



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

| | |
|--|---------------------------------------|
| Nº de Inscrição: | Candidato: David Hermann Lucena Matos |
| Área de Conhecimento: Física | Cód: |
| Tema sorteado: G. de Schrodinger e suas Aplicações | Data: 20/09 /2015 |
| Horário Início: 11:07 h | Horário Término: 11:54 h |
| Total de Pontos Obtidos: 95 | |

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 1 | 3 |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de inscrição:

Candidato: DAVID HERUANN LUCENA MATOS

Cód:

Data: 20/09/2015

Área de conhecimento: FÍSICA

Tema sorteado: AS EQUAÇÕES DE SCHRÖDINGER E APLICAÇÕES

Horário Término: 11:54h

Horário Início: 11:07h

Total de Pontos Obtidos: 91

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO | | Pontos Obtidos |
|---|------|----------------|--------------|----------------|
| | | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | |
| 1.1 - Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que serão abordados | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2 - Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.3 - Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1 - Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2 - Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3 - Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.1 - Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.2 - Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.1 - Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.2 - Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.3 - Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4 - Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.1 - Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.2 - Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 1 | 3 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);

(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);

(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: DAVID HERMANN LUCCENA MATOS Cód: _____ Data: 20/09/15

Área de Conhecimento: FÍSICA

Tema sorteado: F.O. DE SEMOINSE Horário Término: 11:54

Horário Início: 11:02 92

Total de Pontos Obtidos: _____

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
|--|------|-----------------------------|--------------|----------------|
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para administrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 2 | 6 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBTT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

| | |
|---|---|
| Nº de Inscrição: | Candidato: <u>Edmar do Silva Franco</u> |
| Área de Conhecimento: <u>Física</u> | Cód: |
| Tema sorteado: <u>Eq. Schrodinger e Suas Aplicações</u> | Data: <u>20/09/2015</u> |
| Horário Início: <u>16:02 h</u> | Horário Término: <u>16:47 h</u> |
| Total de Pontos Obtidos: <u>16:47h (97)</u> | |

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 2 | 6 |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou, ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

| | | | |
|--|--|-------|-----------------------|
| N.º de Inscrição: | Candidato: <u>ESOMAS DA SILVA FRANCO</u> | Cód.: | Data: <u>20/04/15</u> |
| Área de Conhecimento: <u>FÍSICA</u> | | | |
| Tema sorteado: <u>F0. DE SCHRODINGER</u> | | | |
| Horário Início: <u>16:02</u> | Horário Término: <u>16:47</u> | | |
| Total de Pontos Obtidos: <u>92</u> | | | |
| ASPECTOS OBSERVADOS | | | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | | | |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | | | |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | | | |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | | | |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | | | |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | | | |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | | | |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | | | |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | | | |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | | | |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | | | |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | | | |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | | | |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | | | |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AValiação - Presidente e Membro 1

| | | | | |
|--|---|-------------------------|--------------|----------------|
| N.º de Inscrição: | Candidato: | ESTIVAS DA SILVA FRANCO | Cód: | |
| Área de Conhecimento: | FÍSICA | | Data: | 20/09/2015 |
| Tema sorteado: | BOJACA DE SCHAUDINGER E SUAS APLICAÇÕES | | | |
| Horário Início: | 16:02 hs | Horário Término: | 16:47 h | |
| Total de Pontos Obtidos: | 84 | | | |
| PONTUAÇÃO | | | | |
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0,1/2) | Pontos Obtidos |
| ASPECTOS OBSERVADOS | | | | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 2 | 6 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

| | |
|---|--|
| Nº de Inscrição: | Candidato: Jose Francisco da Silva Costa |
| Área de Conhecimento: Física | Cód: |
| Tema sorteado: Fg Schrodinger e suas Aplicações | Data: 20/09/2015 |
| Horário Início: 12:04 | Horário Término: 14:53 |
| Total de Pontos Obtidos: 53 | |

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula, ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: JOSÉ FRANCISCO DA SILVA COSTA
Área de Conhecimento: FÍSICA
Tema sorteado: F10. DE SCHRÖDINGER Horário Término: 17:53
Horário Início: 17:04
Total de Pontos Obtidos: 66

| Peso | PONTUAÇÃO | | Pontos Obtidos |
|------|----------------|--------------|----------------|
| | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | |

ASPECTOS OBSERVADOS

| | | | | |
|--|---|----|---|----|
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 1 | 3 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição:

Candidato: JOSÉ FRADEGA DA SILVA COSTA

Cód:

Data: 20/09/2015

Área de Conhecimento: FÍSICA

Tema sorteado: EQUACÃO DE SCHRODINGER E SUAS APLICAÇÕES

Horário Término: 17:53 hs

Horário Início: 17:04 hs

Total de Pontos Obtidos: 7,2

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO | | Pontos Obtidos |
|---|------|----------------|--------------|----------------|
| | | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | |
| 1.1 - Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que dão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2 - Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.3 - Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1 - Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2 - Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3 - Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 3.1 - Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.2 - Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 4.1 - Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.2 - Envolve o aluno e participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3 - Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.4 - Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 5.1 - Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.2 - Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
 COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
 CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
 AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

Nº de Inscrição: _____ **Candidato:** *Leis Ananyjok Oliveira*

Área de Conhecimento: *Ciências da Natureza* **Cód:** _____

Tema sorteado: *As Equações de Schrödinger e Spín* **Data:** *20/09/2015*

Horário Início: *8:32h* **Horário Término:** *9:16h*

Total de Pontos Obtidos: *94*

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 3 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 3 | 6 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 3 | 6 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 3 | 6 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 2 | 6 (9) |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
 Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
 Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).

Avaliador

[Assinatura]

João Paulo da Silva Alves



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: KEVINS ARAÚJO DE OLIVEIRA Cód: _____
Área de Conhecimento: FÍSICA Data: 20/09/2015
Tema sorteado: E.N. DE SCHRODINGER Horário Término: 09:15
Horário Início: 08:32 03
Total de Pontos Obtidos: _____

ASPECTOS OBSERVADOS

| | PONTUAÇÃO | | | Pontos Obtidos |
|--|-----------|------------------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos (0/1/2) | Nota (0/1/2) | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que dão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 4 | 5 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.2- Envolve o aluno e participar da aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 2 | 6 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).

93



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

| | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---------|--|
| N.º de Inscrição: | Candidato: | LEIS ARAÚJO DE OLIVEIRA | Cód: | |
| Área de Conhecimento: | FÍSICA | | | |
| Tema sorteado: | AS EQUILÍBRIO DE SCHRODINGER E APlicações | | | |
| Horário Início: | 08:32 h | Horário Término: | 09:15 h | |
| Total de Pontos Obtidos: | 83 | | | |

ASPECTOS OBSERVADOS

| | PONTUAÇÃO | | | Pontos Obtidos |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que dão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 2 | 6 |

Notas: (0) = Não atendeu (fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

| | |
|--|---|
| Nº de Inscrição: | Candidato: <i>Marcelino Lopes Correia de Silva Júnior</i> |
| Área de Conhecimento: <i>FÍSICA</i> | Cód: / |
| Tema sorteado: <i>Eq. de Schrödinger e suas Aplicações</i> | Data: <i>20/09/2015</i> |
| Horário Início: <i>13:34</i> | Horário Término: <i>14:14</i> |
| Total de Pontos Obtidos: <i>38</i> | |

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

| | | | | |
|--|--|------------------|----------|---|
| N.º de Inscrição: | Candidato: | DATA: 20/09/2015 | | |
| Área de Conhecimento: | PHÍSICA | Cód: | | |
| Tema sorteado: | A EDOUCAÇÃO DE SCHRODINGER E SUAS APLICAÇÕES | Data: 20/09/2015 | | |
| Horário Início: | 13:34 h | Horário Término: | 14:14 hs | |
| Total de Pontos Obtidos: | 33 | | | |
| ASPECTOS OBSERVADOS | | | | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que terão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 0 | 0 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a partir da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Notas: (0) = Não atendeu (fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);

(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);

(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



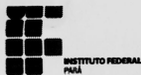
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: MARCELO DOS REIS MOREIRA DA S. JUNIOR
Área de Conhecimento: F.O. DE SUREADINSSA - FÍSICA Horário Término: 14:14 Data: 30/09/15
Tema sorteado: F.O. DE SUREADINSSA - FÍSICA
Horário Início: 13:34
Total de Pontos Obtidos: 43

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO | | |
|---|------|------------------------|----------------|---|
| | | Pontos Máximos (0/1/2) | Pontos Obtidos | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que deverão ser abordados | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 2 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 1 | 3 |

Notas: (0) = Não atendeu (fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

Nº de Inscrição: _____ Candidato: Numan Fortes de Viana
Área de Conhecimento: Física Cód: _____
Tema sorteado: Eq. de Schrödinger e suas aplicações Data: 20/09/2015
Horário Início: 14:30 Horário Término: 15:30
Total de Pontos Obtidos: (15:30) 50

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Legenda:

Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento atecatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: NEUBIAN PONTANELE VIANA Cód: _____
Área de Conhecimento: FÍSICA
Tema sorteado: A EQUILÍBRIO DE SCHAUBLINDER E SUAS APLICAÇÕES Horário Término: 15:30h
Horário Início: 14:30h
Total de Pontos Obtidos: 70 Data: 20/09/2015

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO Pontos Máximos (0/1/2) | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
|--|------|-------------------------------------|--------------|----------------|
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 | 10 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação da aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).

Avaliador



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: NEUMAN FONTENELE VIANA Cód.: _____
Data: 30/09/15

Área de Conhecimento: FÍSICA Horário Término: 15:30
Tema sorteado: EQ. DE SCHAUDINGER
Horário Início: 14:30 Total de Pontos Obtidos: 59

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO | Pontos Obtidos |
|---|------|------------------------|----------------|
| | | Pontos Máximos (0/1/2) | Nota (0/1/2) |
| 1.1 - Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 0 |
| 1.2 - Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 |
| 1.3 - Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 2 |
| 2.1 - Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 2 |
| 2.2 - Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 2 |
| 2.3 - Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 1 |
| 3.1 - Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 1 |
| 3.2 - Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 0 |
| 4.1 - Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 |
| 4.2 - Envolve o aluno e participa da aula | 4 | 8 | 0 |
| 4.3 - Realiza estratégias de avaliação de aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 1 |
| 4.4 - Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 1 |
| 5.1 - Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 2 |
| 5.2 - Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema, ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO DO IFPA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES EBT
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DIDÁTICO - MEMBRO 2

Nº de Inscrição: _____ Candidato: Rafael Tenório Rodrigues
Área de Conhecimento: Física Cód: _____
Tema sorteado: Eq. de Schrodinger e suas Aplicações Data: 20/09/2015
Horário Início: 9:44h Horário Término: 10:40h
Total de Pontos Obtidos: 51

| ASPECTOS OBSERVADOS | PONTUAÇÃO | | | |
|--|-----------|----------------|--------------|----------------|
| | Peso | Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado. | 3 | 6 | 2 | 6 |
| 1.2- Pertinência dos objetivos propostos com o tema da aula e de acordo com o conteúdo relacionado. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Clareza na descrição dos procedimentos didáticos propostos conforme o objeto de estudo e a aula ministrada | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.4- Descrição do recurso didático adequado ao objetivo da aula | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.5- Clareza nas estratégias de avaliação da aprendizagem ao objeto de estudo e à aula ministrada | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.6- Descrição adequada da bibliografia básica e complementar conforme ABNT | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Apresenta a temática da aula de forma clara e objetiva, relacionando-a com a área/disciplina/curso | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.2- Aborda o tema de forma crítica e atualizada, de modo a atingir os objetivos propostos no plano, demonstrando domínio do conteúdo e segurança na exposição e apresentando continuidade no seu desenvolvimento. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.3- Contextualiza o tema relacionando-o com os demais componentes curriculares e com o universo sociocultural dos estudantes | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.4- Apresenta linguagem adequada com clareza e correção na comunicação, utilizando de modo apropriado a terminologia e os conceitos da área | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.5- Estabelece coerência entre objetivos, conteúdos, procedimentos didáticos, bibliografia e recursos proposto para avaliação da aprendizagem. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.6- Apresenta dicção clara e fluente com boa entonação de voz, postura e gestos adequados ao público alvo. | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.7- Desenvolve a aula no tempo previsto, estruturando-o conforme a relevância e complexidade do assunto abordado. | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 2.8- Emprega recursos didáticos apropriados e de forma adequada ao conteúdo tratado e à metodologia escolhida, como elementos auxiliares na abordagem e compreensão do tema ministrado. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 2.9- Utiliza adequadamente as técnicas de ensino, conforme metodologia indicada no plano de aula. | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.1- Consolida ideias principais | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 3.2- Utiliza contextualização e exemplos relevantes | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 3.3- Sintetiza o conteúdo, indicando a relevância dos aspectos principais do assunto e permitindo visão integrada do todo. | 2 | 4 | 0 | 0 |
| 4.1- Fez revisão dos pontos chave da aula | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 3 | 6 | 1 | 3 |

Legenda:
Nota 0 (Zero) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
Nota 1 (Um) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou não apresentou o item de forma plena aos padrões exigidos no processo);
Nota 2 (Dois) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).

Avaliador: [Assinatura] João Paulo da Silva Alves



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

N.º de Inscrição: _____ Candidato: RAFAEL PEREIRA RODRIGUES Cód: _____ Data: 30/09/15
Área de Conhecimento: FÍSICA
Tema sorteado: EQ. DE SCHRODINGER Horário Término: 10:40
Horário Início: 09:44
Total de Pontos Obtidos: 33

ASPECTOS OBSERVADOS

| | Peso | PONTUAÇÃO Pontos Máximos | Nota (0/1/2) | Pontos Obtidos |
|---|------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| 1.1 - Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.2 - Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.3 - Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.1 - Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.2 - Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.3 - Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 3.1 - Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 3.2 - Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.1 - Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.2 - Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3 - Realiza estratégias de avaliação de aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.4 - Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.1 - Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 0 | 0 |
| 5.2 - Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

(33)

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
COMISSÃO GERAL PARA REALIZAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA
AVALIAÇÃO - Presidente e Membro 1

| | | | | |
|--|---|--------------------------|---------|------------------|
| N.º de Inscrição: | Candidato: | RAFAEL PENÍLIA RODRIGUES | Cód: | |
| Área de Conhecimento: | FÍSICA | | | Data: 20/09/2015 |
| Tema sorteado: | AS EQUAÇÕES DE SCHRÖDINGER E APlicações | | | |
| Horário Início: | 09:44 h | Horário Término: | 10:40 h | |
| Total de Pontos Obitidos: | 43 | | | |
| ASPECTOS OBSERVADOS | | | | |
| 1.1- Apresenta de forma clara o assunto da aula, fazendo uma breve revisão dos assuntos que darão suporte ao que será abordado | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 1.2- Mostra os objetivos que deseja alcançar ao final da aula de acordo com o plano de aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 1.3- Apresenta os tópicos que serão abordados na aula | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 2.1- Demonstra domínio de conteúdo, através de uma abordagem segura dos conceitos com exemplos científicos | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.2- Demonstra clareza nas informações sem fugir do caráter científico do tema abordado | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 2.3- Apresenta os conteúdos abrangendo seus aspectos essenciais de forma crítica, atualizada e contextualizada | 5 | 10 | 1 | 5 |
| 3.1- Utiliza adequadamente o vocabulário técnico da disciplina | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 3.2- Utiliza corretamente e adequadamente a linguagem no nível do aluno | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 4.1- Faz revisão dos pontos chave da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.2- Envolve o aluno a participar da aula | 4 | 8 | 0 | 0 |
| 4.3- Realiza estratégias de avaliação de aprendizagem de acordo com os objetivos indicados no plano de aula | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 4.4- Utiliza metodologia adequada para ministrar a aula conforme objetivos previstos no plano de ensino | 4 | 8 | 1 | 4 |
| 5.1- Apresenta bibliografia adequada e atualizada | 3 | 6 | 1 | 3 |
| 5.2- Utiliza ao longo da aula de forma adequada a bibliografia indicada no plano de aula | 3 | 6 | 0 | 0 |

Notas: (0) = Não atendeu (Fugiu ao tema; ou Não apresentou; ou Apresentou fora do tempo/horário de desenvolvimento da aula);
(1) = Atendeu parcialmente (Apresentou em momento aleatório da aula; ou apresentou fora dos padrões exigidos no processo);
(2) = Atendeu plenamente (Apresentou em conformidade com as exigências do processo).