

## Governo do Estado do Rio de Janeiro Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro Centro de Ciência e Tecnologia Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais

## Edital PPGCN - PMD - 001/2023

Seleção de candidatos regularmente matriculados no Curso de Mestrado Acadêmico do PPGCN para passagem direta para o Curso de Doutorado Acadêmico do PPGCN sem defesa de dissertação de mestrado

## ATA DE RESULTADO

## CANDIDATA: HELLEN GONÇALVES VIEIRA

No dia onze de setembro de dois mil e vinte e três, às quatorze horas, na Sala 209 do Prédio CCT da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, reuniu-se a Comissão Examinadora composta pelos professores Maria Cristina Canela (orientadora), Adriana Gioda (PPGDQ/PUC-RIO), Roberta Cerasi Urban (PPQ/UFSCar), Jefferson Rodrigues de Souza (PPGCN/UENF) e Marcelo Gomes da Silva (PPGCN/UENF), para avaliar a inscrição de Hellen Gonçalves Vieira, no processo de seleção de candidatos regularmente matriculados no Curso de Mestrado do Programa e Pós-Graduação em Ciências Naturais, para passagem direta para o Curso de Doutorado Acadêmico do PPGCN sem defesa de dissertação de mestrado, conforme Edital PPGCN - PMD - 001/2023. O exame consistiu na defesa do Projeto de Pesquisa de doutorado, análise curricular e entrevista por parte da comissão examinadora. Iniciou-se a avaliação da proposta de Projeto de Pesquisa de Doutorado com a apresentação da estudante, seguida de arguição e entrevista por parte da Comissão. Passou-se a avaliação do desenpenho e atividades desenvolvidas durante a Graduação e durante o período de Mestrado pela estudante. Considerando o item 5.4 do edital, a comissão atribuiu as seguintes notas para a candidata:

Critério	Nota
I - Avaliação e defesa do projeto de pesquisa de doutorado (peso 3)	10,0
II - Avaliação do Desempenho e Atividades desenvolvidas durante a Graduação (peso 1)	10,0
III- Avaliação do Desempenho e atividades desenvolvidas durante o período de Mestrado (peso	9,0
2)	
MEDIA FINAL PONDERADA	9,7

A nota final da candidata foi 9,7 (nove virgula sete). Dessa forma, a candidata Hellen Gonçalves Vieira foi considerada aprovada no processo de seleção de passagem do Mestrado para o Doutorado sem Defesa de Dissertação. Não tendo nada mais a tratar, a comissão encerrou seus trabalhos, às dezessete horas. e lavrou-se a presente Ata que será assinada pelo presidente e demais membros da Comissão Examinadora.

Maria Cristina Canela - Orientadora

Adriana Gioda - Professor credenciado ao PPGDQ/PUC-Rio

Roberta Cerasi Urban - Professor credenciado ao PPQ/UFSCar

Jefferson Rodrigues de Souza - Professor credenciado ao PPGCN/UENF

Marcelo Gomes da Silva - Professor Credenciado ao PPGCN/UENF



Documento assinado eletronicamente por **Maria Cristina Canela Gazotti**, **Professora**, em 18/09/2023, às 17:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 28º e 29º do <u>Decreto nº</u> 48.209, de 19 de setembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes da Silva**, **Professor**, em 19/09/2023, às 11:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 28º e 29º do <u>Decreto nº 48.209</u>, <u>de 19 de setembro de 2022</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Adriana Gioda**, **Usuário Externo**, em 20/09/2023, às 10:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 28º e 29º do <u>Decreto nº 48.209, de 19 de setembro de 2022</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Jefferson Rodrigues de Souza**, **Professor**, em 20/09/2023, às 15:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 28º e 29º do <u>Decreto nº 48.209</u>, <u>de 19 de setembro de 2022</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.rj.gov.br/sei/controlador\_externo.php?">http://sei.rj.gov.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=6">acesso\_externo=6</a>, informando o código verificador **59088910** e o código CRC **50F29D3B**.

Referência: Processo nº SEI-260009/003300/2023

SEI nº 59088910