

INTERESSADO: CENTRO DE ENSINO TÉCNICO GRAU T - ABREU E LIMA/PE  
ASSUNTO: CREDENCIAMENTO DA INSTITUIÇÃO PARA A OFERTA DE  
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO E  
AUTORIZAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO  
TRABALHO - EIXO TECNOLÓGICO: SEGURANÇA  
RELATORA: CONSELHEIRA MARIA IÊDA NOGUEIRA  
PROCESSO Nº 256/2011 *Publicado no DOE de 26/03/2013 pela Portaria SE nº  
2079/2013, de 25/03/2013*  
**PARECER CEE/PE Nº 16/2013-CEB** *APROVADO PELO PLENÁRIO EM 11/03/2013*

---

## **I - RELATÓRIO:**

O Diretor Geral do Centro de Ensino Técnico Grau T solicita, mediante documentação protocolada neste Conselho em 21/12/2011, o Credenciamento da unidade, localizada na Rua Duque de Caxias, nº 80 - Timbó, Abreu e Lima/PE, para a oferta de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, bem como a Autorização do Curso Técnico em Segurança do Trabalho - Eixo Tecnológico: Segurança.

A documentação encaminhada pela instituição em pauta, mantida pela RCF - Cursos Profissionalizantes Ltda, instrui o Processo nº 256/2011, assim discriminada:

- Cópia do Parecer CEE/PE nº 07/2011 - CEB;
- Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica - CNPJ;
- Certidões Negativas – FGTS e Fazenda;
- Planta do Prédio e Layout da reforma do imóvel (térreo e 1º andar);
- Contrato de Locação de Imóveis para fins não residenciais;
- Anotação de Responsabilidade Técnica – ART/CREA;
- Declaração de Acessibilidade;
- Regimento Escolar;
- Projeto Político Pedagógico;
- Plano do Curso Técnico em Segurança do Trabalho;
- Cópias de documentos comprobatórios da habilitação do corpo docente;
- Modelo de Diploma.

O presente Processo foi protocolado na Secretaria Executiva de Educação Profissional em 03/01/2012 sob o nº 015/2012 e, em 18/04/2012, foi instituída a Comissão de Especialistas, pela Portaria SE nº 2536/2012, para análise e avaliação *in loco* das condições institucionais para o seu Credenciamento e oferta do Curso Técnico em Segurança do Trabalho, composta por Valdelice Áurea de Araújo (Coordenadora), João Rildamar de Andrade e Cíntia Maria Leite do Nascimento Avelar (Especialista Docente).

A visita *in loco* só foi realizada em 04/10/2012 por Especialistas designados pela Portaria SE nº 2536 de 18 de abril de 2012, alterada pela Errata publicada no D.O de 28/09/2012 que substitui os Especialistas Docentes anteriormente designados, por Saulo Marinho Ramos e Carlos Antônio da Cunha.

Na análise da documentação necessária para o Credenciamento, a Comissão de Especialistas identificou que o CNPJ, o Certificado de Regularidade do FGTS, Certidão Negativa da Receita Federal, Anotação de Responsabilidade Técnica do ART/CREA, Declaração de Acessibilidade, Regimento Escolar, Projeto Político Pedagógico apresentados se referiam à Unidade localizada na Avenida Conde da Boa Vista, o que inviabilizava o trâmite do Processo nº 256/2011, justificando, portanto a demora na finalização.

A instituição cumpriu todas as exigências, apresentando a documentação da Unidade pleiteante e refazendo o Regimento Escolar, o Projeto Político Pedagógico, o Plano de Curso e o Modelo de Diploma que se encontram anexos ao Processo (da pág. 162 à pág. 256).

## **II - ANÁLISE:**

### **a) Do Credenciamento**

Com o cumprimento das exigências, postas pela Comissão de Especialistas, no que se refere à documentação necessária para o Credenciamento Institucional, a Unidade de Abreu e Lima do Centro de Ensino Técnico Grau T atende satisfatoriamente ao determinado pela Resolução CEE/PE nº 1/2005.

A estrutura geral da Unidade de Ensino, considerada boa pela Comissão, possui dois pavimentos climatizados: no térreo, onde a acessibilidade é adequada, além de três salas de aula, funcionam a Recepção, Diretoria, Secretaria, Biblioteca, Laboratórios de Segurança do Trabalho e de Informática, Salas de Professor e de Coordenação, Auditório com 60 lugares, além de dois sanitários masculinos, três femininos e mais um adaptado, com barras de apoio, todos com lavabos. No primeiro andar, onde o acesso é por escadaria, funcionam seis salas de aula, dois sanitários masculinos e um feminino. Recomenda-se à Instituição que as salas de aula no 1º andar só deverão ser utilizadas quando for resolvida a questão da acessibilidade.

A política de valorização da docência que norteia o Centro de Ensino Técnico Grau T se expressa nos Planos de Capacitação e de Carreira Docente, apresentados.

### **b) Da Autorização do Curso Técnico em Segurança do Trabalho**

O Plano de Curso, feito conforme as orientações da Comissão de Especialistas, contempla os itens exigidos pelas normatizações vigentes, dos quais destacamos:

- Objetivos geral e específicos em sintonia com a justificativa apontam para as competências e habilidades exigidas pelo perfil profissional de conclusão.
- Requisitos de Acesso para o curso se caracterizam pelas formas concomitante e subsequente ao Ensino Médio e pelo processo seletivo expresso no Regimento Escolar.
- Organização Curricular - o curso é estruturado em 04 (quatro) módulos, sem saídas intermediárias, com a carga horária total de 1.200 horas, sendo 302 no I Módulo, 332 no II Módulo, 284 no III e 282 no IV Módulo.

O estágio não obrigatório com a carga horária de 200 horas, supervisionado pela Coordenação e acompanhado por professor especializado para assegurar o ambiente e as condições necessárias à integração ao mundo do trabalho, será opção do estudante.

Os módulos da Matriz Curricular, estruturados em competências, habilidades e bases tecnológicas são constituídos por componentes curriculares que se apresentam através de ementas, conteúdos programáticos e bibliografia básica.

## MATRIZ CURRICULAR

| Módulos   | Componentes Curriculares                                 | Carga Horária Teórico-Prática |
|---|--|-------------------------------|
| <b>Módulo I<br/>Fundamentos de<br/>Segurança e Saúde no<br/>Trabalho</b>                | Legislação Aplicada à Saúde e Segurança no Trabalho      | 60                            |
|   | Introdução à Ética                                       | 20                            |
|   | Informática Aplicada                                     | 40                            |
|   | Português Instrumental                                   | 50                            |
|   | Desenho Técnico  | 52                            |
|   | Estatística Aplicada à Segurança no Trabalho             | 40                            |
|   | Investigação e Análise de Acidentes                      | 40                            |
|   | <b>Carga Horária Total do Módulo I</b>                   | <b>302</b>                    |
| <b>Módulo II<br/>Segurança e Saúde do<br/>Trabalho nos<br/>Processos<br/>Produtivos</b> | Técnicas de Prevenção e Combate a Incêndio               | 60                            |
|   | Patologia Ocupacional e Programa de Saúde                | 40                            |
|   | Higiene Ocupacional – Riscos Físicos                     | 60                            |
|   | Medidas de Proteção Coletiva e Individual no Trabalho    | 40                            |
|   | Técnicas de Segurança na Indústria                       | 60                            |
|   | Ergonomia Aplicada                                       | 40                            |
|   | Noções de Atendimento Pré-Hospitalar: Primeiros Socorros | 32                            |
|   | <b>Carga Horária Total do Módulo II</b>                  | <b>332</b>                    |
| <b>Módulo III<br/>Técnicas de<br/>Segurança e<br/>Saúde no Trabalho</b>                 | Técnicas de Segurança na Agroindústria                   | 40                            |
|   | Técnicas de Segurança na Construção Civil                | 50                            |
|   | Técnicas de Segurança Aplicada à Logística               | 30                            |
|   | Fundamentos de Gestão Ambiental                          | 56                            |
|   | Higiene Ocupacional – Riscos Químicos e Biológicos       | 40                            |
|   | Teoria de Seguro, Patrimônio e Auditoria                 | 28                            |
|   | Comportamento Humano e Psicologia do Trabalho            | 40                            |
|   | <b>Carga Horária Total do Módulo III</b>                 | <b>284</b>                    |
| <b>Módulo IV<br/>Gestão de<br/>Segurança e<br/>Saúde no Trabalho</b>                    | Sistema de Gestão em Segurança e Saúde no Trabalho       | 44                            |
|   | Segurança na Indústria de Petróleo e Gás                 | 40                            |
|   | Controle de Perdas e Gerenciamento de Riscos             | 56                            |
|   | Sistema de Gestão de Qualidade                           | 40                            |
|   | Fundamentos da Administração                             | 28                            |
|   | Liderança e Empreendedorismo                             | 28                            |
|   | Programas de Treinamentos                                | 46                            |
|   | <b>Carga Horária Total do Módulo IV</b>                  | <b>282</b>                    |
| <b>Carga Horária Total</b>  |  | <b>1.200</b>                  |

Recomenda-se que a Ética e os Direitos Humanos sejam eixos estruturantes da Matriz Curricular, trabalhados pedagogicamente, de forma transversal, articulando os componentes curriculares.

- Avaliação da Aprendizagem - a verificação do rendimento escolar é baseada na avaliação contínua e sistemática do processo de construção de conhecimentos.

Será considerado aprovado o estudante que obtiver em cada componente curricular resultado igual ou superior a 7,0 (sete) e frequência igual ou superior a 75%.

A recuperação ocorrerá em cada período letivo e nos conteúdos que o estudante apresente dificuldades, sendo aprovado com a nota igual ou superior a 6,0 (seis).

- Ambientes de Aprendizagens - as salas de aula dispõem de ar refrigerado, boa iluminação, quadro branco, datashow e computador; o Laboratório de Segurança do Trabalho climatizado possui os equipamentos necessários para a prática profissional, adquiridos após as exigências da Comissão, na visita *in loco*; o laboratório de Informática possui 23 computadores com acesso à internet e a Biblioteca climatizada e com boa iluminação, possui cinco computadores para pesquisa, acervo e quantitativo inicialmente suficiente para o curso. O especialista docente solicitou a compra de um Kit da Fundacentro para complementar o acervo.

### III - VOTO:

Ante o exposto e analisado, somos de parecer favorável ao Credenciamento do Centro de Ensino Técnico Grau T, localizado na Rua Duque de Caxias nº 80 - Timbó, Abreu e Lima/PE para a oferta de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, pelo prazo de 05 (cinco) anos e à Autorização do Curso Técnico em Segurança do Trabalho - Eixo Tecnológico: Segurança, por 04 (quatro) anos, a contar da data da publicação da Portaria no Diário Oficial do Estado.

Este é o voto. Dê-se ciência ao interessado e à Secretaria de Educação de Pernambuco.

### IV - CONCLUSÃO DA CÂMARA:

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

Sala das Sessões, em 04 de março de 2013.

ANA COELHO VIEIRA SELVA - Presidente  
MARIA BEATRIZ PEREIRA LEITE - Vice-Presidente  
MARIA IÊDA NOGUEIRA - Relatora  
JOSÉ FERNANDO DE MELO  
MARIA DO SOCORRO FERREIRA MAIA  
REGINALDO SEIXAS FONTELES  
VICÊNCIA BARBOSA DE ANDRADE

### 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 11 de março de 2013.

José Amaro Barbosa da Silva  
Presidente em exercício

SHIRLEY