

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

## ATA DE REUNIÃO INTERNA

Ata número 16 da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais em 2020.

Aos quinze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte, às dezessete horas, a Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais, do Centro de Ciência e Tecnologia da Universidade Estadual do Norte-Fluminense Darcy Ribeiro, reuniu-se sob a presidência do professor Sergio Luis Cardoso, por meio de vídeoconferência em sala do Google Meet e no Ambiente de Reuniões Virtuais da CCPPGCN (plataforma ead.uenf.br). Registrou-se, por meio da presença na sala de videoconferência e/ou pela participação no Ambiente Virtual de Reuniões a presença dos seguintes integrantes da Comissão: Professor Ivo José Curcino Vieira, Professora Maria Priscila Pessanha de Castro, Professor Marcelo Gomes da Silva, Carlos Guilherme Tissi Batista - Representante dos mestrandos, Marco Antonio Guimarães Barboa Gomes - Representante convidado dos estudantes egressos do PPGCN, Jailse Vasconcelos Tougeiro - Representante convidada dos Técnicos Administrativos do PPGCN. O professor Sérgio apresentou os seguintes informes: a) Os procedimentos necessários para o recebimento da segunda parcela da verba PROAP-2020 foram feitos. b) O Projeto PPGCN FAPERJ 2020 foi aprovado. c) Recebemos o Oficio-circular-37-2020-CEX-CGSI-DPB-CAPES informando o Calendário das operações referentes ao PNPD em 2021. d) A estudante Mila Vieira da Rocha solicitou o cancelamento da sua Bolsa CAPES. e) A Capes enviou comunicado de que em fevereiro de 2021 o Sistema não estará aberto para movimentações, e que em janeiro estará novamente aberto com prazo reduzido. As alterações necessárias para esses dois meses deverão ser encaminhadas até o dia 6/01/2021 uma vez que, após essa data, somente em março será aberto para novas movimentações. f) Recebemos parecer da CAPES solicitando a devolução do valor referente a Bolsas recebida em duplicidade pela estudante Liana Genúncio Silva. A estudante já providenciou a devolução do valor da Bolsa recebida em duplicidade. g) A estudante Sonia Maria da Silva enviou o Formulário 10, com correção do título de sua Tese, e o mesmo já foi enviado para a Secretaria Acadêmica da UENF para os devidos registros no Sistema Acadêmico. h) A doutoranda Priscila dos Santos Caetano de Freitas foi indicada como finalista no Prêmio Shell 2020. i) Está confirmado a realização do III Fórum da Pós-Graduação da UENF no dia 16/12/2020. Passou-se a análise dos itens da pauta, sendo que as observações e votações ocorridas, tanto por meio da videoconferência quanto por meio do Ambiente remoto de Reuniões da CCPPGCN (durante as 24 horas seguintes a abertura da videoconferência), foram consideradas para a elaboração desta ata. 1 - Ata de reunião da CCPPGCN - Reunião 15/2020 de 01/12/2020 - A Comissão Coordenadora do PPGCN decidiu aprovar a Ata número 15 da reunião realizada em 01/12/2020. 2 - Resultado das AARES - A Comissão Coordenadora do PPGCN decidiu homologar o resultado das Atividades Acadêmicas Remotas realizadas por professores do PPGCN, conforme registrado no Anexo I (12013844) . 3 - Homologação de solicitações de defesa, bancas examinadoras e resultados: 3.1 - Defesa de Projeto - Priscila dos Santos Caetano de Freitas- A Comissão Coordenadora do PPGCN decidiu aprovar parcialmente a composição dos Membros da Banca Examinadora da Defesa de Projeto da estudante Priscila dos Santos Caetano, conforme registrado a seguir: a) A participação da professora Sheila Espírito Santo Araújo foi indeferida por ser mais apropriado a inclusão de, pelo menos, um docente da área de Física e/ou com pesquisa voltada ao Ensino de Física. b) Sugerir a participação do professor Roberto Weider de Assis Franco na Banca Examinadora, caso este tenha disponibilidade, ou outro profissional envolvido com a formação docente em Física. c) A participação dos professores Pierre Schwartz Auge e Arthur Giraldi Guimarães, como Membros Titulares, e a participação do professor Nilson Peres Stahl e Leonardo Rogério Miguel, como Membros Suplentes, foram aprovadas. d) Solicitar que seja encaminhado novo Requerimento para Homologação de Defesa com as devidas alterações na Composição da Banca Examinadora. 3.2 - Defesa de dissertação - Lília do Espírito Santo Azevedo - A Comissão Coordenadora do PPGCN decidiu homologar a Banca Examinadora da Defesa de Dissertação da Estudante Lília do Espírito Santo Azevedo, composta pelos professores Carlos Eduardo Batista de Souza, Fernando José Luna de Oliveira, Arthur Giraldi Guimarães e Valéria de Sousa Marcelino. 4 - Solicitações de Prorrogação de Prazo de Defesa - O professor Sergio informou que recebeu solicitação de Prorrogação de Prazo de Defesa dos seguintes estudantes de Mestrado: Ayana Pinheiro de Souza Nogueira, Ellen Santos Fernandes de Oliveira, Estela Pêgo Lima, Iago de Souza Reis e Thainy Miranda Oliveira, e das seguintes estudantes de Doutorado: Karoline Azeredo Campelo e Kíssila Gomes Barrreto. Após um período de discussão, a Comissão Coordenadora do PPGCN decidiu: a) Analisar separadamente a prorrogação temporal do prazo de Defesa, da prorrogação da Bolsa CAPES, b) Aprovar a solicitação de Prorrogação de Prazo de Defesa dos estudantes Ayana Pinheiro de Souza Nogueira, Ellen Santos Fernandes de Oliveira, Estela Pêgo Lima, Iago de Souza Reis e Thainy Miranda Oliveira, Karoline Azeredo Campelo e Kíssila Gomes Barrreto. c) Conceder a todos os requerentes a primeira prorrogação por um período de 6 meses, que é o tempo máximo que pode ser concedido pela Coordenação do PPGCN. d) Recomendar aos referidos estudantes que sejam feitos esforços para que a Defesa ocorra antes do prazo máximo concedido. e) Encaminhar o pedido de prorrogação de cada estudante para dois professores credenciados ao PPGCN, objetivando a emissão de parecer sobre a pertinência da prorrogação da sua Bolsa CAPES, para posterior apreciação e deliberação em reunião da Comissão Coordenadora do PPGCN. 5 - Edital de seleção para o Mestrado e

Doutorado do PPGCN-2021/01 - A Comissão Coordenadora do PPGCN tomou as seguintes decisões em relação às etapas do Processo Seletivo 2021,1 do PPGCN: a) A Prova de Língua Estrangeira (inglês)/interpretação de artigo será classificatória para os candidatos do Mestrado e do Doutorado. b) A Prova de conhecimentos Gerais e em Ciências Naturais será eliminatória para o Mestrado e para o Doutorado. c) Será divulgado uma bibliografía com livros e artigos para estudo. d) A apresentação de projetos/arguição no processo seletivo para o Doutorado será eliminatório. e) A nota da entrevista será eliminatória para o mestrado e para o doutorado. f) A avaliação do currículo será classificatório para o mestrado e eliminatória para o doutorado. g) Para o Mestrado a Prova de interpretação de artigo em Ingles e Prova de Conhecimento terão peso 3, e a Avaliação de Currículo e a Entrevista terão Peso 2. Para o Doutorado a Prova de Interpretação de artigo em Ingles, Avaliação de Currículo e Entrevista terão Peso 2, a Prova de Conhecimento terá peso 1 e a Apresentação de Projeto terá Peso 3. A Comissão aprovou também que se verifique a possibilidade do Edital ter uma validade mais longa, para que se possa chamar os aprovados conforme as vagas forem surgindo devido às defesas. Aprovou também a possibilidade de haver remanejamento de vagas, caso alguma vaga não seja preenchida, mas sem a possibilidade de troca de Linhas de Pesquisa. Às dezoito horas e quarenta minutos do dia 15 de dezembro de 2020 encerrou-se a participação na reunião por videoconferência, e às dezessete horas do dia 16 de dezembro de 2020 encerrou-se a participação na reunião por meio do Ambiente Virtual de Reuniões da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais. Registra-se que os documentos, comentários e votações realizados encontram-se registrados no Ambiente Remoto de Reuniões da CCPPGCN. Eu secretária ad hoc lavrei a presente ata que após aprovada, dato e assino, juntamente com o Coordenador do PPGCN.

Campos dos Goytacazes, 16 dezembro de 2020



Documento assinado eletronicamente por **Jailse Vasconcelos Tougeiro**, **Técnica**, em 21/01/2021, às 14:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 21º e 22º do <u>Decreto nº 46.730, de 9 de agosto de 2019</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Sérgio Luis Cardoso, Coordenador**, em 22/01/2021, às 09:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 21º e 22º do Decreto nº 46.730, de 9 de agosto de 2019.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.fazenda.rj.gov.br">http://sei.fazenda.rj.gov.br</a> /sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=6, informando o código verificador 11868278 e o código CRC ABC6A981.

Referência: Processo nº SEI-260009/000914/2020

SEI nº 11868278

Avenida Alberto Lamego, 2000, - Bairro Pq. Califórnia, Campos dos Goytacazes/RJ, CEP 28013-602 Telefone: - www.uenf.br



## 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

### **ANEXO**

# COMISSÃO COORDENADORA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS ATA DE REUNIÃO INTERNA 16 – Reunião realizada em 15/12/2020 ANEXO I

### HOMOLOGAÇÃO RESULTADOS FINAIS DE AARES 2020

(Correspondente ao item 2 da Pauta)

AARE-PCN1701 - Sergio Luis Cardoso- PCN1701 - Seminário I-vídeos
AARE-PCN1702 - Sergio Luis Cardoso- PCN1702 - Seminário II-ciclo de seminários

AARE-PCN1702 - Sergio Luis Cardoso- PCN1702 - Seminário II--vídeos

AARE-PCN1703 - Sergio Luis Cardoso- PCN1703 - Seminário III-ciclo de seminários

AARE-PCN1703 - Sergio Luis Cardoso- PCN1703 - Seminário III--vídeos

AARE-PCN1704 - Sergio Luis Cardoso- PCN1704 - Seminário IV-ciclo de seminários

AARE-PCN1704 - Sergio Luis Cardoso- PCN1704 - Seminário IV-vídeos

AARE-PCN1711 - Juraci Aparecido Sampaio- PCN1711 - Método científicos

AARE-PCN1728 - Max Erik Soffner- PCN1728 - Ferramentas computacionais

AARE-PCN1730 - Marcelo sthel- PCN1730 - energia -ambiente e sociedade

AARE-PCN1733 - Jan Schripsema- PCN1733 - Introdução à metabolômica

AARE PCN1737 - Cibele Stivanin de Almeida- PCN1737 - Metodos de caracterização de materiais B

AARE-PCN1740 - Sergio Luis Cardoso- PCN1740 - Elentos de pesquisa em educação I

AARE-PCN1793 - Carlos Eduardo Batista de sousa- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE PCN1793 - Cibele Stivanin de Almeida- PCN1793 - Estudo dirigido I

AARE-PCN1793 - Jan Shripsema - PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1793 - Leda Mathias- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1793 - Leonardo Mota de Oliveira- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1793 - Sergio Luis Cardoso- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1793 - Sergio Luis Cardoso- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1793 - Simonne Teixeira- PCN1793 - Estudo Dirigido I

AARE-PCN1794 - Carlos Eduardo Batista de Sousa- PCN1794 - Estudo Dirigido II

AARE-PCN1794 - Jan Shripsema - PCN1794 - Estudo Dirigido II

AARE-PCN1794 - Sergio Luis Cardoso- PCN1794 - Estudo Dirigido II

AARE-PCN1795 - Carlos Eduardo Batista de Sousa- PCN1795 - Estudo Dirigido III

AARE-PCN1795 - Jan Shripsema - PCN1795 - Estudo Dirigido III

AARE-PCN1795 - Maria Raquel Garcia Vega - PCN1795 - Estudo Dirigido III

Campos dos Goytacazes, 17 dezembro de 2020



Documento assinado eletronicamente por **Jailse Vasconcelos Tougeiro**, **Técnica**, em 25/01/2021, às 12:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 21º e 22º do <u>Decreto nº 46.730, de 9 de agosto de 2019</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Sérgio Luis Cardoso**, **Coordenador**, em 04/02/2021, às 11:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 21º e 22º do <u>Decreto nº 46.730</u>, de 9 de agosto de 2019.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.fazenda.rj.gov.br">http://sei.fazenda.rj.gov.br</a>
/sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=6, informando o código verificador 12013844
e o código CRC 9231E1C3.

Referência: Processo nº SEI-260009/000914/2020

SEI nº 12013844

Avenida Alberto Lamego, 2000, - Bairro Pq. Califórnia, Campos dos Goytacazes/RJ, CEP 28013-602 Telefone: - www.uenf.br