

ETEC ADOLPHO BEREZIN – MONGAGUÁ

PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, NOS TERMOS DO COMUNICADO CEETEPS N° 1/2009, E SUAS ALTERAÇÕES.

AVISO N° 107/05/2015 de 22/06/2015. Processo n° 4004/2015

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

O Diretor de Escola Técnica da ETEC ADOLPHO BEREZIN faz saber aos candidatos abaixo relacionados o deferimento e indeferimento das inscrições e convoca para AULA TESTE, a ser realizada na ETEC ADOLPHO BEREZIN sita na Avenida Monteiro Lobato, 8000 – Balneário Jussara – Mongaguá/SP.

Conforme disposto no item 9 do inciso III do Comunicado CEETEPS n° 1/2009, publicado no DOE de 31.01.2009, alterado pelo Comunicado CEETEPS n° 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.

1. Gestão de Sistemas Operacionais I (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

N° de Inscrição/ Nome/ RG

04 / ROSELI CRISTINA AMARO/ 19.671.282-8.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Interfaces gráficas e modo texto no Windows;
2. Tipos e Classificação dos Sistemas Operacionais;
3. Compactação e *backups* de dados do usuário.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **16/09/2015**

Horário: **15h**

2. Gestão de Sistemas Operacionais II (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

N° de Inscrição/ Nome/ RG

04 / ROSELI CRISTINA AMARO/ 19.671.282-8.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Acesso remoto: tecnologia, aplicação e software;
2. Active Directory;
3. Administração de redes em software livre.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **22/09/2015**

Horário: **15h30min**

3. Estrutura e Instalação de Computadores (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

03 / EDUARDO FERNANDES DA SILVA/ 19.904.584-7.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Normas e procedimentos para utilização dos equipamentos de informática;
2. Sistema numérico decimal, binário e hexadecimal;
3. Componentes básicos de um computador.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **22/09/2015**

Horário: **21h**

4. Eletricidade (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

01 / EUCLIDES OLIVEIRA DOS SANTOS/ 16.797.628-X

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Carga elétrica;
2. Associação de Resistores e análise de circuitos elétricos;
3. Bipolos não ôhmicos.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **17/09/2015**

Horário: **20h30min**

5. Técnicas e Linguagem para Banco de Dados (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

04 / ROSELI CRISTINA AMARO/ 19.671.282-8.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Defina dois modelos de banco de dados, sendo um deles o relacional;
2. Apresente as diferenças entre um banco de dados relacional e um banco de dados orientado a objeto;
3. Demonstre um exemplo de normalização, da primeira até a terceira forma normal, sendo este exemplo de um modelo de um carrinho de compras de um e-commerce, de forma simplificada.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **21/09/2015**

Horário: **19h**

7.Lógica de Programação (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

02 / THIAGO DOMINGUES LEITE/ 41.295.692-5.

04 / ROSELI CRISTINA AMARO/ 19.671.282-8.

12 / EDMILSON ESTEVAM DA CRUZ / 32.766.591-9.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Uso de Matrizes unidimensionais e multidimensionais em fluxogramas;
2. Resolução da sequência de Fibonacci, utilizando português estruturado;
3. Abordagem inicial em lógica de programação: apresente a didática utilizada para a imersão de uma turma no conceito de algoritmos.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **21/09/2015**

Horário: **20h40min**

8.Instalação para Computadores I (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

03 / EDUARDO FERNANDES DA SILVA/ 19.904.584-7.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Interpretação de catálogos, manuais e tabelas de instalações elétricas e redes de comunicação para suporte em informática.
2. Conceito de aterramento elétrico e dispositivo de proteção (disjuntores, DR) na manutenção e suporte em informática.
3. Noções de normas técnicas pertinentes à manutenção e suporte em informática (NBR5410).

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **17/09/2015**

Horário: **15h30min**

9.Instalação para Computadores II (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

03 / EDUARDO FERNANDES DA SILVA/ 19.904.584-7.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Conceito em elaborar e preencher relatórios técnicos com base nos experimentos em laboratório de manutenção e suporte de informática;
2. Aplicação e linguagem de programação de micro controladores arduino;
3. Conceito de arquitetura de microprocessador e micro controlador.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **21/09/2015**

Horário: **20h**

10. Manutenção de Periféricos I (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

03 / EDUARDO FERNANDES DA SILVA/ 19.904.584-7.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Técnicas de soldagem e dessoldagem de componentes eletrônicos na manutenção e suporte em informática;
2. Principais procedimentos e dispositivos de proteção contra descargas eletrostáticas (ESD);
3. Conceito de troubleshooting e procedimentos para diagnóstico e identificação de defeitos.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **21/09/2015**

Horário: **20h20min**

11. Manutenção de Periféricos II (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

03 / EDUARDO FERNANDES DA SILVA/ 19.904.584-7.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Conceito de impressoras matriciais, multifuncionais, laser e técnicas de reparos;
2. Principais tecnologias de notebooks, netbooks, smartphones e defeitos mais comuns;
3. Planejar e executar técnicas de manutenção preventiva e corretiva em desktop, notebook e tablete.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **16/09/2015**

Horário: **14h**

13. Fundamentos de Eletrônica (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrições Deferidas

Nº de Inscrição/ Nome/ RG

01 / EUCLIDES OLIVEIRA DOS SANTOS/ 16.797.628-X.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Portas lógicas;
2. Capacitores;
3. Circuitos retificadores.

Duração máxima da aula: 15 minutos

Data: **17/09/2015**

Horário: **20h50min**

14. Empreendedorismo (Manutenção e Suporte em Informática):

Inscrição Indeferida:

Nº de Inscrição/ RG

02 / 41.295.692-5

- **Motivo:** não atendimento ao Inciso I, do Comunicado CEETEPS - 1, de 30-1-2009 publicado no D.O.E de 31/01/2009, Seção I, Pág 56.