

## RESULTADO FINAL 01/2023

PROCESSO SEI Nº 23243.003369/2023-11

DOCUMENTO SEI Nº 1904408

EDITAL Nº19/2023/ARI - CGAB/IFRO, DE 15 DE MARÇO DE 2023

EDITAL PARA SELEÇÃO DE MONITORES 2023/1, CAMPUS ARIQUEMES

### Disciplina com inscrito: Programação Mobile

Nº de inscrição	Acadêmico	Curso	Situação
02	João Lucas Viana Peruzzo	ADS	CLASSIFICADO

### Disciplina com inscrito: Banco de Dados I e Banco de Dados II

Nº de inscrição	Acadêmico	Curso	Situação
01	Jhonson Wicliff Silva de Souza	ADS	CLASSIFICADO

### Disciplina com inscrito: Programação I

Nº de inscrição	Acadêmico	Curso	Situação
03	Makalister Andrade da Silva	ADS	DESCCLASSIFICADO

**Disciplinas sem inscritos:** Algoritmos e Lógica de Programação, Matemática Computacional, Fundamentos de Redes de Computadores, Serviços de Redes I, Serviços de Redes II.

Nº de inscrição	Acadêmico (a)	Curso	Situação
Não houve inscritos			

Ariquemes - RO, 10 de Abril de 2023.

**Andrey Alencar Quadros**

Coordenador do Curso Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, IFRO - Campus Ariquemes

Portaria nº 1271/REIT - CGAB/IFRO, de 02 de agosto de 2021



Documento assinado eletronicamente por **Andrey Alencar Quadros, Coordenador(a) do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**, em 10/04/2023, às 16:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Enio Gomes da Silva, Diretor(a) Geral**, em 10/04/2023, às 17:41, 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 **1904408** e o código CRC **3794E4A2**.