



CENTRO PAULA SOUZA

**GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO**

ETEC PROFESSOR HORÁCIO AUGUSTO DA SILVEIRA

ETEC PROFESSOR HORACIO AUGUSTO DA SILVEIRA - São Paulo – SP

**PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, NOS TERMOS DO COMUNICADO CEETEPS
Nº 1/2009, E SUAS ALTERAÇÕES.
AVISO Nº 064/02/2015 DE 12/06/2015.**

**AVISO DE DEFERIMENTO E INDEFERIMENTO DE INSCRIÇÕES E CONVOCAÇÃO
PARA AULA TESTE.**

O Diretor de Escola Técnica da ETEC Professor Horácio da Silveira faz saber aos candidatos abaixo relacionados o deferimento e indeferimento das inscrições e convoca para AULA TESTE, a ser realizada na ETEC Professor Horácio Augusto da Silveira, sita na Rua Alcântara, n.º113.

Conforme disposto no item 9 do inciso III do Comunicado CEETEPS nº 1/2009, publicado no DOE de 31.01.2009, alterado pelo Comunicado CEETEPS nº 5/2009, o candidato convocado, entregará uma cópia do diploma frente/ verso, na ausência, cópia da certidão de conclusão de curso ou certificado/declaração de conclusão da formação superior registrada na ficha de inscrição. Os candidatos convocados observarão, também, as alíneas b e c do subitem 3.2 do inciso IV e o item 7 do inciso V dos Comunicados mencionados anteriormente.

COMPONENTE CURRICULAR: 01. Custos e Operações Contábeis (Administração)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário			
45	Roberto Vidal de Souza	34.880.520-2	19h00

Relação dos 03 (três) temas para AULA – TESTE

- 1- Critérios de rateio na formação de custos
- 2- Ponto de equilíbrio (econômico, financeiro e contábil)
- 3- Sistemas de custeio (absorção, padrão, variável e departamental)

Duração máxima da aula: 20 minutos

Data: 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 02. Legislação Empresarial - (Administração)

Inscrição (ões) Deferida(s):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário			
04	Marcos Antonio Siqueira	12.439.208-8	19h00
12	Maria Cristina Tecilla	22.147.083-9	19h20
41	Giseli Passador Lombardi	22.802.314-2	19h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA-TESTE:

- 1- Aspectos Gerais do Direito Societário
- 2- Regimes Tributários
- 3- Evolução da Legislação Ambiental

Duração máxima da aula: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 03. Cálculos Estatísticos – (Administração)**INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):**

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
18 Eliane Aparecida Peixoto Favilla	24.123.420-7	20h00
46 Júnior Teodoro da Silva	39.575.355-7	20h20
96 Alexsander George Moreira Silverio	36.452.191-0	20h40
105 Douglas Vieira Antonioli	48.664.598-8	21h00
125 Marcelo José da Silva	32.956.993-4	21h20
126 Loide de Melo Bandeira Lima	27.923.856-3	21h40

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome		
14 Eduardo Carlos de Souza	24.890.215-5	00
65 Claudio de Oliveira Lopes	M-4. 424.264	00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1- Fases do método estatístico: - coleta de dados; apuração dos dados; análise dos resultados
- 2- População e Amostragem
- 3- Estudos da Probabilidade

Duração máxima da aula: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 04. Cálculos Financeiros - (Administração)**INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):**

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
17 Eliane Aparecida Peixoto Favilla	24.123.420-7	19h20
44 Roberto Vidal de Souza	34.880.520-2	19h40
95 Nourival José de Moraes	8.572.334-4	20h00
97 Alexsander George Moreira Silverio	36.452.191-0	20h20
106 Douglas Vieira Antonioli	48.664.598-8	20h40
114 Rafael Seabra Santos Giannella	34.664.123-8	21h00
127 Loide de Melo Bandeira Lima	27.923.856-3	21h20
129 Diego Lourenço de Souza Lima	33.657.974-3	21h40

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG		
15 Eduardo Carlos de Souza	24.890.215-5	00
64 Claudio de Oliveira Lopes	M-4. 424.264	00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE:

- 1 - Conceitos fundamentais: Regimes de capitalização; juros, lucros, taxas e *spreads*; distinção entre capitalização composta e capitalização simples
- 2 - Modelos de capitalização simples: abordagem geral; juros simples; homogeneização entre a taxa e o prazo de capitalização;
- 3 - Modelos de capitalização composta – montante capital acumulado ou valor futuro (F); juros compostos (J); valor atual ou valor presente (P) na capitalização composta; equivalência entre taxas de juros;

Duração Máxima da aula: 20 minutos.

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 05. Gestão da Produção e Materiais (Administração)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário			
01	Carla Gisely Russo	32.771.942-4	19h00
02	Alaide Evangelista da Silva	8.347.543-6	19h20
05	Adiles Antonia Haddad	21.731.356-5	19h40
20	Agostinho Augusto Figueira	6.443.355-9	20h00
42	André Gustavo Cavalcanti de Melo	8.279.463-7	20h20
128	Loide de Melo Bandeira Lima	27.923.856-3	20h40
135	Aristides Fritzen Bastos	29.370.371-1	21h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA-TESTE:

1. Evolução e conceitos na Administração de materiais
2. Gestão de estoque
3. Conceitos e estrutura da Administração da Produção

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG			
66	Claudio de Oliveira Lopes	M-4. 424.264	00

Duração máxima da aula: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 06. Legislação Tributária (Logística)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário			
10	Marcia Ribeiro Ricardo Guedes	23.507.074-9	21h20
40	Giseli Passador Lombardi	22.802.314-2	21h40
108	Tulio Tito Pellegrini	36.295.333-8	22h00
121	Marcos Antonio Siqueira	12.439.208	22h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE:

- 1 - Regime Tributário
- 2 - Documentos Fiscais
- 3 - Aspectos Tributários Aplicados sobre o Operador Logístico

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 07. Saúde e Segurança do Trabalho (Logística)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário			
91	Adriana Gonçalves Mendes	54.857.734-1	22h00
98	Renan de Melo Coutinho	13.228.982-8	22h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Segurança do Trabalho: conceito, aplicação e legislação; acidente do trabalho; conceito legal e prevencionista; comunicação de acidente de trabalho – CAT;
2. Segurança do Trabalho e a Logística: NR 11 – transporte, movimentação, armazenagem e manuseio de materiais; programas de saúde e segurança;
3. Cores na Segurança do Trabalho: introdução; sinalização de segurança; sinalização para armazenamento de substâncias perigosas;

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 08. Custos Logísticos – (Logística)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
19 Agostinho Augusto Figueira	6.443.355-9	19h00
33 Marcos Venancio Cavalcanti de A. Lui	29.852.309-7	19h20
113 Alessandra Cássia de Medeiros	27.584.675-1	19h40
122 José Milton Vitorino dos Reis	25.102.560-3	20h00
131 Renan Maldonado dos Santos	48.115.221-0	20h20
133 Aristides Fritzen Bastos	29.370.371-1	20h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1- Conceitos básicos de Custos Logísticos: gastos; regime de caixa; investimentos; perdas
- 2- A logística e os princípios de custos na logística: direto; indireto; misto; integral; distinção entre custos e despesas
- 3- Custos Logísticos: custo de armazenagem e movimentação; custos de transportes; custo de embalagem; custo de manutenção de inventário; custo de tecnologia de informação (ti);

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 07/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 09. Planejamento Programação e Controle da Produção (Logística)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
06 Adiles Antonia Haddad	21.731.356-5	19h00
22 Agostinho Augusto Figueira	6.443.355-9	19h20
35 Marcos Venancio Cavalcanti de A. Lui	29.852.309-7	19h40
132 Renan Maldonado dos Santos	48.115.221-0	20h00
134 Aristides Fritzen Bastos	29.370.371-1	20h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Evolução e objetivos da Administração da Produção/Operações;
2. Organização da Administração da Produção e suas variáveis: objetivos do sistema PPCP; estrutura geral do sistema PPCP; áreas de decisão do PPCP; tipos de programação; ambientes de manufatura;
3. Conceito de Planejamento: importância estratégica do planejamento; dinâmica do processo; horizonte de planejamento; período de replanejamento; planejamento hierárquico

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 07/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 10. Gestão da Qualidade Total (Logística)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
07 Adiles Antonia Haddad	21.731.356-5	19h00
16 Sandra Helena da Silva de Santis	16.602.276-7	19h20
21 Agostinho Augusto Figueira	6.443.355-9	20h00
34 Marcos Venancio Cavalcanti de A. Lui	29.852.309-7	20h20
43 André Gustavo Cavalcanti de Melo	8.279.463-7	20h40
50 Alessandra Ferreira Rodrigues	59.267.513-0	21h00

112	Alessandra Cassia de Medeiros C. Alves	27.584.675-1	21h20
130	Renan Maldonado dos Santos	48.115.221-0	21h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Conceitos e princípios da qualidade: as abordagens da qualidade; as dimensões da qualidade; nichos da qualidade;
2. Evolução da qualidade: os 4 estágios da qualidade; evolução dos conceitos
3. Qualidade e melhoria dos sistemas de serviços: ferramentas da qualidade; sistema de qualidade ISO; análise de sistemas da qualidade; benchmarking; serviço de atendimento ao cliente;

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 07/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 11. Direito Comercial e Empresarial (Contabilidade)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
03 Marcos Antonio Siqueira	12.439.208-8	20h40
11 Márcia Ribeiro Ricardo Guedes	23.507.074-9	21h00
13 Maria Cristina Tecilla	22.147.083-9	21h20
94 Tatiana Lessa Briganti	28.923.889-4	21h40
107 Tulio Tito Pellegrini	36.295.333-8	22h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Tipos de direito e hierarquia das leis
2. Direito Tributário
3. Direito do Trabalho

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 07/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 12. Contabilidade Gerencial e Estratégica (Contabilidade)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
104 Roberta Reimão	28.239.820-x	21h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Custeio de produtos e serviços para decisões gerenciais
2. Gestão estratégica de custos
3. Reorganização empresarial

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 07/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 13. Instalações Elétricas Prediais (Eletrotécnica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
51 Adriano dos Santos	25.946.773-x	19h00
102 Roberto Tadeu Carneiro de Campos	22.346.057-6	19h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1 - Prumada elétrica e padrão de entrada

- 2 - Critério da máxima corrente e queda de tensão
- 3 - Luminotécnica: dimensionamento pelo método de lumens

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 14. Instalações Elétricas Residenciais (Eletrotécnica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
09 Gabriel Leal Fiorelli	43.471.345	19h40
52 Adriano dos Santos	25.946.773-x	20h00
103 Roberto Tadeu Carneiro de Campos	22.346.057-6	20h20
109 Jailton Mendes Dias	29.438.763-8	20h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Diagramas unifilar, multifilar e funcional de instalações elétricas
2. Disjuntores (norma DIN), DR (Dispositivo Residual), DDR (Dispositivo Diferencial Residual) e DPS (Dispositivo de Proteção contra Surtos)
3. Condutores: critérios de dimensionamento (máxima corrente e queda de tensão)

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 15. Máquinas Elétricas III (Eletrotécnica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
24 Paulo Correia dos Santos	18.243.706-1	21h00
110 Jailton Mendes Dias	29.438.763-9	21h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Motor Magnético Permanente "BRUSHLESS";
2. Motor Assíncrono: tipos, funcionamento e detalhes construtivos;
3. Parâmetros matemáticos para motores elétricos: velocidade síncrona e escorregamento

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 16. Máquinas Elétricas IV (Eletrotécnica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
111 Claudió de Souza Frohmut	32.875.547-3	21h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1 - Soft Starter: princípio de funcionamento e aplicação
- 2- Inversor de Frequência: princípio de funcionamento e métodos de controle escalar/vetorial
- 3 - Servoacionamentos: servomotor de corrente contínua e corrente alternada

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 17. Geração, Transmissão e Distribuição de Energia (Eletrotécnica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
23 Paulo Correia dos Santos	18.243.706-1	22h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1 - Subestações: Aspectivos construtivos e funcionamento
- 2 - Linhas de Transmissão de Média e Alta Tensão: Aspectos construtivos e parâmetros
- 3 - Sistemas de proteção das redes de transmissão e distribuição de energia

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: **18. Automação Industrial III (Mecânica)**

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
00 Não Houve Inscritos	00	00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1- Circuitos Hidráulicos Contrabalanço, Meter in e Meter out, avanço Rápido e Lento e Sequência.
- 2 –Circuito Eletropneumático – Comando e Velocidade.
- 3- Dimensionamento de Circuito Hidráulico da Prensa Hidráulica.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

COMPONENTE CURRICULAR: **19. Desenho Técnico Mecânico (Mecânica)**

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
25 José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	19h00
30 Klesler Moura Ferreira	33.168.019-1	19h20
53 Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	19h40
68 Angelo Francisco Bezerra	24.407.734-4	20h00
74 Mauro Henrique Penha de Sousa	16.667.235-x	20h20
87 Sérgio Toshio Nishimura	18.750.050	20h40
93 Joaquim Richter Brolio	7.300.111	21h00
116 Haroldo Reis da Costa	27.116.055-x	21h20
119 Rodrigo Viana Cunha	32.119.848-0	21h40
123 Marcelo de Oliveira Piffer	34.425.987-0	22h00

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG		
84 Laercio Marques da Silva	34.393.744-x	00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Projeções ortogonais e vistas especiais;
2. Tipos de cortes ,Hachuras;
3. Simbologia, Forma, **Posição, Acabamento**

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: **20. Processos de Fabricação I (Mecânica)**

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
---------------------------------------	--	--

28	José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	19h00
38	Gelson Luiz Delboni	24.200.436-2	19h20
47	Luiz Claudio Trindade	17.489.555-0	19h40
54	Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	20h00
60	Ademir Roberto Silva	42.959.398-3	20h20
62	Tiago Lopes de Lima	42.743.811-1	20h40
71	Oswaldo Veglione Junior	12.243.376	21h00
75	Luiz Augusto de Almeida Constancio	12.513.714	21h20

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG

77	Janio Cláudio Barbosa Bezerra	32.147.501-x	00
----	-------------------------------	--------------	----

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Cálculos re rotação do torno **mecânico (RPM) e Velocidade de corte e tempo de corte;**
2. Dimensionamento de uma roda dentada para executá-la na fresadora;
3. Ajustagem

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 21. Processos de Fabricação II (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

49	Luiz Claudio Trindade	17.489.555-0	19h00
55	Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	19h20
61	Ademir Roberto Silva	42.959.398-3	19h40
63	Tiago Lopes de Lima	42.743.811-1	20h00
81	Everson Alexandre dos Santos	21.142.484-5	20h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Cálculos re rotação do torno **mecânico (RPM) e Velocidade de corte e tempo de corte;**
2. Dimensionamento de uma roda dentada para executá-la na fresadora;
3. Ajustagem

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 22. Processos de Fabricação III (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

56	Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	21h40
82	Everson Alexandre dos Santos	21.142.484-5	22h00
99	Sandro Aparecido da Costa	22.520.734-5	22h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Cálculos re rotação do torno mecânico (RPM) e Velocidade de corte e tempo de corte;
2. **Dimensionamento de uma roda dentada para executá-la na fresadora;**
3. Ajustagem

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 23. Tecnologia Mecânica III (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

27	José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	20h40
39	Gelson Luiz Delboni	24.200.436-2	21h00
57	Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	21h20
92	Joaquim Ritcher Brolio	7.300.111	21h40

Relação dos três (três) temas para AULA TESTE

1. Fundição;
2. Termoplástico;
3. Estampagem.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 24. Tecnologia em CNC I (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

48	Luiz Claudio Trindade	17.489.555-0	22h00
74	Luiz Augusto de Almeida Constancio	12.513.714	22h20

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Sistema de coordenadas: Absoluto, Incremental;
2. Programação Verbal;
3. Linguagem de Programação

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 06/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 25. Tecnologia em CNC II (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

Não houve inscritos

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

- 1- Sistema de coordenadas: Absoluto, Incremental.
- 2 - Programação Verbal.
- 3 - Linguagem de Programação.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

COMPONENTE CURRICULAR: 26. Tecnologia em Soldagem (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário

36	Sergio Pamboukian	12.446.381-2	19h00
58	Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	19h20
70	Oswaldo Veglione Junior	12.243.376	19h40
101	Marcus Vinicius de Freitas Alves	26.525.559-4	20h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Tipos de soldagem e suas características;
2. Processos de soldagem e suas aplicações;
3. Soldagem elétrica

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 27. Tecnologia em Manutenção (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
26 José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	20h20
39 Samuel Fernandes Nunes	40.965.464-4	20h40
72 Oswaldo Vegliione Junior	12.243.376	21h00
80 Mauro Henrique Penha de Sousa	16.667.235-x	21h20
90 Joaquim Ritcher Brólio	7.300.111	21h40
124 Marcelo de Oliveira Piffer	34.425.987-0	22h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Conceitos de manutenção (corretiva preventiva e preditiva);
2. Conceitos de lubrificação (óleos e graxas);
3. Viabilidade técnica e econômica da manutenção.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 28. Ensaio Tecnológicos dos Materiais (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
73 Oswaldo Vegliione Junior	12.243.376	19h00
86 Sergio Toshio Nishimura	18.750.050	19h20
100 Marcus Vinicius de Freitas Alves	26.525.559-4	19h40

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Ensaio de cisalhamento compressão e impacto;
2. Ensaio de líquido penetrante e partículas magnéticas;
3. Ensaio de raios-X e ultrassom.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: 29. Projetos Mecânicos (Mecânica)

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
29 José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	20h00
37 Gelson Luiz Delboni	24.200.436-2	20h20
69 Angelo Francisco Bezerra	24.407.734-4	20h40
89 Joaquim Ritcher Brolio	7.300.111	21h00
117 Haroldo Reis da Costa	27.116.055-x	21h20
120 Rodrigo Viana Cunha	32.199.848-0	21h40

INSCRIÇÃO (ÕES) INDEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG		
83 Laercio Marques da Silva	34.393.744-x	00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Análise técnica, econômica e sustentabilidade de um projeto;

2. Dimensionamento de rolamentos;
3. Descrição de um projeto

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

COMPONENTE CURRICULAR: **30. Desenho Auxiliado por Computador II (Mecânica)**

INSCRIÇÃO (ÕES) DEFERIDA (S):

Nº de Inscrição / Nome / RG / Horário		
08 Tarcisio Furlanetto	6.327.135-7	19h00
31 Klesler Moura Ferreira	33.168.019-1	19h20
32 José Luis Miranda da Silva	41.139.500-2	19h40
67 Angelo Francisco Bezerra	24.407.734-4	20h00
76 Janio Claudio Barbosa Bezerra	32.147.501-x	20h20
78 Mauro Henrique Penha de Sousa	16.667.235-x	20h40
85 Laercio Marques da Silva	34.393.744-x	21h00
88 Sergio Toshio Nishimura	18.750.050-2	21h20
115 Haroldo Reis da Costa	27.116.055-x	21h40
118 Rodrigo Viana Cunha	32.199.848-0	22h00

Relação dos 3 (três) temas para AULA TESTE

1. Assistente de perfuração;
2. Modelagem de peças cilíndricas;
3. Gerar projeções ortogonais a partir de um sólido.

Duração máxima da aula teste: 20 minutos

Data 08/07/2015

São Paulo, 29 de junho de 2015.

João Wagner Andrijich
RG 7.909.403-X
DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

www.etechoracio.com.br

Rua Alcântara, 113 – Vila Guilherme – São Paulo – SP
02110-010 – Tel.: (11) 2905-1125 – Fax: (11) 2905-1128