

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	GILBERTO DE LIMA	LEONARDO RIBEIRO TELES	MARCIO RODRIGO BOMFIM	LAIS DA SILVA LEITE	CECILIA SANTOS SILVA	GUSTAVO RODRIGUES DE SOUSA JUNIOR	HANNA NÓBREGA ALMEIDA	GIOVANNA NOGUEIRA DA SILVA AVELINO OLIVEIRA ROCHA	HIAGO DE OLIVEIRA GOMES	HELENISE ALMEIDA DO NASCIMENTO	MARINA DE MAGALHÃES SILVA	IRAN DA LUZ SOUSA	CLOVES GENÁRIO PEREIRA DOS S. JÚNIOR
		PLANO DE AULA												
Composição do plano: identificação, objetivos, conteúdos, procedimentos metodológicos, recursos didáticos, avaliação, previsão do tempo e referências.	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,83	0,93	1,00	1,00
Qualidade do material impresso: ortografia, layout, tipografia e impressão.	1,00	0,97	1,00	0,97	0,83	0,50	1,00	0,87	0,83	0,93	1,00	0,97	0,87	1,00
Coerência e clareza dos objetivos. Detalhamento dos conteúdos.	4,00	3,33	3,00	3,83	1,67	3,17	3,00	3,33	3,33	3,00	3,00	3,00	3,33	3,60
Coerência entre objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,17	2,33	3,67	1,33	2,83	3,17	3,33	3,17	3,00	3,17	3,00	3,33	3,50
Detalhamento dos procedimentos metodológicos a serem utilizados.	4,00	3,67	3,00	4,00	2,67	2,83	2,33	2,67	1,67	3,67	2,33	2,67	3,50	3,83
Descrição dos recursos didáticos coerente com os procedimentos metodológicos	1,00	1,00	1,00	1,00	0,17	0,83	1,00	0,90	0,93	0,83	0,57	0,83	0,90	0,90
Descrição dos procedimentos de avaliação da aprendizagem correlatos com objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,50	2,83	3,50	2,33	3,00	3,17	3,00	3,17	3,33	2,67	3,33	3,33	3,33
Apresentação das referências segundo as normas da ABNT.	1,00	1,00	0,80	1,00	0,60	0,67	1,00	0,67	0,67	0,93	1,00	0,73	1,00	0,73
DESENVOLVIMENTO DA AULA														
Clareza na exposição dos objetivos da aula.	6,00	3,67	2,67	5,17	3,67	3,00	3,00	5,33	5,17	4,00	2,33	5,17	5,00	3,33
Contextualização do tema.	6,00	3,67	2,83	4,67	5,00	2,67	3,00	4,67	5,00	4,67	2,17	4,83	5,17	4,83
Organização dos conteúdos: seleção, sequência lógica, atualidade e adequação à série e ao curso.	6,00	3,00	2,33	5,50	3,17	3,00	3,67	5,33	5,50	5,00	1,67	5,67	4,83	4,83
Clareza, domínio e segurança na exposição dos conteúdos.	6,00	4,33	2,33	5,33	3,00	2,67	3,67	5,33	5,33	5,17	2,17	4,67	5,00	3,67
Motivação e criatividade no desenvolvimento da aula.	6,00	4,00	4,00	5,33	3,33	4,33	3,00	4,33	4,83	4,33	2,33	4,83	5,00	4,50

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA														
		GILBERTO DE LIMA	LEONARDO RIBEIRO TELES	MARCIO RODRIGO BOMFIM	LAIS DA SILVA LEITE	CECILIA SANTOS SILVA	GUSTAVO RODRIGUES DE SOUSA JUNIOR	HANNA NÓBREGA ALMEIDA	GIOVANNA NOGUEIRA DA SILVA AVELINO OLIVEIRA ROCHA	HIAGO DE OLIVEIRA GOMES	HELENISE ALMEIDA DO NASCIMENTO	MARINA DE MAGALHÃES SILVA	IRAN DA LUZ SOUSA	CLOVES GENÁRIO PEREIRA DOS S. JÚNIOR	
Articulação teoria-prática.	6,00	3,33	2,83	4,17	3,67	4,50	3,00	4,50	4,67	4,50	2,33	4,67	5,00	4,67	
Coerência entre o plano e o desenvolvimento da aula.	6,00	4,50	4,17	6,00	4,50	4,67	3,33	5,83	5,83	5,00	4,33	6,00	5,67	5,83	
Organização e emprego apropriado dos recursos didáticos.	6,00	4,67	2,33	4,67	5,00	5,33	5,00	5,50	6,00	5,67	4,33	6,00	5,83	5,83	
Gestão do tempo da aula.	10,00	8,67	8,00	10,00	7,33	8,67	8,67	9,00	9,00	9,67	8,67	9,00	10,00	8,67	
Utilização de estratégias e instrumentos avaliativos para verificação da aprendizagem em conformidade com objetivos planejados e conteúdos da aula.	6,00	4,83	4,33	4,33	4,67	5,00	4,67	5,67	5,67	5,33	4,50	5,67	5,33	5,33	
Adequação da linguagem técnica para o nível proposto.	6,00	5,17	4,00	6,00	5,00	2,67	5,33	5,67	5,83	5,67	2,67	5,67	6,00	5,67	
<b>POSTURA PROFISSIONAL DOCENTE</b>															
Clareza na comunicação.	3,00	2,50	1,50	2,67	2,00	2,33	1,67	3,00	3,00	2,33	1,83	3,00	2,17	1,67	
Adequação da linguagem à situação comunicativa de sala de aula.	3,00	2,17	2,33	3,00	2,17	2,50	2,67	3,00	3,00	3,00	1,83	3,00	2,33	2,67	
Movimentação em sala.	1,00	0,83	0,83	1,00	0,83	0,67	1,00	0,83	0,83	0,67	0,67	1,00	0,93	0,93	
Organização do ambiente.	1,00	1,00	0,67	0,83	1,00	0,83	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	1,00	0,83	1,00	
Espontaneidade e autocontrole.	2,00	1,67	1,00	2,00	1,50	1,00	1,00	1,83	1,67	1,83	1,00	2,00	1,33	0,83	
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>75,63</b>	<b>61,13</b>	<b>89,63</b>	<b>65,93</b>	<b>68,67</b>	<b>69,33</b>	<b>86,50</b>	<b>87,00</b>	<b>84,43</b>	<b>58,23</b>	<b>87,63</b>	<b>87,70</b>	<b>82,17</b>	
<b>Desconto tempo</b>	<b>PT</b>							<b>6,00</b>					<b>8,00</b>		
<b>TOTAL FINAL</b>	<b>-</b>	<b>75,63</b>	<b>61,13</b>	<b>89,63</b>	<b>65,93</b>	<b>68,67</b>	<b>69,33</b>	<b>80,50</b>	<b>87,00</b>	<b>84,43</b>	<b>58,23</b>	<b>87,63</b>	<b>79,70</b>	<b>82,17</b>	

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	THAINÁ ARAÚJO DE OLIVEIRA	RAFAEL MARINHO BANDEIRA	CLEUTON DE SOUZA SILVA	LUIZ FERNANDO BELO DE ARAÚJO	IGOR JOSÉ GOMES DA SILVA	LUIZ ANTONIO DO NASCIMENTO	WILDSON ARCANJO DE MORAIS	LAYANNY SAMARA DA SILVA SOUZA	MARFRAN CLAUDINO D. DOS SANTOS	CINTHIA COSTA DE LIMA	MARAYLLA INÁCIO DE MORAES	CAIO DE SOUZA SILVA	DANIELLA PEREIRA DE LIMA
		PLANO DE AULA												
Composição do plano: identificação, objetivos, conteúdos, procedimentos metodológicos, recursos didáticos, avaliação, previsão do tempo e referências.	1,00	1,00	0,73	0,90	0,57	0,93	0,87	0,83	0,93	1,00	1,00	0,93	0,83	1,00
Qualidade do material impresso: ortografia, layout, tipografia e impressão.	1,00	0,93	0,83	0,83	0,77	0,93	0,90	0,67	0,70	1,00	1,00	0,90	0,63	0,80
Coerência e clareza dos objetivos. Detalhamento dos conteúdos.	4,00	3,33	2,17	2,50	2,67	3,67	3,83	2,67	3,50	4,00	3,00	2,67	2,67	2,67
Coerência entre objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,33	2,17	2,83	2,67	3,60	3,67	2,83	3,17	4,00	3,00	2,67	2,67	2,00
Detalhamento dos procedimentos metodológicos a serem utilizados.	4,00	2,50	3,00	2,67	2,67	3,67	3,50	3,17	3,17	3,00	2,67	2,67	3,00	2,00
Descrição dos recursos didáticos coerente com os procedimentos metodológicos	1,00	1,00	0,73	0,93	0,57	0,93	0,90	1,00	0,93	1,00	0,93	0,83	0,83	0,83
Descrição dos procedimentos de avaliação da aprendizagem correlatos com objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,00	2,67	2,83	1,67	3,60	3,50	3,17	3,00	3,33	3,00	2,67	3,33	2,33
Apresentação das referências segundo as normas da ABNT.	1,00	1,00	0,93	0,93	0,90	1,00	1,00	0,50	0,67	0,90	0,83	0,67	0,83	0,83
DESENVOLVIMENTO DA AULA														
Clareza na exposição dos objetivos da aula.	6,00	2,67	3,00	2,67	3,00	4,83	4,00	3,67	5,00	6,00	5,00	3,33	3,67	1,67
Contextualização do tema.	6,00	3,00	2,83	2,67	2,33	5,00	4,67	3,33	5,33	6,00	5,33	2,33	3,67	3,00
Organização dos conteúdos: seleção, sequência lógica, atualidade e adequação à série e ao curso.	6,00	3,33	3,00	2,33	2,00	5,00	3,67	3,50	5,67	6,00	5,33	2,33	3,50	2,67
Clareza, domínio e segurança na exposição dos conteúdos.	6,00	2,67	3,83	2,33	1,67	5,33	4,67	3,17	5,33	5,50	4,67	2,33	3,33	1,33
Motivação e criatividade no desenvolvimento da aula.	6,00	3,00	3,67	2,33	4,00	5,50	4,67	3,33	5,33	5,83	5,00	2,67	3,33	2,00

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	THAINÁ ARAÚJO DE OLIVEIRA	RAFAEL MARINHO BANDEIRA	CLEUTON DE SOUZA SILVA	LUIZ FERNANDO BELO DE ARAÚJO	IGOR JOSÉ GOMES DA SILVA	LUIZ ANTONIO DO NASCIMENTO	WILDSON ARCANJO DE MORAIS	LAYANNY SAMARA DA SILVA SOUZA	MARFRAN CLAUDINO D. DOS SANTOS	CINTHIA COSTA DE LIMA	MARAYLLA INÁCIO DE MORAES	CAIO DE SOUZA SILVA	DANIELLA PEREIRA DE LIMA
Articulação teoria-prática.	6,00	2,00	2,33	2,33	2,00	5,33	4,83	3,50	5,33	6,00	5,33	2,33	3,00	2,67
Coerência entre o plano e o desenvolvimento da aula.	6,00	5,00	4,67	4,00	2,33	5,50	4,83	4,17	4,83	5,83	5,33	3,00	4,50	3,00
Organização e emprego apropriado dos recursos didáticos.	6,00	5,67	4,67	1,33	4,83	5,67	5,00	4,33	6,00	5,83	5,67	3,00	4,67	3,67
Gestão do tempo da aula.	10,00	8,67	8,33	6,00	7,00	9,00	6,33	7,67	9,00	9,33	9,00	8,33	8,67	7,00
Utilização de estratégias e instrumentos avaliativos para verificação da aprendizagem em conformidade com objetivos planejados e conteúdos da aula.	6,00	4,50	4,67	4,67	2,33	5,33	5,00	4,67	5,00	5,83	5,33	4,00	4,17	1,67
Adequação da linguagem técnica para o nível proposto.	6,00	5,67	5,33	3,67	3,67	5,67	5,33	2,33	2,67	6,00	5,00	4,00	5,00	3,00
<b>POSTURA PROFISSIONAL DOCENTE</b>														
Clareza na comunicação.	3,00	1,67	2,17	2,17	2,33	3,00	2,67	2,00	2,50	2,67	2,50	2,33	2,00	1,33
Adequação da linguagem à situação comunicativa de sala de aula.	3,00	2,00	2,17	2,17	2,33	2,67	2,67	1,67	2,33	2,67	2,50	2,33	2,00	1,33
Movimentação em sala.	1,00	1,00	0,83	1,00	0,83	1,00	1,00	0,83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Organização do ambiente.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83	0,83
Espontaneidade e autocontrole.	2,00	0,83	1,33	1,17	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,50	1,50	1,00	1,00	0,83
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>68,77</b>	<b>67,07</b>	<b>56,27</b>	<b>55,80</b>	<b>89,83</b>	<b>80,17</b>	<b>65,67</b>	<b>84,07</b>	<b>95,23</b>	<b>84,93</b>	<b>59,17</b>	<b>69,13</b>	<b>49,47</b>
<b>Desconto tempo</b>	<b>PT</b>						<b>4,00</b>							
<b>TOTAL FINAL</b>	<b>-</b>	<b>68,77</b>	<b>67,07</b>	<b>56,27</b>	<b>55,80</b>	<b>89,83</b>	<b>76,17</b>	<b>65,67</b>	<b>84,07</b>	<b>95,23</b>	<b>84,93</b>	<b>59,17</b>	<b>69,13</b>	<b>49,47</b>

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	SAMARA RAQUEL PEREIRA OLIVEIRA	JOAO MILLER DE MELO HENRIQUE	THAÍS MEIRA MENEZES	RIVAILDO MIRANDA DE ANDRADE	WYLLIAN FRANZ DOS SANTOS OLIVEIRA	UILLIAN MOZART F. DA MATA CERQUEIRA	JOAO JARLLYS NOBREGA DE SOUZA	MARINALDO MATIAS DA SILVA JUNIOR	CHEILANE TAVARES DE SOUZA	LAUDIMIR LEONARDO W. VELOSO DA SILVA	ADRIANA PERPETUA FIGUEIREDO PAULISTA	CLAUDIANE LIMA	EMMANUELLE FERREIRA REQUIÃO SILVA
		PLANO DE AULA												
Composição do plano: identificação, objetivos, conteúdos, procedimentos metodológicos, recursos didáticos, avaliação, previsão do tempo e referências.	1,00	1,00	1,00	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Qualidade do material impresso: ortografia, layout, tipografia e impressão.	1,00	0,90	0,90	0,67	0,83	0,90	1,00	1,00	0,90	0,90	0,83	0,87	0,50	1,00
Coerência e clareza dos objetivos. Detalhamento dos conteúdos.	4,00	3,33	4,00	3,00	2,83	3,67	2,67	3,33	3,33	3,17	3,33	3,00	1,33	3,00
Coerência entre objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,33	4,00	2,67	3,17	3,67	2,67	3,33	3,33	3,00	3,33	2,83	1,33	3,17
Detalhamento dos procedimentos metodológicos a serem utilizados.	4,00	2,67	3,33	2,33	3,00	3,83	2,33	2,67	3,17	2,67	2,67	3,17	1,33	3,00
Descrição dos recursos didáticos coerente com os procedimentos metodológicos	1,00	0,83	0,83	0,50	1,00	0,83	0,73	0,83	1,00	0,83	0,83	1,00	0,73	0,83
Descrição dos procedimentos de avaliação da aprendizagem correlatos com objetivos e conteúdos planejados.	4,00	2,83	3,50	2,00	3,00	3,67	2,83	3,00	2,83	2,67	2,67	2,83	1,67	2,33
Apresentação das referências segundo as normas da ABNT.	1,00	1,00	0,83	1,00	1,00	1,00	0,77	0,93	0,90	0,83	0,83	0,83	0,73	0,83
DESENVOLVIMENTO DA AULA														
Clareza na exposição dos objetivos da aula.	6,00	2,67	4,67	1,33	4,33	4,33	2,67	3,33	3,83	3,67	3,67	2,83	1,33	2,67
Contextualização do tema.	6,00	2,67	4,00	1,33	4,00	4,67	3,00	3,33	2,83	2,33	3,33	3,67	1,33	4,33
Organização dos conteúdos: seleção, sequência lógica, atualidade e adequação à série e ao curso.	6,00	2,33	5,67	1,00	4,33	4,67	3,33	3,33	2,17	2,33	3,00	2,50	1,17	4,00
Clareza, domínio e segurança na exposição dos conteúdos.	6,00	2,00	4,00	1,33	4,67	3,67	3,17	2,17	2,67	3,83	4,33	1,83	0,83	3,00
Motivação e criatividade no desenvolvimento da aula.	6,00	2,33	4,67	1,00	5,17	3,50	2,67	2,67	3,00	3,17	3,67	2,17	1,00	3,33

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	SAMARA RAQUEL PEREIRA OLIVEIRA	JOAO MILLER DE MELO HENRIQUE	THAÍS MEIRA MENEZES	RIVALDO MIRANDA DE ANDRADE	WYLLIAN FRANZ DOS SANTOS OLIVEIRA	UILLIAN MOZART F. DA MATA CERQUEIRA	JOAO JARLLYS NOBREGA DE SOUZA	MARINALDO MATIAS DA SILVA JUNIOR	CHEILANE TAVARES DE SOUZA	LAUDIMIR LEONARDO W. VELOSO DA SILVA	ADRIANA PERPETUA FIGUEIREDO PAULISTA	CLAUDIANE LIMA	EMMANUELLE FERREIRA REQUIÃO SILVA	
Articulação teoria-prática.	6,00	2,67	3,67	1,00	4,33	4,33	2,67	2,33	2,67	2,83	3,17	2,00	0,83	3,67	
Coerência entre o plano e o desenvolvimento da aula.	6,00	4,33	6,00	1,33	5,00	5,67	3,67	4,33	4,33	4,00	4,00	3,50	1,33	3,67	
Organização e emprego apropriado dos recursos didáticos.	6,00	4,33	6,00	2,00	5,33	6,00	3,67	3,33	4,33	4,67	5,00	4,83	2,00	4,67	
Gestão do tempo da aula.	10,00	8,67	8,67	8,00	9,00	10,00	8,67	8,00	8,33	8,67	8,67	8,00	5,67	7,33	
Utilização de estratégias e instrumentos avaliativos para verificação da aprendizagem em conformidade com objetivos planejados e conteúdos da aula.	6,00	4,33	5,33	2,00	3,00	5,67	4,00	4,17	4,33	4,00	2,33	4,00	1,33	4,00	
Adequação da linguagem técnica para o nível proposto.	6,00	4,67	5,33	2,00	4,67	5,17	3,67	2,50	4,67	2,33	4,67	2,33	0,83	4,67	
<b>POSTURA PROFISSIONAL DOCENTE</b>															
Clareza na comunicação.	3,00	2,33	2,33	1,33	2,67	2,33	2,17	2,00	2,67	3,00	2,67	2,33	1,17	2,67	
Adequação da linguagem à situação comunicativa de sala de aula.	3,00	2,33	2,33	1,17	2,33	2,67	1,83	1,33	2,67	2,33	2,67	1,33	0,83	2,67	
Movimentação em sala.	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,83	0,73	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83	1,00	
Organização do ambiente.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	
Espontaneidade e autocontrole.	2,00	2,00	1,17	0,50	1,83	1,67	1,00	1,33	1,17	1,50	1,33	1,17	0,67	1,00	
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>65,57</b>	<b>84,23</b>	<b>39,93</b>	<b>78,50</b>	<b>84,90</b>	<b>62,00</b>	<b>61,83</b>	<b>67,97</b>	<b>65,73</b>	<b>70,00</b>	<b>59,87</b>	<b>30,80</b>	<b>68,67</b>	
<b>Desconto tempo</b>	<b>PT</b>			<b>14,00</b>			<b>12,00</b>				<b>10,00</b>	<b>2,00</b>		<b>26,00</b>	
<b>TOTAL FINAL</b>	<b>-</b>	<b>65,57</b>	<b>84,23</b>	<b>25,93</b>	<b>78,50</b>	<b>84,90</b>	<b>50,00</b>	<b>61,83</b>	<b>67,97</b>	<b>65,73</b>	<b>60,00</b>	<b>57,87</b>	<b>30,80</b>	<b>42,67</b>	

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	RUBENS TELES MONTEIRO	MARLIZIA ADIA LOPES DE O. PINHEIRO	MARCOS VINÍCIUS DE MOURA RIBEIRO
<b>PLANO DE AULA</b>				
Composição do plano: identificação, objetivos, conteúdos, procedimentos metodológicos, recursos didáticos, avaliação, previsão do tempo e referências.	1,00	0,93	1,00	1,00
Qualidade do material impresso: ortografia, layout, tipografia e impressão.	1,00	0,80	0,67	0,93
Coerência e clareza dos objetivos. Detalhamento dos conteúdos.	4,00	2,67	3,17	2,83
Coerência entre objetivos e conteúdos planejados.	4,00	3,00	3,17	3,00
Detalhamento dos procedimentos metodológicos a serem utilizados.	4,00	3,17	3,33	2,67
Descrição dos recursos didáticos coerente com os procedimentos metodológicos	1,00	0,83	1,00	0,73
Descrição dos procedimentos de avaliação da aprendizagem correlatos com objetivos e conteúdos planejados.	4,00	2,50	3,00	2,67
Apresentação das referências segundo as normas da ABNT.	1,00	0,83	1,00	0,93
<b>DESENVOLVIMENTO DA AULA</b>				
Clareza na exposição dos objetivos da aula.	6,00	3,33	4,67	2,33
Contextualização do tema.	6,00	2,33	6,00	1,83
Organização dos conteúdos: seleção, sequência lógica, atualidade e adequação à série e ao curso.	6,00	2,33	5,00	1,50
Clareza, domínio e segurança na exposição dos conteúdos.	6,00	2,33	2,33	1,50
Motivação e criatividade no desenvolvimento da aula.	6,00	2,33	6,00	2,00

RESULTADO PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - QUÍMICA

CANDIDATOS / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	RUBENS TELES MONTEIRO	MARLIZIA ADIA LOPES DE O. PINHEIRO	MARCOS VINÍCIUS DE MOURA RIBEIRO
Articulação teoria-prática.	6,00	2,00	5,33	1,50
Coerência entre o plano e o desenvolvimento da aula.	6,00	3,83	4,67	2,67
Organização e emprego apropriado dos recursos didáticos.	6,00	3,83	4,67	3,00
Gestão do tempo da aula.	10,00	7,33	7,33	8,67
Utilização de estratégias e instrumentos avaliativos para verificação da aprendizagem em conformidade com objetivos planejados e conteúdos da aula.	6,00	3,50	3,50	2,33
Adequação da linguagem técnica para o nível proposto.	6,00	3,67	3,17	2,33
<b>POSTURA PROFISSIONAL DOCENTE</b>				
Clareza na comunicação.	3,00	1,83	1,50	2,00
Adequação da linguagem à situação comunicativa de sala de aula.	3,00	2,17	1,17	2,00
Movimentação em sala.	1,00	0,83	0,83	1,00
Organização do ambiente.	1,00	1,00	1,00	1,00
Espontaneidade e autocontrole.	2,00	1,67	0,83	1,67
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>59,07</b>	<b>74,33</b>	<b>52,10</b>
<b>Desconto tempo</b>	<b>PT</b>	<b>14,00</b>	<b>6,00</b>	
<b>TOTAL FINAL</b>	<b>-</b>	<b>45,07</b>	<b>68,33</b>	<b>52,10</b>





RESULTADO PROVA DE TÍTULOS - QUÍMICA

CANDIDATO / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	GILBERTO DE LIMA	MARCIO RODRIGO BOMFIM	HANNA NÓBREGA ALMEIDA	GIOVANNA NOGUEIRA DA SILVA AVELINO OLIVEIRA ROCHA	HIAGO DE OLIVEIRA GOMES	MARINA DE MAGALHÃES SILVA	IRAN DA LUZ SOUSA	CLOVES GENÁRIO PEREIRA DOS S. JÚNIOR
Coordenação de curso de extensão (mínimo de 20 horas)	0,3 ponto por curso até 2,0 pontos								
Exercício de monitoria, iniciação científica, bolsa trabalho, participação em grupo PET, ou atividade de extensão	0,2 ponto por semestre		0,60	1,00	0,80	0,20	0,40		1,00
Curso ministrado na área específica objeto do concurso, mínimo de 20 horas	0,2 ponto por curso								
<b>SUBTOTAL</b>		<b>0,70</b>	<b>6,80</b>	<b>1,00</b>	<b>0,80</b>	<b>2,30</b>	<b>3,70</b>	<b>0,00</b>	<b>4,50</b>
<b>Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área/sub-área do concurso</b>									
Registro de patente, software, marca, indicação geográfica ou similar que caracterize inovação tecnológica no INPI. (máximo 3)	8,0 pontos por item								
Autoria de livro ou co-autoria de livro na área específica do concurso	5,0 pontos por livro								
Capítulo de livro na área específica do concurso	3,0 pontos por capítulo	3,00							
Artigo completo publicado em periódico científico na área específica do concurso	3,0 pontos por artigo	18,00							
Artigo completo publicado em periódico científico em áreas afins à área específica do concurso	1,5 pontos por artigo		6,00	9,00			24,00		
Artigo completo publicado em congresso na área específica do concurso	1,0 ponto por trabalho							15,00	
Artigo aceito em periódico científico indexado na área específica do concurso	1,5 pontos por artigo								
Resumo expandido apresentado em congresso em áreas afins à área específica do concurso	0,5 ponto por trabalho	4,00		0,50	8,50			3,00	0,50
Participação em congressos e seminários em áreas afins à área específica do concurso	0,2 ponto por evento	1,00	0,40	0,20	1,80	0,20	1,00	0,20	0,60
<b>SUBTOTAL</b>		<b>25,00</b>	<b>6,40</b>	<b>9,70</b>	<b>10,30</b>	<b>0,20</b>	<b>25,00</b>	<b>18,20</b>	<b>1,10</b>
<b>Grupo IV – Experiência profissional além da atividade docente e cursos de formação complementar</b>									
Experiência devidamente comprovada e relacionada à área de conhecimento, objeto do concurso, mínimo de 1 ano.	1,5 ponto por ano				7,50				6,00
Participação em curso relacionado à área de conhecimento objeto do concurso, mínimo de 40 horas.	0,3 ponto por curso						0,30		0,30
Curso relacionado à área de conhecimento objeto do concurso, mínimo de 20 horas.	0,1 ponto por curso				0,20				
<b>SUBTOTAL</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,30</b>	<b>0,00</b>	<b>6,30</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100 PONTOS</b>	<b>45,70</b>	<b>33,20</b>	<b>30,70</b>	<b>23,80</b>	<b>12,50</b>	<b>49,00</b>	<b>58,20</b>	<b>31,90</b>

RESULTADO PROVA DE TÍTULOS - QUÍMICA

CANDIDATO / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	IGOR JOSÉ GOMES DA SILVA	LUIZ ANTONIO DO NASCIMENTO	LAYANNY SAMARA DA SILVA SOUZA	MARFRAN CLAUDINO D. DOS SANTOS	CINTHIA COSTA DE LIMA	JOAO MILLER DE MELO HENRIQUE	RIVALDO MIRANDA DE ANDRADE	WYLLIAN FRANZ DOS SANTOS OLIVEIRA
		<b>Grupo I - Títulos Acadêmicos</b>							
Diploma de Doutor ou Livre Docência	40	40,00	40,00			40,00			
Diploma de Mestre	20				20,00		20,00	20,00	20,00
Certificado de Especialização	10			10,00					
Certificado de Licenciatura	5								
<b>SUBTOTAL</b>		<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>10,00</b>	<b>20,00</b>	<b>40,00</b>	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>
<b>Grupo II - Atividades Ligadas ao Ensino, Pesquisa e Extensão</b>									
Exercício do Magistério na Pós-graduação	1,0 ponto/semestre								
Exercício do Magistério em Curso Superior (Licenciatura, Bacharelado e Tecnológico)	0,7 ponto /semestre	0,70		2,10			1,40		
Exercício do Magistério na Educação Básica e Técnica incluindo atividades de administração, supervisão e orientação pedagógica	0,5 ponto/semestre	2,00	1,50	5,00					2,00
Orientação de tese de doutorado aprovada	3,0 pontos por tese								
Co-orientação de tese de doutorado aprovada	1,5 pontos por tese								
Orientação de dissertação de mestrado aprovada	2,0 pontos por dissertação								
Co-orientação de dissertação de mestrado aprovada	1,0 ponto por dissertação								
Orientação de monografia de curso de especialização Lato sensu, aprovada	0,5 ponto por monografia								
Orientação de monografia ou trabalho final em curso de graduação	0,2 pontos por monografia ou trabalho até 3,0 pontos								
Orientação de aluno bolsista de iniciação científica	0,2 ponto por bolsista-ano até 2,0 pontos								
Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado	1,0 ponto por tese								
Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado ou concurso público para o magistério superior ou banca de qualificação de mestrado ou doutorado.	0,5 ponto por banca e/ou concurso								
Participação como membro efetivo de banca examinadora de monografia de curso Lato sensu ou concurso público para o magistério superior (concurso substituto).	0,2 ponto por banca e/ou concurso	0,20							
Coordenação de projeto de pesquisa, ensino e extensão	0,5 ponto por projeto até 3,0 pontos		1,50						

RESULTADO PROVA DE TÍTULOS - QUÍMICA

CANDIDATO / ITENS AVALIADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	IGOR JOSÉ GOMES DA SILVA	LUIZ ANTONIO DO NASCIMENTO	LAYANNY SAMARA DA SILVA SOUZA	MARFRAN CLAUDINO D. DOS SANTOS	CINTHIA COSTA DE LIMA	JOAO MILLER DE MELO HENRIQUE	RIVALDO MIRANDA DE ANDRADE	WYLLIAN FRANZ DOS SANTOS OLIVEIRA
		Coordenação de curso de extensão (mínimo de 20 horas)	0,3 ponto por curso até 2,0 pontos			0,30			
Exercício de monitoria, iniciação científica, bolsa trabalho, participação em grupo PET, ou atividade de extensão	0,2 ponto por semestre				0,60	1,00	0,80	0,40	
Curso ministrado na área específica objeto do concurso, mínimo de 20 horas	0,2 ponto por curso		0,20						
<b>SUBTOTAL</b>		<b>2,90</b>	<b>3,20</b>	<b>7,40</b>	<b>0,60</b>	<b>1,00</b>	<b>2,20</b>	<b>0,40</b>	<b>2,00</b>
<b>Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área/sub-área do concurso</b>									
Registro de patente, software, marca, indicação geográfica ou similar que caracterize inovação tecnológica no INPI. (máximo 3)	8,0 pontos por item							24,00	
Autoria de livro ou co-autoria de livro na área específica do concurso	5,0 pontos por livro				5,00				
Capítulo de livro na área específica do concurso	3,0 pontos por capítulo							3,00	
Artigo completo publicado em periódico científico na área específica do concurso	3,0 pontos por artigo	6,00			18,00	3,00	6,00		
Artigo completo publicado em periódico científico em áreas afins à área específica do concurso	1,5 pontos por artigo		3,00	6,00					
Artigo completo publicado em congresso na área específica do concurso	1,0 ponto por trabalho						5,00		
Artigo aceito em periódico científico indexado na área específica do concurso	1,5 pontos por artigo								
Resumo expandido apresentado em congresso em áreas afins à área específica do concurso	0,5 ponto por trabalho	4,00		1,00	1,50	0,50	2,50		
Participação em congressos e seminários em áreas afins à área específica do concurso	0,2 ponto por evento					0,40	1,20		
<b>SUBTOTAL</b>		<b>10,00</b>	<b>3,00</b>	<b>7,00</b>	<b>24,50</b>	<b>3,90</b>	<b>14,70</b>	<b>25,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Grupo IV – Experiência profissional além da atividade docente e cursos de formação complementar</b>									
Experiência devidamente comprovada e relacionada à área de conhecimento, objeto do concurso, mínimo de 1 ano.	1,5 ponto por ano								
Participação em curso relacionado à área de conhecimento objeto do concurso, mínimo de 40 horas.	0,3 ponto por curso								
Curso relacionado à área de conhecimento objeto do concurso, mínimo de 20 horas.	0,1 ponto por curso						0,10		
<b>SUBTOTAL</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100 PONTOS</b>	<b>52,90</b>	<b>46,20</b>	<b>24,40</b>	<b>45,10</b>	<b>44,90</b>	<b>37,00</b>	<b>45,40</b>	<b>22,00</b>