ETEC ALBERTO SANTOS DUMONT, GUARUJÁ.

PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, NOS TERMOS DO COMUNICADO CEETEPS Nº 1/2009, E SUAS ALTERAÇÕES.

AVISO N°152/03/2015 de 25/05/2015. Processo n° 3744/2015

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

O Diretor de Escola Técnica da ETEC ALBERTO SANTOS DUMONT, faz saber aos candidatos abaixo relacionados o deferimento e indeferimento das inscrições e convoca para AULA TESTE, a ser realizada na ETEC ALBERTO SANTOS DUMONT, sita na Rua Dona Vitória nº 502, Bairro: Jardim São Miguel – Guarujá / SP.

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: 1. Matemática, Desenho Técnico de Aeronave e Física (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 2. Inglês Técnico (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 3. Aerodinâmica, Peso e Balanceamento (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 4. Ferramentas manuais e de Medição, Materiais de Aviação e processos (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 5. Tubulações e Conexões, Combustíveis e Sistemas de Combustível (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 6. Eletricidade, Geradores e Motores Elétricos de Aviação (Manutenção de Aeronaves)

Inscrição(ões) Deferida(s)
N° de Inscrição/ Nome/ RG
001/Luiz Gustavo Fernandes Martins/27.345.145-5

Relação dos 03 (três) temas para AULA-TESTE

- 1- Definição de força eletromotriz: fluxo de corrente;
- 2- Lei de Ohm: potência elétrica;
- 3- Eletricidade estática: produção de eletricidade estática: campo eletrostático.

Duração máxima da aula: 15 minutos Data: 02/07/2015. Horário: 19h00

Componente curricular: 7. Princípios da Inspeção e Regulamentação da Manutenção, Regulamentação da Aviação Civil, Regulamentação da Profissão de Mecânico (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 8. Primeiros Socorros e Segurança de Voo (Manutenção de Aeronaves) - nenhum inscrito

Componente curricular: 9. Ética e Cidadania Organizacional (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 10. Gestão Ambiental (Manutenção de Aeronaves)

Inscrição(ões) Deferida(s)
N° de Inscrição/ Nome/ RG
002/Lucas de Souza Machado Costa/43.557.499-1
003/Ricardo Alexandre Assunção/33.432.446-4
004/Paloma Perroni Rezende/43.549.851-4
005/Bruna Leal romero Dettogni/35.014.274-9
006/Luiz Antonio Alexandre/13.292.201-0
007/Déborah Ricciotti dos Anjos/32.995.735-1
008/Leonice Pedroso/26.429.943-7

- 1- Recursos oceânicos e costeiros, águas doces, energia, ar, atmosfera e clima, gerenciamento de resíduos sólidos;
- 2- Legislação de proteção ao meio ambiente;
- 3- Sistemas de custos aplicáveis a atividades que envolvem o meio ambiente.

Duração máxima da aula: 15 minutos Data: 02/07/2015. Horário: 19h00

Componente curricular: 11. Aplicativos Informatizados em Aviação (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 12. Linguagem, Trabalho e Tecnologia (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 13. Estruturas de Aeronaves e Sistemas de Controle de Voo (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 14. Sistemas de Comunicação, Navegação e Instrumentos (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 15. Teoria e Construção de Motores de Aeronaves I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 16. Sistemas de Lubrificação e de Refrigeração do Motor I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 17. Sistemas de Ignição e elétrico do Motor, Sistemas de Partida do Motor I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 18. Remoção e Instalação de Motores, Operação e Montagem do Motor I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 19. Inspeção de Motores e Procedimentos de Pista I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 20. Sistemas de Admissão de Escapamento, Sistemas de proteção contra Fogo no Motor I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 21. Hélices para Aeronaves I (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 22. Instrumentos (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 23. Sistemas Elétricos de Partida e Ignição de Motores (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 24. Sistemas Elétricos de Proteção contra os efeitos da Chuva e do Gelo e contra o Fogo (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 25. Eletrônica II- Técnicas Digitais (Manutenção de Aeronaves)

Inscrição(ões) Deferida(s) N° de Inscrição/ Nome/ RG 001/Luiz Gustavo Fernandes Martins/27.345.145-5

Relação dos 03 (três) temas para AULA-TESTE

- 1- Circuitos combinacionais elementos lógicos: circuitos lógicos, básicos, universais e comparadores:
- 2- Circuitos de comutação: características dos circuitos de comutação: nível lógico, tempo de propagação, potência dissipada, imunidade a ruídos, *fan out*,
- 3- Conversão de bases dos sistemas de numeração.

Duração máxima da aula: 15 minutos Data: 02/07/2015. Horário: 19h00

Componente curricular: 26. Sistemas de Comunicação e de Navegação (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 27. Inspeção de Aeronaves e Procedimentos de Pista (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito

Componente curricular: 28. Gerenciamento de Qualidade (Manutenção de Aeronaves)

- nenhum inscrito