



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 sete dias do mês de julho de dois mil e vinte, às treze horas, reuniu-se de modo remoto, a Comissão do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal - PBV, presidida pela Coordenadora Prof^a Fernanda de Ávila Abreu. Participaram da reunião os Professores: Dr. Andrew Macrae; Dr. Ricardo Moreira Chaloub; Dr^a. Lucy Seldin; Dr^a Maitê Vaslin; Dr^a. Suzana Guimarães Leitão; Jean Luiz Simões de Araújo; Dr. Roberto Tarazi e a discente: Sheila da Silva. Iniciada a Reunião, foram apresentados os assuntos da pauta: **01)** Aprovação das Atas das Reuniões anteriores e recolhimento de assinatura digital da Presidente. (Documentação em anexo); **02)** Reestruturação do Programa de Biotecnologia Vegetal – PBV; **03)** Formação da Comissão – Edital Mestrado CNPq; **04)** Proposta da disciplina Tópicos Especiais “Como alimentar 10 bilhões de pessoas com auxílio da biotecnologia”. (Documentação em anexo); **05)** Aprovação do pedido de Banca Examinadora do projeto do doutorado da aluna Sulamita Santos Correa, orientada pelo Prof. Alexandre Soares Rosado, com o título: “Análise Integrada de Transcriptômica e Proteômica para Explorar Vias de Fixação de Carbono e Nitrogênio em *Streptomyces Thermoautotrophicus* Stc”. Banca: Dr^a Adriana Silva Hemerly – UFRJ; Dr. Alex Enrich Prast - UFRJ; Dr. Luis Willian Pacheco Arge - UFRJ e suplente Dr^a. Alane Beatriz Vermelho – UFRJ. (Documentação em anexo); **06)** Aprovação do pedido de Banca Examinadora da dissertação de mestrado da aluna Juliana Marins de Assis, orientada pela Prof^a. Raquel Silva Peixoto, com o título: “Otimização de técnicas de cultivo de *Pocillopora damicornis* utilizando micro-organismos benéficos para corais (BMCs) e desenvolvimento de um sistema experimental”. Banca: Dr. Ricardo Moreira Chaloub – UFRJ; Dr^a. Regina Maria Cavalcanti Pilotto Domingues - UFRJ; Dr. Marcelo Vianna – UFRJ e os suplentes: Dr. Alexandre Soares Rosado - UFRJ e Dr. Henrique Frago dos Santos – UFF. (Documentação em anexo); **07)** Pedido de aproveitamento de créditos do aluno Claudio Sabbatini Capella Lopes, obtidos na disciplina Vigilância Sanitária do Curso de pós-Graduação em Vigilância Sanitária do Instituto Nacional de Qualidade em Saúde (INCQS – FIOCRUZ). (Documentação em anexo); **08)** Aprovação do pedido de Banca Examinadora do exame de tese do doutorado da aluna Tiphane Andrade Figueira, orientada pelo Prof. Alex Enrich Prast e pelo Prof. Vinicius Peruzzi de Oliveira, com o título: “Potencial biotecnológico da macroalga *Ulva fasciata*: do ciclo produtivo à extração de polissacarídeo”. Banca: Dr^a. Yocie Yoneshigue Valentin – UFRJ; Dr^a Raquel Silva Peixoto – UFRJ; Dr^a. Melissa Limoeiro Estrada Gutarra – UFRJ; Dr^a. Nair Sumie Yokoya – Instituto de Botânica – SP; Dr. Alex Enrich Prast – UFRJ; e os suplentes: Dr^a Lísia Mônica de Souza Gestinari.– UFRJ e Fernanda Reinert Thome Macrae – UFRJ. (Documentação em anexo); **09)** Aprovação do pedido de Banca Examinadora do projeto do doutorado da aluna Dania Esther Pereira Lobaina, orientada pela Prof^a. Maitê Vaslin de Freitas Silva, com o título: “Papel da interação entre proteínas do Cotton leafroll dwarf virus (CLRDV) e proteína endógena arginil t-RNA transferase”. Banca: Dr^a Adriana Flores Fusaro – UFRJ; Dr. Roberto Tarazi - UFRJ; Dr. Gilberto Sachetto - UFRJ e suplentes Dr^a. Luciana Jesus da Costa – UFRJ e Dr. Jean Luiz Simões Araújo – EMPRAPA. (Documentação em anexo); **10)** Assuntos gerais.

ORDEM DO DIA: **01)** Aprovadas as Atas das Reuniões anteriores com abstenção de Ricardo Moreira Chaloub na Ata extraordinária e de Suzana Guimarães Leitão nas Atas ordinária e extraordinária; **02)** Formada a Comissão para reestruturação do Programa de Biotecnologia Vegetal – PBV com os professores: Fernanda de Ávila Abreu; Suzana Guimarães Leitão; Maitê Vaslin de Freitas Silva; Andrew Macrae; Jean Luiz Simões Araújo e Roberto Tarazi e como secretária Lenilda de Matos Pinheiro; **03)** Formada a Comissão para o Edital do Mestrado CNPq com os professores Fernanda de Ávila Abreu; Andrew Macrae; Roberto Tarazi e como

secretária Tayline Tasaka; **04)** Aprovada a proposta da disciplina Tópicos Especiais “Como alimentar 10 bilhões de pessoas com auxílio da biotecnologia”; **05)** Aprovado o pedido de Banca Examinadora do projeto do doutorado da aluna Sulamita Santos Correa; **06)** Aprovado o pedido de Banca Examinadora da dissertação de mestrado da aluna Juliana Marins de Assis; **07)** Aprovado o pedido de aproveitamento de créditos do aluno Claudio Sabbatini Capella Lopes, em 60 horas; **08)** Aprovado o pedido de Banca Examinadora do exame de tese do doutorado da aluna Tiphane Andrade Figueira; **09)** Não foi aprovado no momento o pedido de Banca Examinadora do projeto do doutorado da aluna Dania Esther Pereira Lobaina por necessidade de troca de componente; **10)** Nos assuntos gerais, foi divulgado novo prazo para atualização dos dados da Plataforma Sucupira. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata pela Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos Fernanda de Ávila Abreu, que assina sozinha a mesma conforme decisão tomada pela Comissão.

Rio de Janeiro, 27 de julho de 2020.

Fernanda de Ávila Abreu - Coordenadora

Andrew Macrae – Vice Coordenador

Lucy Seldin - Membro Titular Docente Interno

Suzana Guimarães Leitão - Membro Titular Docente Interno

Maitê Vaslin - Membro Titular Docente Interno

Ricardo Moreira Chaloub - Membro Titular Docente Interno

Jean Luiz Simões de Araújo - Membro Titular Docente Externo

Sheila da Silva - Representante Discente