

RESULTADO CLASSIFICATÓRIO PRELIMINAR - EDITAL 12/2025

PROCESSO SEI Nº 23243.001880/2025-41
DOCUMENTO SEI Nº 2617035

O Diretor-Geral Substituto do Campus Porto Velho Calama do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia, no exercício de suas atribuições e competências, conforme Portaria Nº 18/PVCAL - CGAB/IFRO, de 15 de janeiro de 2025, e considerando as disposições constitucionais, legais e regulamentares aplicáveis, em especial o contido na lei federal nº 12.513/2011, a Resolução CONSUP/IFRO nº 25/2015, Resolução CONSUP/IFRO nº 05 de 01/2017, Resolução Nº 24/REIT - CONSUP/IFRO, de 09 de 04/2020 e demais legislações em vigor, tendo em vista as disposições contidas neste edital, bem como as regras e parâmetros de pagamento das bolsas normatizadas pela [Portaria CAPES nº 309, de 27 de setembro de 2024](#), [Portaria CGAB/CAPES nº 33, de 16 de fevereiro de 2023](#) e a [Instrução Normativa CAPES nº 1, de 01 de outubro de 2024](#), torna público o **RESULTADO CLASSIFICATÓRIO PRELIMINAR do Edital Nº 12/2025/PVCAL - CGAB/IFRO, DE 10 DE MARÇO DE 2025** (SEI 2576961), de **seleção de colaboradores (bolsistas) no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB)** - vinculado à Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) do Ministério da Educação (MEC). A presente seleção se trata da oferta de bolsas e de cadastro reserva, destinada ao público em geral, tanto servidores do IFRO como não servidores.

FUNÇÃO: COORDENADOR(A) DE CURSO

COORDENADOR(A) DE CURSO						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Paulo Sergio Tome	20	0	20	0	40
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

FUNÇÃO: PROFESSOR(A) FORMADOR(A)

Professor(a) Formador(a): Algoritmos e lógica de programação - 45h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Leandro Ferrarezi Valiante	20	30	8	0	58
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
Desclassif.	Karolina Martins Milano	20	0	0	0	20

AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Hailton César Alves dos Reis	20	30	16	8	74
Desclassif.	Antony da Silva Lopes	10	0	0	0	10
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Banco de dados para Internet das Coisas – 30h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Fernando Dall'Igna	30	30	20	0	80
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Big Data e análise de dados - 45h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Leandro Ferrarezi Valiante	20	30	8	0	58
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Kaio Alexandre da Silva	20	30	20	0	70
2	Ranieri Braga dos Santos	20	30	0	0	50
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Computação em nuvem - 30h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Maria Ivanilse Calderon Ribeiro	20	30	0	0	50

Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Desenvolvimento de aplicações de software - 60h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Maria Ivanilse Calderon Ribeiro	20	30	0	0	50
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
Desclassif.	Pedro Henrique Neves da Silva	20	0	0	0	20
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Hailton César Alves dos Reis	20	30	16	8	74
2	Kaio Alexandre da Silva	20	30	20	0	70
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Eletricidade básica - 30h						
AMPLA CONCORRÊNCIA						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Kariston Dias Alves	20	30	20	0	70
Desclassif.	Ricardo Bussons da Silva	20	0	0	0	20
Desclassif.	Tiago Martins de Brito	20	0	0	0	20
Desclassif.	Tatiana de Macedo Costa	10	0	0	0	10
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)						
Servidor efetivo do IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-
Docente externo ao IFRO						
Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Eletroeletrônica com foco em sensores e atuadores - 30h**AMPLA CONCORRÊNCIA****Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Kariston Dias Alves	20	30	20	0	70
Desclassif.	Ricardo Bussons da Silva	20	0	0	0	20
Desclassif.	Tiago Martins de Brito	20	0	0	0	20

Docente externo ao IFRO

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)**Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Docente externo ao IFRO

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Introdução a Internet das Coisas - 30h**AMPLA CONCORRÊNCIA****Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Josieudo Pereira Gaiao	20	30	20	0	70
2	Rafael Pissinati de Souza	20	30	8	0	58

Docente externo ao IFRO

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)**Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Docente externo ao IFRO

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

Professor(a) Formador(a): Protocolos de comunicação em redes Internet das Coisas - 30h**AMPLA CONCORRÊNCIA****Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Josieudo Pereira Gaiao	20	30	20	0	70

Docente externo ao IFRO

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
--	Não houve	-	-	-	-	-

AÇÕES AFIRMATIVAS (VAGAS RESERVADAS)**Servidor efetivo do IFRO**

Classificação	Candidato	Item 01	Item 02	Item 03	Item 04	Total
1	Ranieri Braga dos Santos	20	30	0	0	50

Docente externo ao IFRO



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

[https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)

[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 **2617035** e o código CRC **5AC19ED4**.