



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO - IFMA
CENTRO DE REFERÊNCIA EM TECNOLOGIAS - CERTEC**

PUBLICAÇÃO DA BANCA DE AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO DA SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE TUTOR A DISTÂNCIA E TUTOR PRESENCIAL PARA OS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM MATEMÁTICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA E PARA OS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO, GEOPROCESSAMENTO E GESTÃO PÚBLICA, NA MODALIDADE A DISTÂNCIA, NO ÂMBITO DA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB.

O Centro de Referência em Tecnologias (CerteC), no uso das atribuições que lhe são conferidas, torna pública a **RETIFICAÇÃO da BANCA DE AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO** referente aos editais: **Edital CERTEC/IFMA nº 12/2017 de 16 de junho de 2017 e do Edital CERTEC/IFMA nº 13/2017 de 16 de junho de 2017** que dispõem sobre a seleção simplificada para Tutor a Distância e Tutor Presencial para os cursos de graduação em Licenciatura em Matemática, Licenciatura em Química e para os cursos de Pós-graduação *Lato Sensu* em Informática na Educação, Geoprocessamento e Gestão Pública, na modalidade a distância, no âmbito da Universidade Aberta do Brasil – UAB, alterando a **PUBLICAÇÃO DA BANCA DE AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO DA SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE TUTOR A DISTÂNCIA E TUTOR PRESENCIAL PARA OS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM MATEMÁTICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA E PARA OS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO, GEOPROCESSAMENTO E GESTÃO PÚBLICA, NA MODALIDADE A DISTÂNCIA, NO ÂMBITO DA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB**, publicada no dia 21 de junho de 2017.

MEMBROS DA BANCA DE AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO
Eliane Maria Pinto Pedrosa
Herlilton Rodrigues Nunes
Maria do Socorro Coelho Botelho
Raimundo Santos de Castro
Luanda Martins Campos

São Luís, 17 de maio de 2017.

Simone Costa Andrade dos Santos
Diretora do Centro de Referência em Tecnologias
Instituto Federal do Maranhão