



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI / UFVJM
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



RETIFICAÇÃO Nº 07 - RESULTADO FINAL DO DOUTORADO

EDITAL Nº 31/2023

O Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Ciências da Saúde da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, no uso de suas atribuições legais, resolve RETIFICAR o Resultado Final do Processo Seletivo - DOUTORADO, nos termos que seguem:

Onde lê-se:

MODALIDADE: AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nome do candidato	Nota Final	Classificação	Linha de Pesquisa	Situação*
Franciane Pereira Brant	98,00	1º	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.11. Avaliação experimental do potencial anti-inflamatório de novos compostos bioativos.	CLASSIFICADA
Rayana Santos Cristianismo Lima	95,81	2º	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.4. Aspectos celulares e moleculares da inflamação em seu contexto fisiológico e no contexto de doenças crônicas não transmissíveis e doenças infecciosas.	CLASSIFICADA
Fabricio de Oliveira	94,16	3º	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.2. Mecanismos fisiopatológicos envolvidos no desenvolvimento da hipertensão arterial relacionados principalmente ao sistema renina angiotensina, programação fetal e estresse emocional.	CLASSIFICADO
Michele Cristina Vieira	91,75	4º	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.1. Alimentos funcionais na prevenção e manejo de doenças	CLASSIFICADA
Patrícia Santos Guimarães	91,64	5º	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.5. Triagem e validação de atividades biológicas/farmacológicas de produtos naturais e/ou sintéticos com potencial antifúngico, antibacteriano, antitripanosmatídeos, anti-inflamatório e/ou antitumoral.	CLASSIFICADA
Maysa Farias de Almeida Araújo	90,96	6º	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.1. Diagnóstico molecular e fisiopatologia de doenças virais emergentes.	CLASSIFICADA
Alice dos Santos Nunes Ferreira	87,72	7º	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.3. Aspectos celulares e moleculares da inflamação em seu contexto fisiológico e no contexto de doenças crônicas não transmissíveis e doenças infecciosas.	CLASSIFICADA
Ítalo Gomes Reis	84,83	8º	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.2. Mecanismos fisiopatológicos envolvidos no desenvolvimento da hipertensão arterial relacionados principalmente ao sistema renina angiotensina, programação fetal e estresse emocional.	CLASSIFICADO

Ramona Ramalho Pereira	83,29	9°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.6. Investigação dos efeitos agudos e crônicos de terapias não farmacológicas na prevenção e tratamento de doenças humanas.	CLASSIFICADA
Daniela Barreto de Moraes	77,53	10°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.9. Estudo dos efeitos de terapias não farmacológicas (exercício físico e outras intervenções coadjuvantes) na prevenção e tratamento de doenças, bem como de associações entre aspectos neuroinflamatórios...	CLASSIFICADA
Allyne Aparecida Dias da Silva Castro	71,00	11°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.10. Bioprospecção de compostos bioativos e de novos inibidores de proteases obtidos de plantas medicinais da macrorregião nordeste de Minas Gerais na prevenção e tratamento de doenças	CLASSIFICADA

MODALIDADE: VAGAS RESERVADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PARDAS E PRETAS)

Nome do candidato	Nota Final	Classificação	Linha de Pesquisa	Situação *
João Pedro Viana	96,11	1°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.2. Investigação de potenciais efeitos benéficos de alimentos e dietas na prevenção ou manejo de doenças, bem como de relações entre a alimentação e agravos de saúde associados às doenças.	CLASSIFICADO

***Classificados** = candidato aprovado dentro do número de vagas e deve, portanto, seguir os procedimentos de matrícula;

Excedente = candidato classificado além do número de vagas e deve, portanto, aguardar as chamadas seguintes;

Desclassificado = candidato que não atingiu a nota mínima para a aprovação.

Leia-se:

MODALIDADE: AMPLA CONCORRÊNCIA

Nome do candidato	Nota Final	Classificação	Linha de Pesquisa	Situação *
Franciane Pereira Brant	98,00	1°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.11. Avaliação experimental do potencial anti-inflamatório de novos compostos bioativos.	CLASSIFICADA
Rayana Santos Cristianismo Lima	95,81	2°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.4. Aspectos celulares e moleculares da inflamação em seu contexto fisiológico e no contexto de doenças crônicas não transmissíveis e doenças infecciosas.	CLASSIFICADA
Fabricio de Oliveira	94,16	3°	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.2. Mecanismos fisiopatológicos envolvidos no desenvolvimento da hipertensão arterial relacionados principalmente ao sistema renina angiotensina, programação fetal e estresse emocional.	CLASSIFICADO
Michele Cristina Vieira	91,75	4°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.1. Alimentos funcionais na prevenção e manejo de doenças	CLASSIFICADA

Patrícia Santos Guimarães	91,64	5°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.5. Triagem e validação de atividades biológicas/farmacológicas de produtos naturais e/ou sintéticos com potencial antifúngico, antibacteriano, antitripanosmatídeos, anti-inflamatório e/ou antitumoral.	CLASSIFICADA
Maysa Farias de Almeida Araújo	90,96	6°	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.1. Diagnóstico molecular e fisiopatologia de doenças virais emergentes.	CLASSIFICADA
Alice dos Santos Nunes Ferreira	87,72	7°	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.3. Aspectos celulares e moleculares da inflamação em seu contexto fisiológico e no contexto de doenças crônicas não transmissíveis e doenças infecciosas.	CLASSIFICADA
Ítalo Gomes Reis	84,83	8°	1 - FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS 1.2. Mecanismos fisiopatológicos envolvidos no desenvolvimento da hipertensão arterial relacionados principalmente ao sistema renina angiotensina, programação fetal e estresse emocional.	CLASSIFICADO
Ramona Ramalho Pereira	83,29	9°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.6. Investigação dos efeitos agudos e crônicos de terapias não farmacológicas na prevenção e tratamento de doenças humanas.	CLASSIFICADA
Daniela Barreto de Moraes	77,53	10°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.9. Estudo dos efeitos de terapias não farmacológicas (exercício físico e outras intervenções coadjuvantes) na prevenção e tratamento de doenças, bem como de associações entre aspectos neuroinflamatórios...	CLASSIFICADA
Allyne Aparecida Dias da Silva Castro	71,00	11°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.10. Bioprospecção de compostos bioativos e de novos inibidores de proteases obtidos de plantas medicinais da macrorregião nordeste de Minas Gerais na prevenção e tratamento de doenças	EXCEDENTE

MODALIDADE: VAGAS RESERVADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PARDAS E PRETAS)

Nome do candidato	Nota Final	Classificação	Linha de Pesquisa	Situação*
João Pedro Viana	96,11	1°	2 - PREVENÇÃO E TERAPIAS DAS DOENÇAS 2.2. Investigação de potenciais efeitos benéficos de alimentos e dietas na prevenção ou manejo de doenças, bem como de relações entre a alimentação e agravos de saúde associados às doenças.	CLASSIFICADO

MODALIDADE: VAGAS SUPLEMENTARES (INDÍGENAS E PORTADORES DE DEFICIÊNCIA)

Nome do candidato	Nota Final	Classificação	Linha de Pesquisa	Situação*
Não houve candidato inscrito				

***Classificados** = candidato aprovado dentro do número de vagas e deve, portanto, seguir os procedimentos de matrícula;

Excedente = candidato classificado além do número de vagas e deve, portanto, aguardar as chamadas seguintes;

Desclassificado = candidato que não atingiu a nota mínima para a aprovação.

Diamantina, 27 de julho de 2023

Profa. Etel Rocha Vieira
Presidente da Comissão Julgadora



Documento assinado eletronicamente por **Etel Rocha Vieira, Docente**, em 27/07/2023, às 09:29, 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 **1141033** e o código CRC **1CC8A675**.

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