



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA**  
**DEPARTAMENTO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO - CAMPUS ARIQUEMES**

**EDITAL N° 25, DE 04 DE AGOSTO DE 2016**

**SELEÇÃO DE PROJETOS INTEGRADOS DE PESQUISA E ENSINO, CAMPUS ARIQUEMES**

**RESULTADO PARCIAL E CLASSIFICAÇÃO GERAL APÓS A ANÁLISE DAS PROPOSTAS**

<b>N° do Protocolo</b>	<b>Título da Proposta</b>	<b>Nota da Proposta</b>	<b>Nota do Currículo</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Classificação</b>
3	Simulador de erosão: uma abordagem prática pedagógica no estudo do solo	92,0	77,0	87,5	1°
1	Efeitos do tamanho da maniva no estabelecimento do estande da mandioca ( <i>Manihot esculenta</i> )	73,5	53,5	67,5	2°
2	Montagem de equipamentos utilizados a campo para aperfeiçoamento da produção animal	74,5	27,5	60,4	3°
6	Desenvolvimento de plantas aquáticas em estufa	85,5	0,0	59,9	4°
8	Identificação: da válvula à nanotecnologia	68,0	15,5	52,3	5°
7	Erradicando a evasão escolar	63,5	0,0	44,5	6°
4	Luminescência na prática: uma releitura do modelo atômico de Bohr	42,0	5,0	30,9	7°
5	Ensino de libras para alunos ouvintes da escola estadual Anísio Teixeira*	-	-	-	-

\* A proposta foi desclassificada pela comissão de avaliação.

Ariquemes, 09 de setembro de 2016.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized 'L' and 'R' intertwined, with a horizontal line underneath.

Luciano dos Reis Venturoso

**Chefe do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação**

**IFRO – Campus Ariquemes**