

EDITAL Nº24, DE 21 DE AGOSTO DE 2023

OLIMPÍADAS DE ROBÓTICA - 2023

O Diretor-Geral do *Campus* Colombo, no uso das competências que lhe confere a Portaria nº 1656, de 09/12/2019, D.O.U. 11/12/2019, Página 26, Seção 2, e em conformidade com o Regimento Interno Comum aos *Campi* do IFPR, aprovado por meio da Resolução Nº 08/2014 – CONSUP, de 30/04/2014, junto com a comissão organizadora da Olimpíada de Robótica do IFPR 2023 - Campus Colombo, embasada no Edital de Chamada Nº 02/2023 da OLIMPÍADA IFPR DE 2023 - AGÊNCIA DE INOVAÇÃO /PROEPI /IFPR, torna público o presente edital interno, destinada à inscrição e avaliação de equipes para a participação da Olimpíada de Robótica 2023 do IFPR Fase 1.

1.DA OLIMPÍADA DE ROBÓTICA DO IFPR

- 1.1 A Olimpíada de Robótica representa um espaço de exposição de protótipos e/ou modelos inéditos desenvolvidos pelos servidores e/ou estudantes e que poderá ser avaliada.
- 1.2 A etapa local deverá ocorrer no dia 22 de novembro de 2023 e avaliará os projetos de forma presencial, inscritos de forma on-line.
- 1.3 O evento será realizado de forma presencial no IFPR Campus Colombo com inscrição on-line.

2.DOS OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

2.1.1 Incentivar o desenvolvimento de conhecimentos de robótica e programação para os estudantes do IFPR e estudantes da rede pública de ensino de Colombo e região.

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

2.2.1 Estimular o interesse de estudantes e servidores de todos os campi do IFPR pelo desenvolvimento da ciência, da tecnologia e da inovação.

1. Expor às comunidades interna e externa o resultado dos projetos voltados ao desenvolvimento de protótipos e/ou modelos inovadores, em todas as áreas do conhecimento.
2. Criar um ambiente propício para a troca de experiências entre estudantes e servidores do IFPR.
3. Estimular a criatividade empreendedora e inovadora de estudantes e servidores.
4. Preparar os estudantes para competições nacionais.

3.DA INSCRIÇÃO

- 3.1 As inscrições deverão ser submetidas através de formulário de inscrição disponível em: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeZCdWIsY0jY_aV7cZCs-oEaSikbrksksgGDfjaSAiU1xWRdQ/viewform até o dia 21 de outubro de 2023.
- 3.2 Poderão participar do evento estudantes matriculados no IFPR e também estudantes da rede pública de ensino de Colombo e região.
- 3.3 Cada equipe poderá realizar a inscrição, informando os dados da equipe por meio do link eletrônico, recebendo um e-mail de confirmação.

4. DA OLIMPÍADA

- 4.1 O evento ocorrerá no dia 22 de novembro de 2023 nas dependências do IFPR Campus Colombo.
- 4.2 A categoria de competição será: seguidor de linha Junior, seguidor de linha Pró e Sumô 1 kg.
- 4.3. Na página do IFPR Campus Colombo (<https://ifpr.edu.br/colombo>) contera o edital do evento, link de inscrição com as regras e categorias de competição, equipe inscrita e resultado final
- 4.4 A classificação ocorrerá a partir do dia 22 de novembro de 2023 sendo apresentada a listagem por ordem de classificação dos inscritos.

5. DOS RESULTADOS E PREMIAÇÃO

- 5.1 Todos os estudantes que participarem dos evento presencial receberão declaração de participação;
- 5.2 Será considerado campeão da Olimpíada de Robótica a equipe que, seguindo os critérios deste edital e tendo concluído todas as etapas/fases do desafio da Olimpíada de Robótica, conforme a sua categoria de inscrição, com melhor desempenho determinado pela organização do evento;
- 5.3 O melhor classificado de cada categoria será premiado com um troféu;
- 5.4 O resultado final será publicado no site do IFPR - Campus Colombo.

6.DO CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO	LOCAL
Lançamento do edital	21/08/2023	Site do IFPR
Inscrição de projetos	21/08/2023 21/10/2023	Formulário on-line
Realização da Olimpíada de Robótica do IFPR Colombo	22/11/2023	Ginásio do IFPR Campus Colombo
Resultado final de classificação	A partir do dia 22/11/2023	Site do IFPR

7.DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 Compete à comissão organizadora da Olimpíada de Robótica do IFPR 2023 - Fase 1 - Campus Colombo orientar, divulgar e fiscalizar o cumprimento da Olimpíada.

7.2 Os casos omissos serão analisados pela Comissão Organizadora do evento.

Colombo, 21 de agosto de 2023.

Assinado:



Documento assinado eletronicamente por **CIRO BACHTOLD, DIRETOR(a)**, em 21/08/2023, às 17:34, 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 **2516079** e o código CRC **AD9AE931**.