



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Ciências da Saúde

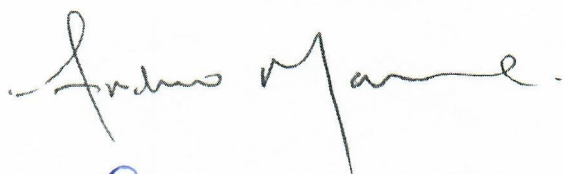
ATA DA COMISSÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOTECNOLOGIA VEGETAL E BIOPROCESSOS

Aos vinte e dois dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e dois, às treze horas, reuniu-se de modo remoto, a Comissão do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal - PBV, presidida pelo Vice-coordenador Prof. Dr. Andrew Macrae. A Coordenadora, Prof^a. Dr^a. Fernanda de Ávila Abreu encontra-se de Licença Maternidade. Justificaram a ausência a Dr^a. Maitê Vaslin de Freitas Silva, a Dr^a. Lucy Seldin, a Dr^a Suzana Guimarães Leitão e o Dr. Roberto Tarazzi. Participaram da reunião, os professores Dr. Ricardo Moreira Chaloub; o Dr. Jean Luiz Simões de Araújo, a discente Sheila Silva e a Secretária/ Técnico em Assuntos Educacionais Lenilda de Matos Pinheiro. Iniciada a Reunião, foram apresentados os assuntos da pauta: **01)** Aprovação das Atas das Reuniões anteriores (novembro, dezembro e janeiro) e recolhimento de assinatura digital da Presidente. (Documentação em anexo); **02)** Pedido de aproveitamento de créditos da aluna Thamirys Silva da Fonseca, obtidos na disciplina Métodos de Pesquisa em Etnobotânica, etnofarmacologia e bioprospecção – Código CTF720 do Mestrado Profissional em Ciência e Tecnologia Farmacêutica (CTECFAR/FF/UFRJ) – 45h (3 créditos). (Documentação em anexo); **03)** Pedido de aprovação de Banca Examinadora de Projeto de Tese de doutorado da aluna Juliana Guimarães Ferreira, orientada pela Prof^a. Fernanda de Ávila Abreu, com o título: “Magnetossomos como ferramenta de monitoramento e remoção de desreguladores endócrinos em águas residuais”. Banca: Dr. Alex Enrich Prast – UFRJ; Dr. Andrew Macrae – UFRJ; Dr^a. Ana Maria Mazotto de Almeida – UFRJ e a suplente: Dr^a. Alane Beatriz Vermelho – UFRJ. (Documentação em anexo); **04)** Pedido de aprovação de Banca Examinadora do projeto de tese da aluna Andreia Pestana Caroli de Freitas, orientada pela Profa. Alane Beatriz Vermelho e co-orientada pelo Prof. Celso Luiz Henrique Lage, com o título: A utilização de patentes como ferramenta para o mapeamento de tecnologias aplicadas no combate à doença de Chagas. Banca: Dr. Andrew Macrae – UFRJ; Dr. Alexandre Guimarães Vasconcellos – INPI; Dr^a. Mirian Claudia de Souza Pereira - FIOCRUZ e a suplente: Dr^a Fernanda de Ávila Abreu – UFRJ. (Documentação em anexo); **05)** Pedido de aprovação de Banca Examinadora de Tese de doutorado da aluna Carla Monteiro Leal, orientada pela Prof^a. Suzana Guimarães Leitão, com o título: Desreplicação dos extratos de espécies de *Siparuna* da Amazônia e investigação do potencial antiviral. Banca: Dr. Celso Luiz Salgueiro Lage – INPI; Dr^a. Ivana Correa Ramos Leal - UFRJ; Dr. Daniel Luiz Reis Simas – UFRJ; Dr^a. Gabriella da Silva Mendes – UFRJ; Dr. Gabriel Franco dos Santos -UFG e os suplentes: Dr^a. Alane Beatriz Vermelho – UFRJ e Dr^a. Gesiane da Silva Lima - UFG. (Documentação em anexo); **06)** Homologação da Banca Examinadora da dissertação de Mestrado do aluno Juan David Ferreira Gomes, orientada pela Prof. Marcio Alves Ferreira com o título: "Caracterização de genes de memória em *setaria viridis* induzidos por déficit hídrico associado a elevado CO₂ atmosférico." Banca: Dr. Jean Luiz Simões de Araújo – EMBRAPA; Dr. Régis Lopes Corrêa – UFRJ Dr^a: Adriana Silva Hemerly – UFRJ e a suplente: Dr^a. Fernanda Reinert Thomé Macrae – UFRJ. (Documentação em anexo); **07)** Pedido de extensão de prazo de defesa de tese de Doutorado da aluna Tatiana Faria Maia, orientada pelo Prof. Jean Simões Araújo e co-orientada pela Prof^a Marcia Soares Vidal com o título “Uso de CRISPR/Cas9 para edição do genoma de feijão-comum em genes importantes para a manutenção da FBN e tolerância à seca”, em 1 ano. (Documentação em anexo); **08)** Prêmio CAPES de TESE – Edição 2022 – Inscrições 21/02/2022 a 22/04/2022; **09)** Seleção PBV 2022-1; **10)** Pedido de prorrogação de prazo de defesa de projeto de dissertação da aluna Beatriz

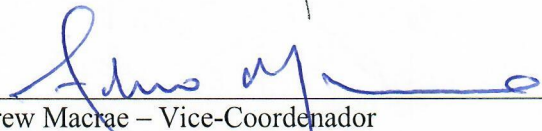
Vivian Paredes Contreras, orientada pelo Prof. Alexandre Soares Rosado, em 1 mês. (Documentação em anexo); **11)** Assuntos gerais.

ORDEM DO DIA: 01) Aprovadas as Atas das Reuniões anteriores e recolhimento de assinatura digital da Presidente (novembro e dezembro) e do Vice-Presidente (janeiro); **02)** Aprovado o pedido de aproveitamento de créditos da aluna Thamirys Silva da Fonseca, obtidos na disciplina Métodos de Pesquisa em Etnobotânica, etnofarmacologia e bioprospecção do Mestrado Profissional em Ciência e Tecnologia Farmacêutica em 45 horas; **03)** Aprovado o pedido de aprovação de Banca Examinadora de Projeto de Tese de doutorado da aluna Juliana Guimarães Ferreira, orientada pela Prof^a. Fernanda de Ávila Abreu, com o título: “Magnetossomos como ferramenta de monitoramento e remoção de desreguladores endócrinos em águas residuais”; **04)** Aprovado o pedido de Banca Examinadora do projeto de tese da aluna Andreia Pestana Caroli de Freitas, orientada pela Profa. Alane Beatriz Vermelho e co-orientada pelo Prof. Celso Luiz Henrique Lage, com o título: A utilização de patentes como ferramenta para o mapeamento de tecnologias aplicadas no combate à doença de Chagas; **05)** Aprovado o pedido de Banca Examinadora de Tese de doutorado da aluna Carla Monteiro Leal, orientada pela Prof^a. Suzana Guimarães Leitão, com o título: Desrepliação dos extratos de espécies de *Siparuna* da Amazônia e investigação do potencial antiviral; **06)** Homologada a Banca Examinadora da dissertação de Mestrado do aluno Juan David Ferreira Gomes, orientada pela Prof. Marcio Alves Ferreira com o título: "Caracterização de genes de memória em *setaria viridis* induzidos por déficit hídrico associado a elevado CO₂ atmosférico”; **07)** Aprovado o pedido de extensão de prazo de defesa de tese de Doutorado da aluna Tatiana Faria Maia, orientada pelo Prof. Jean Simões Araújo e co-orientada pela Prof^a Marcia Soares Vidal, sendo necessário o envio de justificativa da extensão para cinco anos e dez meses para o CEPG; **08)** Prêmio CAPES de TESE – Avaliar os alunos que defenderam em dois mil e vinte e um para seleção dos dois melhores trabalhos e aprova-los na próxima reunião; **09)** A seleção PBV 2022-1 será organizada internamente pelos professores membros da Comissão do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos; **10)** Aprovado o pedido de prorrogação de prazo de defesa de projeto de dissertação da aluna Beatriz Vivian Paredes Contreras, orientada pelo Prof. Alexandre Soares Rosado, em três meses; **11)** Assuntos gerais: Os alunos deverão utilizar formulários específicos para solicitação de banca de projeto, de qualificação e para defesa. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata pela Técnica em Assuntos Educacionais Lenilda de Matos Pinheiro e assinada apenas pelo Vice- Coordenador do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos.

Rio de Janeiro, 22 de fevereiro de 2022.



Andrew Macrae – Vice-Coordenador

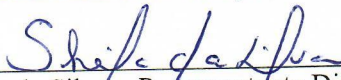


Ricardo Moreira Chaloub – Membro Titular Docente Interno

Andrew Macrae
Coord. do Curso de Pós-Graduação
Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos
PBV - DECANIA / CCS
STAPE: 2320726



Jean Luiz Simões de Araújo – Membro Titular Docente Externo



Sheila da Silva – Representante Discente