



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Campus Porto Nacional

EDITAL N.º 3/2020/PNA/REI/IFTO, DE 4 DE FEVEREIRO DE 2020

RESULTADO FINAL

SELEÇÃO SIMPLIFICADA 2020 – GRUPO DE ESTUDOS EM ROBÓTICA E AUTOMAÇÃO DIRIGIDO AOS ESTUDANTES DO ENSINO SUPERIOR E MÉDIO (INTEGRADO) DO *CAMPUS* PORTO NACIONAL DO IFTO

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* PORTO NACIONAL, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeado pela Portaria nº 549/2018/REI/IFTO, de 11 de maio de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 15 de maio de 2018, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o **Resultado Final** de Seleção para Vagas Destinadas ao Grupo de Estudos em Robótica e Automação (Mr Robot Club) do *Campus* Porto Nacional do IFTO para o ano de 2020, dirigido aos estudantes do ensino superior e médio (integrado) do *Campus* Porto Nacional do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, conforme **EDITAL N.º 3/2020/PNA/REI/IFTO, DE 4 DE FEVEREIRO DE 2020**.

1. DO RESULTADO PRELIMINAR (FASES 1 E 2)

Técnico Integrado

Estudante	Fase 1 (prova objetiva)	Fase 2 (boletim de desempenho)	Resultado Preliminar	Status Preliminar
Maycon Alves Bezerra	9	9,1	18,1	Aprovado
Raissa Gomes Fernandes	7	9,83	16,83	Aprovado
Matheus Silva Veiga	7	9,45	16,45	Aprovado
Lucas Rufo de Melo	7	9,1	16,1	Aprovado
Pablo Jardelio Araújo Lopes	7	8,93	15,93	Aprovado
João Vitor Saraiva A. de Souza	8	7,68	15,68	Aprovado
Marcos Abrraão Lopes da Silva	6,5	8,8	15,3	Aprovado
Paulo Henrique R. da Silva	6,5	8,4	14,9	Classificado
Thais OLiveira de Araújo	5,5	9,22	14,72	Classificado
Gabriel Sousa França	6,5	8,2	14,7	Classificado
Nilcéa R. Costa Neta	6,5	8	14,5	Classificado
Mariano Viana Resende Pereira	6	8,36	14,36	Classificado
Izabel Carolina	6	8,35	14,35	Classificado
Laura Vitória Rodrigues de Sá	6	8,3	14,3	Classificado
Maria Luiza Romão Negre	4,5	9,57	14,07	Classificado
Juliana Inácio Farias	4	9,3	13,3	Classificado
Letícia Mykaelle Elias Duarte da Silva	4,5	8,66	13,16	Classificado
Roberta da Silva Gomes	4,5	8,1	12,6	Classificado

Robson jefferson Ferreira Lemos	5	7,58	12,58	Classificado
Kayky Rodrigues Soares	3,5	9	12,5	Classificado
Pedro Emanuel M. de Oliveira	6	6,1	12,1	Classificado
Daniel Batista Rodrigues	3,5	8,55	12,05	Classificado
Marcos Vinicius Ferreira	6	5,86	11,86	Classificado
Bruna Dias Reis	2,5	8,0	10,5	Classificado
Marcus Vinicius Soares Ferreira	5	5,39	10,39	Classificado
Emily Manduca	2,5	7,38	9,88	Classificado
Vinicus Ferreira Gomes	1	8,32	9,32	Classificado

Superior

Estudante	Fase 1 (prova objetiva)	Fase 2 (boletim de desempenho)	Resultado Preliminar	Status Preliminar
Northom Alvarenga de Oliveira	8,5	8,7	17,2	Aprovado
Felipe Moura Fernandes	9	7,85	16,85	Aprovado

Obs: os candidatos com o status de APROVADO estão convidados a participar da Fase 3 do referido edital, a qual constitui-se da convivência pelo prazo de 30 (trinta) dias com os membros do Grupo de Estudos em Robótica e Automação “Mr Robot Club”, sendo os candidatos avaliados nos seguintes quesitos: Liderança, Assiduidade, Flexibilidade, Disponibilidade, Integração, Colaboração, Organização, Ética, Produtividade, Qualidade, Aptidão Técnica e Apresentação.

EDILSON LEITE DE SOUSA
Diretor-geral



Documento assinado eletronicamente por **Edilson Leite de Sousa, Diretor-Geral**, em 19/02/2020, às 08:25, 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 http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0938011** e o código CRC **AED3BB6**.

Av. Tocantins, Loteamento Mãe Dedé, Setor - Jardim América — CEP 77500-000 Porto Nacional/TO — (63) 3363-9700
portal.ifto.edu.br — portonacional@ifto.edu.br