



Universidade Federal da Integração Latino-Americana
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

ATA Nº 6

Aos 21 dias do mês de fevereiro de 2019, no horário das 14h00 às 16h45, foi realizada, no Bloco 04 Espaço 03 Sala 03 Parque Tecnológico Itaipu Foz do Iguaçu Paraná - Brasil, a defesa pública de dissertação do mestrando SERGIO ANDRÉS ARGUELLO, cujo título é: USO DE LÍQUIDOS IÔNICOS NA SÍNTESE DE ZnO PARA APLICAÇÃO EM CÉLULAS FOTOELETROQUÍMICAS, no Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada (PPG-FISA) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA). A Banca Examinadora, constituída pelo professor orientador Dr. Marcio de Sousa Goes (UNILA), pelo professor Dr. Rodrigo Leonardo de Oliveira Basso (UNILA) e pelo professor Dr. Jefferson Luis Ferrari (UFU), emitiu o seguinte parecer:

Candidato aprovado de acordo com as regras do PPGFISA/UNILA.

Resultado final:

Aprovação

O mestre terá o prazo de 30 dias para apresentar ao professor-orientador a versão definitiva do seu trabalho, incorporando as reformulações exigidas pela banca examinadora.

Eu, Marcio de Sousa Goes, orientador do discente, lavrei a presente ata que segue assinada por mim e pelos demais membros da banca examinadora.

Dr. JEFFERSON LUIS FERRARI, UFU

Examinador Externo à Instituição

Dr. RODRIGO LEONARDO DE OLIVEIRA BASSO, UNILA

Examinador Externo ao Programa

Dr. MARCIO DE SOUSA GOES, UNILA

Presidente

SERGIO ANDRÉS ARGUELLO

Mestrando



Universidade Federal da Integração Latino-Americana
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 6

Autor: SERGIO ANDRÉS ARGUELLO

Título: USO DE LÍQUIDOS IÔNICOS NA SÍNTESE DE ZnO PARA APLICAÇÃO EM CÉLULAS FOTOELETROQUÍMICAS

Banca examinadora:

Prof. JEFFERSON LUIS FERRARI

Examinador Externo à Instituição

Prof. RODRIGO LEONARDO DE OLIVEIRA
BASSO

Examinador Externo ao
Programa

Prof. MARCIO DE SOUSA GOES

Presidente

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. INTRODUÇÃO

2. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

3. METODOLOGIA

4. RESULTADOS OBTIDOS

5. CONCLUSÕES

COMENTÁRIOS GERAIS:

Declaro, para fins de homologação, que as modificações, sugeridas pela banca examinadora, acima mencionada, foram cumpridas integralmente.

Prof. MARCIO DE SOUSA GOES

Orientador