Utilizar duas casas decimais



## Avaliação de Trabalho - Seção de Pôsteres

## PROJETO DE PESQUISA/INOVAÇÃO

Avaliador: Alex Miyamoto Mussi (Assis Chateaubriand)

ID: 179

Título: Análise Estrutural de Copos Plásticos Pelo Método Dos Elementos Finitos (Paranaguá)

Critérios avaliados	Valor	Nota_atribuída
A questão abordada no projeto está evidenciada corretamente?	1,00	
Existe aplicação de metodologia científica?	1,00	
O trabalho apresenta objetivos que podem ser alcançados de acordo com a metodologia proposta?	1,00	
Os resultados estão relacionados aos objetivos propostos?	2,00	
O trabalho possui relevância científica, apresentando resultados que tenham aplicabilidade e contribuição direta ou indireta para a sociedade?	2,00	
O aluno apresentou boa desenvoltura e demonstrou conhecimento do assunto durante a apresentação do trabalho?	2,00	
O pôster foi bem elaborado? (aspectos visuais, diagramação, qualidade das imagens e do texto)	1,00	
Total	10,00	

Observações:

2 of 831 31/08/2019 16:01



## Avaliação de Trabalho - Seção de Pôsteres

## PROJETO DE PESQUISA/INOVAÇÃO

Avaliador: Alex Miyamoto Mussi (Assis Chateaubriand)

ID: 233

Título: Lumini: Alarme Luminoso Para Escolas Com Suporte a Surdos (Paranaguá)

Critérios avaliados	Valor	Nota_atribuída
A questão abordada no projeto está evidenciada corretamente?	1,00	
Existe aplicação de metodologia científica?	1,00	
O trabalho apresenta objetivos que podem ser alcançados de acordo com a metodologia proposta?	1,00	
Os resultados estão relacionados aos objetivos propostos?	2,00	
O trabalho possui relevância científica, apresentando resultados que tenham aplicabilidade e contribuição direta ou indireta para a sociedade?	2,00	
O aluno apresentou boa desenvoltura e demonstrou conhecimento do assunto durante a apresentação do trabalho?	2,00	
O pôster foi bem elaborado? (aspectos visuais, diagramação, qualidade das imagens e do texto)	1,00	
Total	10,00	

Utilizar duas casas decimais

Observações:			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

3 of 831 31/08/2019 16:01