
Etec Rubens de Faria e Souza

Etec Rubens de Faria e Souza – Sorocaba

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

AVISO Nº 017/05/2017 DE 27/03/2017. PROCESSO Nº 2137/2017

AVISO DE RESULTADO DA AVALIAÇÃO ESCRITA E CONVOCAÇÃO PARA AULA TESTE

O Diretor de Escola Técnica da ETEC Rubens de Faria e Souza, faz saber aos candidatos abaixo relacionados o resultado da AVALIAÇÃO ESCRITA e convoca para AULA TESTE, a ser realizada na ETEC Rubens de Faria e Souza, sita na Avenida Comendador Pereira Inácio, nº 190 – Lageado – Sorocaba/SP.

Os candidatos convocados observarão o disposto no item 7 do inciso V do Comunicado CEETEPS nº 1/2009.

1. Componente curricular: Desenho Assistido por Computador I (Mecatrônica Integrada ao Ensino Médio)

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota/ Data da Prova/ Horário
003/Rogério Rodrigues/32.055.672-4/70,00/30-10-2017/18h30
015/Wellington César de Araújo/36.616.078-3/70,00/30-10-2017/18h30
017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/60,00/30-10-2017/18h30
023/William Sava Hun/12.422.768-5/40,00/31-10-2017/18h30
027/Gilberto Garcia Furtado Júnior/42.038.953-2/80,00/31-10-2017/18h30
052/Luiz Gustavo Segura/17.890.568/80,00/31-10-2017/18h30

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ RG/ Nota
053/32.296.984-0/20,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG
002/33.481.064-4
006/30.112.446-2
007/40.861.519-9
009/969.759-0
011/47.851.900-x
013/23.960.450-7
016/20.678.016-3
019/33.661.106-7
025/18.370.104-5
034/29.371.429-0
035/43.367.163-4
036/7.733.516-8
037/28.332.447-8
038/32.216.004-2
039/13.397.526-5
041/34.470.534-1
043/23.960.450-7
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
048/45.060.409-3
049/20.333.867-4

Etec Rubens de Faria e Souza

051/33.705.543-9
055/26.627.780-9
056/27.082.022-x
057/15.344.440
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
063/33.789.439-5
064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Desenho Técnico
 - Perspectivas
 - Projeções ortogonais
 - Cortes
2. Introdução ao CAD
3. Apresentação do *software* dedicado – Configuração área de trabalho.

Duração da aula: 20 minutos

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Ciro de Camargo Junior, RG.: 6.072.966, professor referência III, Grau N;

Suplentes:

1. Renato Lúcio Sarmiento, RG.: M-461.225, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Adriano Moraes Matos, RG.: 25.528.914-5, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

2. Componente curricular: Robótica e Manufatura Flexível (Mecatrônica Integrada ao Ensino Médio)

Candidato Classificado

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/40,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

004/43.499.569-1
005/46.014.853-9
006/30.112.446-2
009/21.969.759-0
013/23.960.450-7
014/9.633.472-1
016/20.678.016-3
019/33.661.106-7
025/18.370.104-5
031/34.747.974-1
038/32.216.004-2

Etec Rubens de Faria e Souza

039/13.397.526-5
043/23.960.450-7
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
048/45.060.409-3
053/32.296.984-0
054/46.287.333-x
056/27.082.022-x
057/15.344.440
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
064/18.370.593
065/42.285.894-8

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Composição de braços mecânicos:
 - Motores, Sevomotores, e motores de passo
 - Encoders
 - Juntas
 - Elo
2. Tipos de Juntas
 - Linear
 - Rotação
 - Torção
 - Revolvente
 - Esférica
3. Célula flexível de Manufatura:
 - Conceitos
 - Principais elementos.

Duração da aula: 20 minutos

Data: 17/10/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Arlindo Theodoro de Souza Junior, RG.: 9.108.942-6, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Marcelo Barbo, RG.: 26.206.148-x, professor referência I, grau B;

Suplentes:

1. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Júlio Cesar Diniz, RG.: 12.301.102-x, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

Etec Rubens de Faria e Souza

Médio)

3. Componente curricular: Tecnologia Mecânica (Mecatrônica Integrada ao Ensino

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

003/Rogério Rodrigues/32.055.672-4/40,00

023/William Sava Hun/12.422.768-5/50,00

028/Emerson de Campos/32.435.671-7/40,00

Candidatos não Classificados

Nº de Inscrição/ RG/ Nota

046/35.200.952-4/30,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

002/33.481.064-4

005/46.014.853-9

006/30.112.446-2

007/40.861.519-9

008/25.675.911-x

009/21.969.759-0

011/47.851.900-x

013/23.960.450-7

015/36.616.078-3

016/20.678.016-3

019/33.661.106-7

024/40.883.187-x

025/18.370.104-5

027/42.038.953-2

031/34.747.974-1

032/11.616.253-3

034/29.371.429-0

035/43.367.163-4

036/7.733.516-8

037/28.332.447-8

038/32.216.004-2

041/34.470.534-1

043/23.960.450-7

048/45.060.409-3

049/20.333.867-4

051/33.705.543-9

052/17.890.568

055/26.627.780-9

057/15.344.440

059/25.469.013-0

060/34.671.883-1

061/40.952.871-7

062/27.947.867-7

063/33.789.439-5

064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Tipos de medições:

- Direta e Indireta

2. Escalas do sistema métrico e inglês

Etec Rubens de Faria e Souza

3. Ensaios Mecânicos Destrutivos e Não Destrutivos: Dureza, Tração, Impacto, Líquidos Penetrantes e Partículas Magnéticas

Duração da aula: 20 minutos

Data: 16/11/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Ednilson Roberto Bilbau, RG.: 11.309.473-5, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Carlos Vanderlei Garcia, RG.: 6.032.596, professor referência II, grau E;

Suplentes:

1. Ciro de Camargo Junior, RG.: 6.072.966, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

4. Componente curricular: Tecnologia da Qualidade e Produtividade (Mecatrônica Integrada ao Ensino Médio)

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

003/Rogério Rodrigues/32.055.672-4/80,00

052/Luiz Gustavo Segura/17.890.568/50,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

002/33.481.064-4

006/30.112.446-2

007/40.861.519-9

008/25.675.911-x

009/21.969.759-0

010/30.626.921-1

011/47.851.900-x

013/23.960.450-7

014/9.633.472-1

015/36.616.078-3

016/20.678.016-3

019/33.661.106-7

023/12.422.768-5

024/40.883.187-x

025/18.370.104-5

028/32.435.671-7

029/33.481.054-1

034/29.371.429-0

036/7.733.516-8

037/28.332.447-8

038/32.216.004-2

041/34.470.534-1

043/23.960.450-7

Etec Rubens de Faria e Souza

044/41.020.510-2
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
049/20.333.867-4
053/32.296.984-0
056/27.082.022-x
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
062/27.947.867-7
064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Técnicas de organização do trabalho voltado à área de Mecatrônica
2. Métodos de relações Interpessoais
3. Qualidade Total e 5S

Duração da aula: 20 minutos

Data: 07/11/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Lúcia Helena Campolim Rodrigues, RG.: 11.870.933-1, Coordenador de Projetos responsável pela Coordenação Pedagógica, presidente;
2. Arlindo Theodoro de Souza Junior, RG.: 9.108.942-6, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Marcelo Barbo, RG.: 26.206.148-x, professor referência I, grau B;

Suplentes:

1. Júlio Cesar Diniz, RG.: 12.301.102-x, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

5. Componente curricular: Automação Mecatrônica I (Hidráulica e Pneumática) (Mecatrônica)

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/100,00

018/Adilson Schonfelder/16.382.098/100,00

046/Tiago Francisco Sampaio/35.200.952-4/100,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

005/46.014.853-9

006/30.112.446-2

007/40.861.519-9

009/21.969.759-0

013/23.960.450-7

014/9.633.472-1

015/36.616.078-3

016/20.678.016-3

Etec Rubens de Faria e Souza

019/33.661.106-7
020/48.014.303-1
021/45.104.132-x
025/18.370.104-5
026/16.383.085-x
027/42.038.953-2
028/32.435.671-7
031/34.747.974-1
033/44.406.704-8
038/32.216.004-2
040/40.060.952-6
041/34.470.534-1
043/23.960.450-7
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
048/45.060.409-3
053/32.296.984-0
054/46.287.333-x
056/27.082.022-x
057/15.344.440
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
061/40.952.871-7
064/18.370.593
065/42.285.894-8
066/33.765.902-3

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Mecânica de fluidos:

- Compressibilidade;
- Viscosidade;
- Vazão;
- Compressão

2. Ar comprimido:

- Produção;
- Distribuição

3. Fluidos hidráulicos:

- Preparação;
- Distribuição

Duração da aula: 20 minutos

Data: 08/11/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Lúcia Helena Campolim Rodrigues, RG.: 11.870.933-1, Coordenador de Projetos responsável pela Coordenação Pedagógica, presidente;
2. Mário Motonoria Yabiku, RG.: 5.771.054-5, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Adriano Moraes Matos, RG.: 25.528.914-5, referência I, Grau B;

Etec Rubens de Faria e Souza

Suplentes:

1. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Renato Lúcio Sarmiento, RG.: M-461.225, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

6. Componente curricular: Desenho Assistido por Computador I (Mecatrônica)

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota/ Data da Prova/ Horário

003/Rogério Rodrigues/32.055.672-4/50,00/24-10-2017/18h30
015/Wellington César de Araújo/36.616.078-3/80,00/24-10-2017/18h30
017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/60,00/24-10-2017/18h30
027/Gilberto Garcia Furtado Júnior/42.038.953-2/80,00/25-10-2017/18h30
046/Tiago Francisco Sampaio/35.200.952-4/50,00/25-10-2017/18h30
052/Luiz Gustavo Segura/17.890.568/40,00/25-10-2017/18h30
053/Uanderson Mezavila Garcia/32.296.984-0/40,00/25-10-2017/18h30

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

001/33.224.114-2
006/30.112.446-2
007/40.861.519-9
009/21.969.759-0
011/47.851.900-x
013/23.960.450-7
016/20.678.016-3
019/33.661.106-7
023/12.422.768-5
025/18.370.104-5
033/44.406.704-8
034/29.371.429-0
035/43.367.163-4
036/7.733.516-8
037/28.332.447-8
038/32.216.004-2
039/13.397.526-5
040/40.060.952-6
041/34.470.534-1
043/23.960.450-7
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
048/45.060.409-3
049/20.333.867-4
050/46.243.824-7
051/33.705.543-9
055/26.627.780-9
056/27.082.022-x
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
063/33.789.439-5
064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Barras de ferramentas, região de comandos, área gráfica, coordenadas absolutas, relativas e polares

Etec Rubens de Faria e Souza

2. Área de trabalho:

- Limites;
- Pontos notáveis;
- Grade de tela

3. Comandos de modificação de objetos (*layers* – linhas e cores), escalas, unidades, textos, etc

Duração da aula: 20 minutos

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Ciro de Camargo Junior, RG.: 6.072.966, professor referência III, Grau N;

Suplentes:

1. Renato Lúcio Sarmiento, RG.: M-461.225, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Adriano Morais Matos, RG.: 25.528.914-5, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

7. Componente curricular: Desenho Assistido por Computador II (Mecatrônica)

Candidato Classificado

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/60,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

001/33.224.114-2

003/32.055.672-4

006/30.112.446-2

009/21.969.759-0

011/47.851.900-x

015/36.616.078-3

016/20.678.016-3

019/33.661.106-7

023/12.422.768-5

025/18.370.104-5

027/42.038.953-2

033/44.406.704-8

034/29.371.429-0

035/43.367.163-4

036/7.733.516-8

037/28.332.447-8

038/32.216.004-2

039/13.397.526-5

040/40.060.952-6

041/34.470.534-1

043/23.960.450-7

045/25.549.340-x

Etec Rubens de Faria e Souza

047/11.929.268-3
050/46.243.824-7
051/33.705.543-9
053/32.296.984-0
055/26.627.780-9
056/27.082.022-x
059/25.469.013-0
060/34.671.883-1
063/33.789.439-5
064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Aplicação de *software* específico para desenhos mecatrônicos
2. Corte
3. Conjunto

Duração da aula: 20 minutos

Data: 18/10/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Lúcia Helena Campolim Rodrigues, RG.: 11.870.933-1, Coordenador de Projetos responsável pela Coordenação Pedagógica, presidente;
2. Adriano Moraes Matos, RG.: 25.528.914-5, Coordenador de Curso, especialista;
3. Renato Lúcio Sarmiento, RG.: M-461.225, professor referência II, grau A;

Suplentes:

1. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Carlos Vanderlei Garcia, RG.: 6.032.596, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

8. Componente curricular: Manutenção e Projetos Mecatrônicos (Mecatrônica)

Candidato Classificado

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

019/Alessandro de Brito Oliveira/33.661.106-7/50,00

Candidatos não Classificados

Nº de Inscrição/ RG/ Nota

008/25.675.911-x/30,00

009/21.969.759-0/20,00

017/49.957.150-2/30,00

032/11.616.253-3/30,00

057/15.344.440/30,00

059/25.469.013-0/20,00

066/33.765.902-3/20,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

005/46.014.853-9

Etec Rubens de Faria e Souza

006/30.112.446-2
010/30.626.921-1
013/23.960.450-7
014/9.633.472-1
015/36.616.078-3
016/20.678.016-3
025/18.370.104-5
028/32.435.671-7
033/44.406.704-8
034/29.371.429-0
036/7.733.516-8
038/32.216.004-2
040/40.060.952-6
043/23.960.450-7
045/25.549.340-x
047/11.929.268-3
053/32.296.984-0
056/27.082.022-x
060/34.671.883-1
064/18.370.593
065/42.285.894-8

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Noções de manutenção industrial:

- Preditiva;
- Preventiva;
- Corretiva

2. Noções de TPM

3. Noções de Custos:

- Fixos e variáveis;
- Diretos e indiretos;
- Breakevening point

Duração da aula: 20 minutos

Data: 21/11/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Arlindo Theodoro de Souza Junior, RG.: 9.108.942-6, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Marcelo Barbo, RG.: 26.206.148-x, professor referência I, grau B;

Suplentes:

1. Luiz Antonio Thomé, RG.: 7.796.034-8, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Carlos Vanderlei Garcia, RG.: 6.032.596, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;

Etec Rubens de Faria e Souza

9. Componente curricular: Medição e Controle (Mecatrônica)

Candidatos Classificados

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota/ Data da Prova/ Horário

003/Rogério Rodrigues/32.055.672-4/80,00/13-11-2017/18h30

008/Marcos Tadeu Marcondes Nunes/25.675.911-x/40,00/13-11-2017/18h30

019/Alessandro de Brito Oliveira/33.661.106-7/70,00/13-11-2017/18h30

023/William Sava Hun/12.422.768-5/70,00/14-11-2017/18h30

027/Gilberto Garcia Furtado Júnior/42.038.953-2/70,00/14-11-2017/18h30

053/Uanderson Mezavila Garcia/32.296.984-0/50,00/14-11-2017/18h30

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

004/ 43.499.569-1

005/46.014.853-9

006/30.112.446-2

007/40.861.519-9

009/21.969.759-0

011/47.851.900-x

013/23.960.450-7

015/36.616.078-3

016/20.678.016-3

021/45.104.132-x

024/40.883.187-x

025/18.370.104-5

029/33.481.054-1

031/34.747.974-1

033/44.406.704-8

034/29.371.429-0

035/43.367.163-4

036/7.733.516-8

038/32.216.004-2

041/34.470.534-1

042/42.854.487-3

043/23.960.450-7

048/45.060.409-3

049/20.333.867-4

050/46.243.824-7

058/23.096.878-8

059/25.469.013-0

062/27.947.867-7

064/18.370.593

065/42.285.894-8

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Vocabulário técnico (VIM e SI)
2. Instrumentos de medição, paquímetro, micrômetro, relógio comparador, goniômetro, blocos padrões, régua e mesa seno
3. Projetor de perfil

Duração da aula: 20 minutos

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Etec Rubens de Faria e Souza

Titulares:

1. Lúcia Helena Campolim Rodrigues, RG.: 11.870.933-1, Coordenador de Projetos responsável pela Coordenação Pedagógica, presidente;
2. Carlos Vanderlei Garcia, RG.: 6.032.596, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Marcelo Barbo, RG.: 26.206.148-x, professor referência I, grau B;

Suplentes:

1. Adriano Moraes Matos, RG.: 25.528.914-5, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, especialista;

10. Componente curricular: Robótica e Manufatura Flexível (Mecatrônica)

Candidato Classificado

Nº de Inscrição/ Nome/ RG/ Nota

017/Marco Antonio Asselta Germano/49.957.150-2/80,00

Candidatos Ausentes

Nº de Inscrição/ RG

004/43.499.569-1

005/46.014.853-9

006/30.112.446-2

009/21.969.759-0

013/23.960.450-7

014/9.633.472

016/20.678.016-3

019/33.661.106-7

020/48.014.303-1

025/18.370.104-5

031/34.747.974-1

033/44.406.704-8

038/32.216.004-2

039/13.397.526-5

040/40.060.952-6

043/23.960.450-7

045/25.549.340-x

047/11.929.268-3

048/45.060.409-3

054/46.287.333-x

056/27.082.022-x

057/15.344.440

059/25.469.013-0

060/34.671.883-1

064/18.370.593

Relação dos 3 (três) temas para aula teste

1. Composição de braços mecânicos:

- Motores, servomotores, e motores de passo;
- Encoders;
- Juntas;
- Elos

2. Tipos de Garras:

- Ângulos de *Row*, *Pitch* e *Roll*;

Etec Rubens de Faria e Souza

- Aplicações de órgãos terminais
- 3. Célula flexível de Manufatura:
 - Conceitos;
 - Principais elementos;
 - Aplicações

Duração da aula: 20 minutos

Data: 22/11/2017 Horário: 18h30

Conforme Ato do Diretor de Escola Técnica designando a Comissão de Avaliação divulgado em 02/10/2017, a Comissão de Avaliação responsável pela Aula-Teste será composta pelos seguintes membros:

Titulares:

1. Ronaldo Raszl, RG.: 10.253.625, Coordenador de Curso, presidente;
2. Renato Lúcio Sarmiento, RG.: M-461.225, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;
3. Júlio Cesar Diniz, RG.: 12.301.102-x, professor referência II, grau F;

Suplentes:

1. Arlindo Theodoro de Souza Junior, RG.: 9.108.942-6, Professor de Ensino Médio e Técnico;
2. Marcelo Barbo, RG.: 26.206.148-x, Professor de Ensino Médio e Técnico, especialista;