

EDITAL N°175, DE 16 DE AGOSTO DE 2023

O Diretor-Geral do Campus Palmas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná (IFPR), no uso da competência que lhe confere a Portaria/Reitor nº 1675 de 10 de dezembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União no dia 11 de dezembro de 2019, seção 02, página 26,

Art. 1º No item 5, DO CRONOGRAMA da CHAMADA INTERNA 01/2023 DO NIT - VII FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO IFPR CAMPUS PALMAS (VII IFTECH Campus Palmas):

§ 1º Retificar a tabela:

Onde se lê:

ATIVIDADE	DATAS
Inscrições dos Projetos	10/07/2023 a 21/08/2023
Divulgação da lista de inscrições deferidas	28/08/2023
Data limite para avaliação dos projetos recebidos e divulgação dos pedidos de readequação, caso ocorram	04/09/2023
Prazo para entrega da readequação das propostas de projetos que necessitem de alteração	11/09/2023
Resultado Final dos Projetos Aprovados para o IFTECH fase local	15/09/2023

Leia-se:

ATIVIDADE	DATAS
Inscrições dos Projetos	10/07/2023 a 03/09/2023
Divulgação da lista de inscrições deferidas	04/09/2023
Data limite para avaliação dos projetos recebidos e divulgação dos pedidos de readequação, caso ocorram	06/09/2023
Prazo para entrega da readequação das propostas de projetos que necessitem de alteração	13/09/2023
Resultado Final dos Projetos Aprovados para o IFTECH fase local	15/09/2023

Art. 2º Este Edital entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço Eletrônico do IFPR, permanecendo inalteradas as demais disposições constantes no **Edital de Chamada**

Palmas, 16 de agosto de 2023.

Assinado:



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO CARLOS BIANCHI, DIRETOR(a)**, em 16/08/2023, às 11:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2505732** e o código CRC **79686133**.