

REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO



CENTRO PAULA SOUZA

Nº 707517

DIRETORA DA ESCOLA TECNICA ESTADUAL Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souzi GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO "PRESIDENTE VARGAS"

CONFERE A CLEBER LEONCIO GARCÊS, RG.: 35.217.803-6/SP, DE NACIONALIDADE BRASILEIRA,

O PRESENTE DIPLOMA POR HAVER CONCLUÍDO EM 04 DE JULHO DE 2013

NATURAL DE POÁ, ESTADO DE SÃO PAULO, NASCIDO EM 12 DE NOVEMBRO DE 1987,

A HABILITAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DE TÉCNICO EM PROJETOS MECÂNICOS,

EIXO TECNOLÓGICO: CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS

TÍTULO PROFISSIONAL CONFERIDO: TÉCNICO EM PROJETOS MECÂNICOS

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Resolução SE nº 78, de 07/11/2008, Lei Federal nº 9394/96, alterada pela Lei Federal 11741/08, Decreto Federal 5154/2004, Resolução CNE/CEB 4/99 atualizada pela Resolução CNE/CEB 01/2005, Parecer CNE/CEB nº 11, de 12/06/2008, Resolução CNE/CEB nº 03, de 09/07/08, Deliberação CEE 105/2011, das Índicações CEE 08/2000 e 108/2011

MOGI DAS CRUZES

30 DE JULHO DE 2014

RESPONSÁVEL PELA SECRETARIA ACADÊMICA

: =

NOME: JULIANA PEREIRA DA SILVA

RG: 32.736.544-4/SP

Titular DO DIPLOMA GARCOS

DIRETORA DA ESCOLA

NOME: MERIONI MARTINS MUSOLLARI

RG.: 21.111.088-7/SP

Observações gerais:

Autorização do Curso: Portaria CETEC nº 119 de 27/02/2012, publicada no DOE de 28/02/2012, seção I, página 33.

Escola Técnica Estadual " Presidente Vargas ".

Endereço: Rua Adriano Francisco Salgado 30, Sud Menucci - Mogi das Cruzes - São

Ato de Criação da Escola: Decreto 18.421, publicado no DOE de 06/02/82 e Retificado Paulo

em 10/02/82

HABILITAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DE TÉCNICO EM PROJETOS MECÂNICOS

Menções 1° Sem/2013 3° MÓDULO H/A Menções 2° MÓDULO 2° Sem/2012 ORGANIZAÇÃO CURRICULAR H/A Mencões 1° Sem/2012 1° MÓDULO COMPONENTES CURRICULARES

MB MB MB œ B m m 500 100 100 100 50 50 50 50 MB 1 m 8 8 m m a œ œ 500 100 20 20 .1 20 50 20 50 20 50 i MB MB MB MB MB В B В : 100 100 500 20 20 50 20 20 20 Subtotal: Sistemas de Automação e Comandos Elétricos Planejam. do Trab. de Conc. de Curso em Proj. Mec. Desenvolvimento de Projetos de Ferramentas Desenvol. do Trab. de Conc. de Curso em Proj. Mec. Desenvolvimento de Projetos de Máquinas Desenho Auxiliado por Computador II Desenho Auxiliado por Computador I Dimensionamento de Componentes Mecânicos Linguagem, Trabalho e Tecnologia Técnicas de Medidas Mecânicas I Materiais de Construção Mecânica Técnicas de Medidas Mecânicas II Ética e Cidadania Organizacional Desenho Técnico Mecânico II Desenho Técnico Mecânico Processos de Fabricação I Processos de Fabricação II Cálculo Aplicado a Projeto Aplicativos Informatizados Elementos de Máquinas Elementos de Máguinas I Sistemas de Automação Organização Industrial nglês instrumental

Total Geral: 1500 Horas

Carga Horária do Trabalho de Conclusão de Curso (Prática Profissional): 120 Horas

..sqo

CEETEPS - CETEC

Registrado às folhas 099 do Livro 158, nos termos da Lei Federal 9394/96, alterada pela Lei Federal 11741/2008. Resolução SE 108/2002, publicada no DOE de 26/06/2002

Mogi das Cruzes, 30 de Julho de 2014 Nº Registro / Nº Visto - Confere: 01486714312

Responsável pela Secretaria Acadêmica Juliana Pereira da Silva RG 32,736,544-4/SP wernerale

RGAS

Cruzes - SP Secretaria

Mogi das

PRESIDEN

Espaço reservado ao órgão de fiscalização profissional