escola: Centro de Educação Profissional de Campo Largo	
Município: Campo Largo	NRE: Metropolitana Sul
Curso: Técnico em Mecânica	
Forma: Modular	CH Total: 1320 h
Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais	

O currículo é composto das seguintes disciplinas

Período	Disciplinas	Carga Horária
Modulo I Auxiliar de Mecânica Subtotal modulo: 440 horas/aulas	Tecnologia dos Materiais	80
	Desenho Técnico Mecânico	80
	Metrologia	40
	Informática	40
	Matemática Técnica	60
	Física Técnica	60
	Inglês Técnico I	40
	Estágio Supervisionado I	40
	<b>TOTAL</b>	<b>440</b>

Período	Disciplinas	Carga Horária
Modulo II Auxiliar Técnico Mecânico Subtotal modulo: 440 horas/aulas	Resistência dos Materiais	40
	Processos de Fabricação Mecânica	80
	Laboratório de Usinagem I	80
	Automação Industrial	80
	Gestão da Qualidade	40
	Desenho Auxiliado por Computador	40
	Inglês Técnico II	40
	Estágio Supervisionado II	40
	<b>TOTAL</b>	<b>440</b>

Período	Disciplinas	Carga Horária
Modulo III Técnico em Mecânica Subtotal modulo: 440 horas/aulas	Laboratório de Usinagem II	40
	Laboratório de Soldagem	40
	Elementos de Maquinas	80
	Manutenção Industrial	40
	Gestão Industrial	40
	Maquinas Térmicas e Hidráulicas	80
	Projetos Mecânicos	40
	Inglês Técnico III	40
	Estágio Supervisionado III	40
<b>TOTAL</b>	<b>440</b>	

Total da carga horária Modulo I, II e III (Aulas)	1200 horas
Total de carga horária Modulo I, II e III (Estágio)	120 horas
Total Geral	1320 horas

*Boffeur*  
*Stela*



PROCESSO N° 1512/12

### Matriz Curricular (fl. 125)

Para:

#### Matriz Curricular e Ementa das Disciplinas Técnico em Mecânica

Escola: Centro de Educação Profissional de Campo Largo	
Município: Campo Largo	NRE: Metropolitana Sul
Curso: Técnico em Mecânica	
Forma: Semestral	CH Total: 1320 h
Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais	

O currículo é composto das seguintes disciplinas

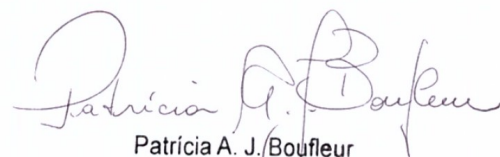
Semestre	Disciplinas	Carga Horária
Semestre I Auxiliar de Mecânica	Tecnologia dos Materiais	80
	Desenho Técnico Mecânico	80
	Metrologia	40
	Informática	40
	Matemática Técnica	60
	Física Técnica	60
	Inglês Técnico I	40
	<b>TOTAL</b>	<b>400H</b>

Semestre	Disciplinas	Carga Horária
Semestre II Auxiliar Técnico Mecânico	Resistência dos Materiais	40
	Processos de Fabricação Mecânica	80
	Laboratório de Usinagem I	80
	Automação Industrial	80
	Gestão da Qualidade	40
	Desenho Auxiliado por Computador	40
	Inglês Técnico II	40
	<b>TOTAL</b>	<b>400h</b>

Semestre	Disciplinas	Carga Horária
Semestre III Técnico em Mecânica	Laboratório de Usinagem II	40
	Laboratório de Soldagem	40
	Elementos de Maquinas	80
	Manutenção Industrial	40
	Gestão Industrial	40
	Maquinas Térmicas e Hidráulicas	80
	Projetos Mecânicos	40
	Inglês Técnico III	40
<b>TOTAL</b>	<b>400h</b>	

Total da carga horária Semestres I, II e III (Aulas)	1200 horas
Total de carga horária ( <b>Estágio Supervisionado</b> )	120 horas
Total Geral	1320 horas

Curitiba, 19 de agosto de 2013.

  
Patrícia A. J. Boufleur  
Diretora  
(ato adm. nº 9/2011)





PROCESSO N° 1512/12

## 2. Mérito

Trata-se do pedido de alteração do Plano do Curso Técnico em Mecânica – Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais, concomitante e/ou subsequente ao Ensino Médio, aprovado pelo Parecer n° CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09.

Embora a direção solicite em sua justificativa, apenas a alteração do Plano de Curso no item: período de integralização do curso, apresenta à fl. 04 as alterações nos seguintes itens: regime de matrícula, número de vagas, regime de funcionamento, período de integralização do curso, matriz curricular e distribuição da carga horária do Estágio Profissional Supervisionado.

Diante da diligência junto à SEED/PR, em 01/10/12, que solicitou ao NRE – Área Metropolitana Sul averiguar o desenvolvimento do Curso e do Estágio Profissional Supervisionado e encaminhar relatório circunstanciado a este CEE/PR para manifestação sobre o mérito do solicitado, constituiu-se nova Comissão de Verificação pelo ato administrativo n° 172/13, de 27/05/13 e, após, verificação *in loco*, informa que:

(...)

As avaliações de estágio dos alunos encontram-se em fichas de estágio e não há registro das mesmas em livros de registros. A Matriz Curricular aprovada (fl. 91) e a Matriz Curricular relativa à nova proposta, encontra-se com as devidas alterações e anexadas ao processo (fl. 125), bem como, a justificativa de mudança (fl. 04), fica alterada com a correção da fl. 124. Quanto ao Estágio Profissional Supervisionado, o mesmo poderá ser realizado no 1º, 2º ou 3º semestre letivo. O aluno deverá cumprir a carga horária total no prazo de até 15 dias antes do término do curso. A documentação dos alunos encontra-se arquivada em pastas individuais, em ordem alfabética, bem como, o registro da vida escolar dos educandos de acordo com legislação vigente. A Comissão de Verificação atesta as condições do desempenho escolar da instituição de ensino, manifestando parecer favorável à alteração do Plano do Curso Técnico em Mecânica – Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio.

## II – VOTO DA RELATORA

Face ao exposto somos favoráveis à alteração do Plano do Curso Técnico em Mecânica – Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais, concomitante e/ou subsequente ao Ensino Médio, aprovado pelo Parecer CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09, de acordo com o descrito no mérito deste Parecer, do Centro de Educação Profissional Campo Largo, do município de Campo Largo, mantido pelo Instituto de Educação Profissional de Campo Largo Ltda.



ESTADO DO PARANÁ  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PROCESSO N° 1512/12

Cópia deste Parecer deverá acompanhar o Parecer CEE/CEB n° 278/09, de 02/07/09.

Encaminhamos:

a) cópia deste Parecer à Secretaria de Estado da Educação para as providências;

b) o processo à instituição de ensino para constituir acervo e fonte de informação.

É o Parecer.

#### DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara do Ensino Médio e da Educação Técnica de Nível Médio aprova o voto da relatora, por unanimidade.

Curitiba, 17 de março 2014.

Clemencia Maria Ferreira Ribas  
Presidente da CEMEP

Oscar Alves  
Presidente do CEE