



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 107/2015 – UNEMAT**

**EDITAL COMPLEMENTAR Nº 002/2016 – RESULTADO PROVA ESCRITA**

**A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**, no uso de suas atribuições legais, torna público o RESULTADO PROVA ESCRITA do Processo Seletivo Simplificado destinado à contratação de docentes da educação superior para atuar no Campus de Pontes e Lacerda, conforme consta no Anexo I.

Pontes e Lacerda – MT, 22 de fevereiro de 2016.

**Heitor Marcos Kirsch**

Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo  
Portaria nº 2447/2015

**ANEXO I – RESULTADO PROVA ESCRITA**

| ÁREA                | NOME                             | PROVA ESCRITA | SITUAÇÃO        | DATA DA PROVA DIDÁTICA | HORÁRIO |
|---------------------|----------------------------------|---------------|-----------------|------------------------|---------|
| LITERATURA          | ALMIR GOMES DE JESUS             | 8,5           | CLASSIFICADO(A) | 23/02/2016             | 10h     |
|                     | IRANILDES LIMA CAVALCANTE SOARES | N.C.*         | ELIMINADO(A)    | -                      | -       |
|                     | VLADIMIR GOMES SILVA             | N.C.*         | ELIMINADO(A)-   | -                      | -       |
|                     | JANSEN DE PINHO E SILVA          | 6,0           | ELIMINADO(A)    | -                      | -       |
| EDUCAÇÃO 2 (LIBRAS) | KARINA DURAES ANDRADE MARQUES    | 7,5           | CLASSIFICADO(A) | 23/02/2016             | 8h      |
|                     | KARLA MARIA DA SILVA SANTANA     | 7,5           | CLASSIFICADO(A) | 23/02/2016             | 9h      |
|                     | SHIRLEY RODRIGUES DA SILVA       | N.C.*         | ELIMINADO(A)    | -                      | -       |
| MATEMÁTICA          | ANTONIO FRANCISCO DE CASTRO      | 7,75          | CLASSIFICADO(A) | 23/02/2016             | 11h     |

\*N.C. = Não Compareceu