



EDITAL N° 12/2026

RESULTADO DAS ETAPAS SELETIVAS

O Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Tecnologia, Ambiente e Sociedade da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, no uso de suas atribuições legais, torna PÚBLICO RESULTADO DAS ETAPAS SELETIVAS.

MODALIDADE: AMPLA CONCORRÊNCIA						
Engenharia e Tecnologia						
	NOME	SUBLINHA	Nota da Prova	Nota do Currículo	Média	Resultado
1	Isadora Amaral Ramos	Engenharia de água e solo	75	80	77,5	Aprovada
2	Paulo Guilherme Silva Tavares Mendes	Engenharia de água e solo	70	60	65	Aprovado
3	Cinara Damasceno Freire	Geotecnologias e Geofísica Aplicada às Engenharias e Geociências	70	81	75,5	Aprovado
4	Rafaela Barbosa de Sá	Geotecnologias e Geofísica Aplicada às Engenharias e Geociências	63	61	62	Aprovado
5	Bárbara Guedes Aguiar	Inteligência Artificial Aplicada à Engenharia	100	91	95,5	Aprovado
6	Abraão Sampaio Lopes	Inteligência Artificial Aplicada à Engenharia	60	60	60	Excedente
7	Kailayne Rodrigues Ribeiro	Inteligência Artificial Aplicada à Engenharia	50	-	-	Reprovada
8	Lídia Maria Ferreira Vieira	Inteligência Artificial Aplicada à Engenharia	25	-	-	Reprovada
9	Rayne Rodrigues de Jesus	Inteligência Artificial Aplicada à Engenharia	50	-	-	Reprovada
10	Douglas De Jesus Rodrigues Costa	Novas tecnologias empregadas em materiais	20	-	-	Reprovado
11	Markos Paulo Cardoso Gomes	Novas tecnologias empregadas em materiais	55	-	-	Reprovado
12	Bruno Soares Pereira	Simulação Computacional	75	85	80	Aprovado
13	Isadora Bento Nepomuceno	Simulação Computacional	81	67	74	Aprovado
14	Nauberth Martins Soares	Simulação Computacional	30	-	-	Reprovado
15	Dyeime Nunes Farias	Simulação Computacional	25	-	-	Reprovado

16	Emilly Nogueira De Almeida Farias	Sistemas Complexos e Soluções Globais: Modelagem Avançada em Exatas, Engenharia e Ciências Sociais	95	81	88	Aprovada
17	Klebson Saude Meira	Sistemas Complexos e Soluções Globais: Modelagem Avançada em Exatas, Engenharia e Ciências Sociais	95	68	81,5	Aprovado
Gestão e Sociedade						
18	Melayne Menezes Wolfgram	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	85	79	82	Aprovada
19	Aisllan Max Caldeira	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	75	87	81	Aprovado
20	Higor Nêdir Rodrigues	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	65	64	64,5	Excedente
21	Mayko Hollerbach Amaral	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	60	60	60	Excedente
23	Cíntia Fabiola Martins da Silva	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	15	-	-	Reprovada
24	Jaqueline Rodrigues Costa	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	20	-	-	Reprovada
25	Fabricio Henrique Coelho Vieira	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	20	-	-	Reprovado
26	André Nascimento	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	20	-	-	Reprovado
27	Gilmara Damascena Soares	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	15	-	-	Reprovada
28	Vanessa Soares Prates Amante - 29321	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	15	-	-	Reprovada
29	Faozi Figueiredo Serafim Filho	Desenvolvimento de tecnologias educacionais e inovação tecnológica	15	-	-	Reprovado
30	Giovani Ferreira de Souza	Desenvolvimento Econômico e Economia Brasileira	90	61	75,5	Aprovado
31	Pedro Sena Martin	Desenvolvimento Econômico e Economia Brasileira	65	73	69	Excedente
32	Maria Das Graças Cardoso Dos Santos	Desenvolvimento Econômico e Economia Brasileira	40	-	-	Reprovada
33	Thiago Manuel Batista Dos Santos	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	95	81	88	Aprovado
34	Warley Santos Cajazeiro	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	88	82	85	Aprovado
35	Geraldo Hélio Chaves Da Silva	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	90	77	83,5	Excedente
36	Awderclaner Ferreira Vieira	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	88	77	82,5	Excedente
37	Luciene Rodrigues de Souza	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	85	77	81	Excedente
38	Washington da Silva Guedes	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	90	65	77,5	Excedente

39	Silvaneide Gomes Viana	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	85	62	73,5	Excedente
40	Rosane Jardim De Souza Prates	Economia Circular e Sustentável em Sistemas Produto-Serviço	92	84	88	Aprovada
41	Isis Araújo Freire	Economia Circular e Sustentável em Sistemas Produto-Serviço	72	76	74	Aprovada
42	Flávia Moura De Assumpção	Economia Circular e Sustentável em Sistemas Produto-Serviço	42	-	-	Reprovada
43	Kaike Oliveira Miranda	Economia Circular e Sustentável em Sistemas Produto-Serviço	48	-	-	Reprovado
44	Alany Teixeira Rodrigues	Economia Circular e Sustentável em Sistemas Produto-Serviço	52	-	-	Reprovada
45	Wesley Caldeira da Silva	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	100	74	87	Aprovado
46	Tenório Batista Lima Sobrinho	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	100	60	80	Excedente
47	Victoria Esteves Sibiem Nezio	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	60	80	70	Excedente
49	Gustavo Farias Azevedo	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	60	72	66	Excedente
50	Claudia Marcia Gomes Pereira	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	40	-	-	Reprovada
51	Francis Fernanda De Oliveira Neiva	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	40	-	-	Reprovada
52	Welerson Gregório Macieira	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	75	87	81	Aprovado
53	Mardson Ferreira Dias	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	80	69	74,5	Aprovado
54	Luana Rodrigues Souza	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	80	67	73,5	Excedente
55	André Cayres Dias	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	78	66	72	Excedente
56	Hortencia Mariane Quaresma Reis de Araújo	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	60	76	68	Excedente
57	Eduardo Junio de Castro Freitas	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	55	-	-	Reprovado
58	Thaynne Souza Carvalho	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	30	-	-	Reprovada
59	Debora Raiane Pereira de Jesus	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	15	-	-	Reprovada
60	Paulo Cezar Macedo Dos Santos	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	45	-	-	Reprovado
61	Francielly De Oliveira	Neurociência e Sociedade	78	87	82,5	Aprovada

62	Thalys Augusto de Souza Raibero	Neurociência e Sociedade	88	74	81	Aprovada
63	Adriana Batista Moreira	Neurociência e Sociedade	64	62	63	Aprovada
64	Anne Florêncio dos Santos Coelho	Neurociência e Sociedade	46	-	-	Reprovada
65	Clarice Medrado Schaper	Neurociência e Sociedade	46	-	-	Reprovada
66	Farley Cota Santos	Neurociência e Sociedade	57	-	-	Reprovado
67	Marianne Almeida Rodrigues	Neurociência e Sociedade	52	-	-	Reprovada
Recursos Naturais e Ambiente						
68	Ramon Gonçalves dos Santos	Avaliação de Riscos Ambientais	10			Reprovado
69	Denio Gonçalves Gomes	Desenvolvimento de tecnologias para Reutilização de Resíduos	84	62	73	Aprovado
70	Victória Godinho Vasconcelos	Desenvolvimento de tecnologias para Reutilização de Resíduos	70	74	72	Aprovada
71	Anne Caroline Souza Lima	Desenvolvimento de tecnologias para Reutilização de Resíduos	70	71	70,5	Excedente
72	Bárbara Alves Silva	Desenvolvimento de tecnologias para Reutilização de Resíduos	-	-	-	Reprovada
73	Vanessa Moreira Guimarães	Desenvolvimento de tecnologias para Reutilização de Resíduos	-	-	-	Reprovada
74	Sthefany Burmann Soares	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	86	85	85,5	Aprovada
75	Cesar Augusto Pinto Gomes	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	98	68	83	Aprovado
76	Ana Flávia Souza Pereira	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	75	75	74,5	Aprovada
78	Alice Camilo Duarte	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	88	68	78	Aprovada
79	Nívia Lisboa dos Santos	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	84	69	76,5	Aprovada
80	Edipaula Barbosa Franco	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	66	75	70,5	Aprovada

81	Werton Avelino da Silva Soares	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	53	-	-	Reprovado
82	Cid glauco De almeida Silva	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental	52	-	-	Reprovado
83	Reginaldo Ferreira Silva	Levantamento de Áreas de Risco Ambiental e Geológico	77	65	71	Aprovado
84	Thaynna Stephane Campos Alves	Plantas Medicinais e Compostos Bioativos	95	80	87,5	Aprovada
86	Kênnia Ferreira Gomes	Plantas Medicinais e Compostos Bioativos	90	80	82,5	Aprovada
87	Alexandre Calazans Guedes	Plantas Medicinais e Compostos Bioativos	60	61	60,5	Excedente
88	Stefanie santos de Sales	Plantas Medicinais e Compostos Bioativos	51	-	-	Reprovada
89	Gláucia Pereira	Plantas Medicinais e Compostos Bioativos	41	-	-	Reprovada

MODALIDADE: VAGAS RESERVADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PARDAS E PRETAS)						
Gestão e Sociedade						
	NOME DO CANDIDATO	SUBLINHA	Nota da Prova	Nota do Currículo	Média	Resultado
1	Wilson Claudio Oliveira Mendes	Educação, Financeirização e Políticas Públicas	95	64	79,5	Aprovado
2	Welerson Gregório Macieira	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	75	87	81	Aprovado
3	Eduardo Junio de Castro Freitas	Gestão do Conhecimento, Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual nas Organizações	55	-	-	Reprovado
4	Francielly De Oliveira	Neurociência e Sociedade	78	87	82,5	Aprovada
5	Thalys Augusto de Souza Raibero	Neurociência e Sociedade	88	74	81	Aprovada
6	Adriana Batista Moreira	Neurociência e Sociedade	64	62	63	Aprovada

MODALIDADE: VAGAS RESERVADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PARDAS E PRETAS)						
Recursos Naturais e Ambiente						
	NOME DO CANDIDATO	SUBLINHA	Nota da Prova	Nota do Currículo	Média	Resultado
1	Não Houve Candidato Aprovado	Estudos de monitoramento ambiental e desenvolvimento de tecnologias para remediação ambiental				
2	Não Compareceu a Prova	Microbiologia Ambiental				

SUPLEMENTARES (INDÍGENAS E PORTADORES DE DEFICIÊNCIA)

	NOME DO CANDIDATO	SUBLINHA	Nota da Prova	Nota do Currículo	Média	Resultado
1	Washington da Silva Guedes	Desenvolvimento Sustentável e Sociedade	90	65	77,5	Aprovado

Diamantina, 19 de Novembro de 2025

Prof. Dra. Alessandra de Paula Carli
Presidente da Comissão Julgadora



Documento assinado eletronicamente por **Alessandra de Paula Carli, Coordenador(a)**, em 19/11/2025, às 15:00, 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.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1944527** e o código CRC **C6D66E75**.

Endereço: Rodovia MGT 367 – Km 583 nº 5000 – Alto da Jacuba – 39.100-000 Diamantina/MG
Telefone: (38) 3532-1200 E-mail: selecaooprpgg@ufvjm.edu.br sec.pos@ufvjm.edu.br