

## ERRATA DA 10ª CONVOCAÇÃO DO EDITAL Nº 6/2021

**PROCESSO SEI Nº 23243.005208/2021-09**  
**DOCUMENTO SEI Nº 1509188**

**O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA – IFRO**, nomeado pelo Decreto Presidencial de 31 de maio de 2019, publicado no DOU nº 105, de 3 de junho de 2019, Seção 2, pág. 1, no uso de suas atribuições legais e regimentais conferidas pela Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, publicada no D.O.U. de 30 de dezembro de 2009 e estabelecidas pelo art. 67 do Regimento Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO, aprovado pela Resolução nº 65/CONSUP/IFRO, de 29 de dezembro de 2015, e posteriores; tendo em vista as disposições contidas no edital infracitado; as disposições constitucionais, legais e regulamentares aplicáveis, em especial, o contido na Lei Federal nº 12.513, de 26 de outubro de 2011, a Resolução CD/FNDE nº 04, de 16 de março de 2012, a Portaria/MEC nº 817, de 13 de agosto de 2015, a Resolução CONSUP/IFRO nº 25, de 10 de julho de 2015, Portaria MEC nº 1.152, de 22 de dezembro de 2015, a Resolução CONSUP/IFRO nº 05, de 20 de janeiro de 2017 e demais legislações em vigor, torna pública a **ERRATA da 10ª Convocação do Edital nº 6/2021/REIT - CGAB/IFRO, de 27 de abril de 2021, para seleção de bolsistas para atuarem nos cursos da Plataforma MOOC.**

**Onde se lê: 7/2/2022 e 9/2/2022**

**Leia-se: 17/2/2022 a 20/2/2022**

**UBERLANDO TIBURTINO LEITE**



Documento assinado eletronicamente por **Uberlando Tiburtino Leite, Reitor**, em 17/02/2022, às 13:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1509188** e o código CRC **42A12479**.