

Decisão

Processo nº 23108.091902/2019-62

Interessado: @interessados_virgula_espaco@

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

INSTITUTO DE BIOCÊNCIAS

Edital Nº 02/2020/IB/UFMT – de fevereiro de 2020, relativo ao processo seletivo para Professor Formador e Professor Orientador do curso de pós-graduação Lato Sensu (Especialização) em Ensino de Ciências– Anos Finais do Ensino Fundamental “Ciência é Dez!” na modalidade a distância, no âmbito da Universidade Aberta do Brasil (UAB).

DIVULGAÇÃO DA PONTUAÇÃO OBTIDA


Professor Formador e Orientador

| Nome do candidato | Pontuação |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Edna Lopes Hardoim | 625 |
| Rosina Djunko Miyazaki | 475 |
| Carlos Rinaldi | 450 |
| Márcia Teixeira de Oliveira | 425 |
| Carla Spiller Rocha | 375 |
| Tatianne Fernanda Lopes Hardoim | 290 |
| Luciana Marques da Silva | 275 |
| Celiandra Hoffmann | Não atende ao item 4.3 do edital |


Recursos a pontuação obtida devem ser enviados ao e-mail: ufmtc10@ufmt.br. ASSUNTO: **Recurso** a Seleção de Professor Formador e Professor Orientador do curso “Ciência é Dez!”, no período de **23 a 24 de maio de 2020**.

Cuiabá, 22 de maio de 2020.

Banca Examinadora

 Documento assinado eletronicamente por **LENICY LUCAS DE MIRANDA CERQUEIRA, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 22/05/2020, às 14:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, logotipo § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

 Documento assinado eletronicamente por **GRACIELA DA SILVA OLIVEIRA, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 22/05/2020, às 14:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

 QRCode Assinatura A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2557237** e o código CRC **B879D15E**.