

ETEC CORONEL FERNANDO FEBELIANO DA COSTA - PIRACICABA

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

AVISO Nº 056/01/2017 de 27/03/2017. Processo nº 2711/2017

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

O Diretor de Escola Técnica da ETEC CORONEL FERNANDO FEBELIANO DA COSTA, faz saber aos candidatos abaixo relacionados o deferimento e indeferimento das inscrições e convoca para AULA TESTE, a ser realizada na ETEC CORONEL FERNANDO FEBELIANO DA COSTA, sita na Rua Monsenhor Francisco Rosa, 433 – Piracicaba – 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.

**1. Componente curricular: Análises de Processos Físico-Químicos I (Química Integrado ao Ensino Médio).**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de Inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE

1. Grandezas Químicas: massa atômica, massa molecular, massa molar e mol.
2. Estequiometria: Leis ponderais da química, relação massa x massa e massa x volume.
3. Estequiometria: Excesso e pureza de reagentes e rendimento de reação.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 22/05/2017. Horário 15:30 horas**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Marcelo Bassaneli, RG.: 24.426.430-2, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

## 2. Componente Curricular: Análise de Processos Físico-Químicos II.

Inscrição (ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Termoquímica: Definição de Entalpia e métodos de cálculo da variação de entalpia de transformações físicas e químicas.
- 2 - Cinética química: Teoria das Colisões, velocidade das reações e fatores que afetam a velocidade das reações.
- 3 - Equilíbrio químico: constante de equilíbrio e deslocamento de equilíbrio.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 23/05/2017. Horário 16:00 horas**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Marcelo Bassaneli, RG.: 24.426.430-2, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

**3. Componente Curricular: Tópicos de Química Experimental.**

Inscrição (ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
004/Andréia Ap. Coelho Lemes Narciso/42.734.272-7  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
009/José Luis Mazzi/16.660.161-5  
010/Vanessa Ferreira da Silva/30.684.131-9  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
012/Leonor Pereira Lobo/49.054.828-3  
013/Roberta de Castro Navarro Vargas/27.531.611-7

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Métodos de Separação de Misturas Homogêneas.
- 2 - Métodos de Separação de Misturas Heterogêneas.
- 3 - Materiais Volumétricos e técnicas de medição de volume.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 24/05/2017. Horário 16:00 horas**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Eduardo Antedomênico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

**4. Componente Curricular: Síntese e Identificação dos Compostos Orgânicos I .**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6

012/Leonor Pereira Lobo/49.054.828-3  
013/Roberta de Castro Navarro Vargas/27.531.611-7

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Classificação, Nomenclatura e Propriedades dos Hidrocarbonetos.
- 2 - Classificação, Nomenclatura e Propriedades dos Álcoois.
- 3 - Classificação, Nomenclatura e Propriedades das Aminas.

Duração máxima da aula: 20 min.

**Data 26/05/2017. Horário 16:00 horas.**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Eduardo Antedomênico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

#### **5. Componente Curricular: Síntese e Identificação dos Compostos Orgânicos II .**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
012/Leonor Pereira Lobo/49.054.828-3  
013/Roberta de Castro Navarro Vargas/27.531.611-7

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Isomeria Geométrica.
- 2 - Isomeria Óptica.
- 3 - Reações Orgânicas de Oxidação.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 31/05/2017. Horário 16:00 horas.**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Eduardo Antedomênico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

#### **6. Componente Curricular: Boas Práticas de Laboratório .**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
004/Andréia Ap. Coelho Lemes Narciso/42.734.272-7  
006/Débora Regina Grandino/43.427.854-3  
007/Guilherme Novaes Paulino/48.489.692-1  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
010/Vanessa Ferreira da Silva/30.684.131-9  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
012/Leonor Pereira Lobo/49.054.828-3  
013/Roberta de Castro Navarro Vargas/27.531.611-7  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Prevenção e Combate a Incêndio.
- 2 - Equipamentos de produção individual e coletiva.
- 3 - Boas Práticas de Laboratório (BPL) – 5S.

Duração máxima da aula: 20 min.

**Data 29/05/2017. Horário: 16:00 horas.**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Eduardo Antedomênico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

### 7. Componente Curricular: Química Ambiental .

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
004/Andréia Ap. Coelho Lemes Narciso/42.734.272-7  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
006/Débora Regina Grandino/43.427.854-3  
007/Guilherme Novaes Paulino/48.489.692-1

008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
010/Vanessa Ferreira da Silva/30.684.131-9  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
012/Leonor Pereira Lobo/49.054.828-3  
013/Roberta de Castro Navarro Vargas/27.531.611-7

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Tratamento para obtenção de água potável.
- 2 - Combustão e poluição da atmosfera.
- 3 - Agentes contaminantes do solo.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 30/05/2017. Horário 16:00 horas**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Marcelo Bassaneli, RG.: 24.426.430-2, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

### 8. Componente Curricular: Análise Química Qualitativa .

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
006/Débora Regina Grandino/43.427.854-3  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Principais métodos de análise qualitativa de ânions.
- 2 - Principais métodos de análise qualitativa de cátions.
- 3 - Principais métodos de análise qualitativa de íons complexos.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 02/06/2017. Horário: 15:30 horas**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Marcelo Bassaneli, RG.: 24.426.430-2, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

## 9. Componente Curricular: Operações Unitárias nos Processos Industriais I .

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8

Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Conversão de unidades de medidas do sistema internacional.
- 2 - Transporte de sólidos: esteira, caneca e ar comprimido.
- 3 - Transporte de líquidos: Pressão de coluna de líquido, vasos comunicantes, tubo em U, pressão absoluta, relativa e manométrica.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 05/06/2017. Horário 16:00 horas.**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Eduardo Antedomenico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Marcelo Bassaneli, RG.: 24.426.430-2, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Ulisses Ap. Camargo Rosa, RG.: 11.739.883-4, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

## 10. Componente Curricular: Operações Unitárias nos Processos Industriais II .

Inscrição(ões) Deferida(s)  
Nº de inscrição/ Nome/ RG

001/Sérgio Roberto da Silva/21.795.745-6  
002/Carla Maia Brandão/25.883.730-5  
003/Carlos Alberto Belotto/23.290.368-2  
005/Carolini Andressa Ferreira de Matos/38.278.387-6  
008/Diego Batista Félix/40.772.474-6  
011/Letícia Verdicchio/40.838.718-6  
014/Vivaldo de Souza Oliveira/8.801.470-8



Relação dos 03(três) temas para AULA - TESTE

- 1 - Métodos Industriais de Filtração de Líquidos e Gases.
- 2 - Cálculos Estequiométricos com excesso de reagentes impuros aplicados a métodos industriais de síntese de produtos químicos.
- 3 - Cálculos Estequiométricos de rendimento de reações aplicados a métodos industriais de síntese de produtos químicos.

Duração máxima da aula 20 min.

**Data 07/06/2017. Horário 16:00 horas.**

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 05/05/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Wagner Fernando Ferreira, RG.: 23.290.155-1, Coordenador de Curso, presidente;
2. Eduardo Antedomenico, RG.: 17.670.115-01, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Edson Roberto Rezende, RG.: 18.130.644, Coordenador Pedagógico.

Suplentes:

1. Maria Lucia Amaral, RG.: 71.538.876-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Josinei Venâncio Cordeiro, RG.: 28.676.510-X, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;