

RESOLUÇÃO

CÓDIGO
RE-17/10

FOLHA
01/01

O Diretor Regional do Departamento Regional de São Paulo, do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI, Walter Vicioni Gonçalves, no uso de suas atribuições regulamentares, e,

Considerando:

- a) as diretrizes curriculares nacionais para a educação profissional técnica de nível médio, conforme Parecer CNE/CEB n.º 16, de 25/11/99, e Resolução CNE/CEB n.º 4, de 3/12/99, atualizada pelas Resoluções CNE/CEB n.º 1/05, de 3/2/05, e n.º 3, de 9/7/08;
- b) a competência atribuída a este Departamento pelo Conselho Estadual de Educação de São Paulo para autorizar o funcionamento de estabelecimentos e cursos de educação profissional técnica de nível médio, de acordo com o parágrafo único do artigo 2º da Deliberação CEE n.º 1, de 3/3/99, alterada pela Deliberação CEE n.º 10, de 20/12/00;
- c) o disposto nas Resoluções RE-36/00, de 21/12/00, RE-24/02, de 23/9/02, RE-24/09, de 21/5/09, e RE-03/10, de 22/3/10;
- d) os Pareceres AUDI-E n.º 28, de 15/12/00, e n.º 9, de 29/7/10;
- e) a Portaria GP/CEE n.º 128, de 28/12/00,

RESOLVE

1. Fica aprovado o projeto especial do curso técnico de *Plásticos*, do eixo tecnológico Produção Industrial, com carga horária total de 1.600 horas, sendo 1.200 horas de fase escolar e 400 horas de estágio supervisionado, compreendendo as seguintes qualificações profissionais técnicas de nível médio:
 - I *Controlador de processos industriais em plásticos*;
 - II *Projetista de moldes para plásticos*.
 - 1.1 O projeto especial ora aprovado conduz à habilitação de Técnico em *Plásticos*.
2. Fica autorizado, em caráter excepcional, o funcionamento do projeto especial referido no item anterior, para oferta conjunta nas Escolas SENAI “Conde Alexandre Siciliano”, em Jundiaí, e “Luiz Scavone”, em Itatiba.
3. Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando-se as disposições em contrário.

São Paulo, 4 de agosto de 2010.

Walter Vicioni Gonçalves
Diretor Regional

EMENTA: Aprova Projeto especial e autoriza, em caráter excepcional, funcionamento de curso técnico de *Plásticos*.