**PROCESSO SELETIVO**

**PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

**EDITAL RETIFICADO Nº 03/2017 – VAGAS REMANESCENTES**

**RESULTADO ANÁLISE PROJETO DE PESQUISA – MESTRADO ACADÊMICO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nº do Candidato | Título projeto | Nota Projeto | Arguição Dia/Hora/Local |
| Elvis Medeiros de Melo | Formação de Professores para o Tratamento da Informação: Leitura e Escrita em Objetos de Aprendizagem para Matemática | 5,50 | - |
| Izaías Duarte da Silva | Implementação de atividades de matemática para alunos do 9º ano, orientadas pelas inteligências múltiplas: uma abordagem experimental em uma escola estadual | 5,50 | - |
| Kaline Andreza de França Correia Andrade | Al-Kashi e uma aproximação do número $π$ no seu tratado sobre a circunferência | 8,00 | 20/julho8hSala 3H5 |
| Layde Daiane Lima Costa |  A construção de conceitos geométricos a partir do letramento matemático | 7,80 | 20/julho8:20hSala 3H5 |
| Manoel Pedro da Silva Neto | A história e filosofia da ciência e as teorias de Ernst Haeckel: uma aproximação com a natureza da ciência | 7,00 | 20/julho8:40hSala 3H5 |
| Marcio Rodrigo Oliveira de Souza | O ENADE e as relações com as habilidades cognitivas dos licenciandos em Química | 7,00 | 20/julho9hSala 3H5 |
| Maria da Guia da Silva Medeiros |  Os resultados do ENADE e a organização dos cursos de química da UFRN | 7,80 | 20/julho9:20hSala 3H5 |

**A comissão de seleção**