



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

## Centro de Ciências da Saúde

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

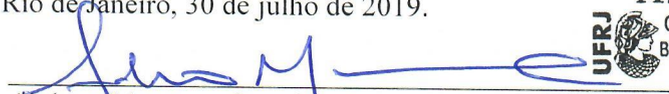
Aos trinta dias do mês julho de dois mil e dezenove, às treze horas, reuniu-se na Sala K2 032 do Bloco K-2º andar, do Centro de Ciências da Saúde/UFRJ, a Comissão do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal - PBV, presidida pelo Coordenador Andrew Macrae e onde estavam também presentes os Professores: Ricardo Moreira Chaloub, Lucy Seldin, Fernanda de Ávila Abreu, Maitê Vaslin e como discente: Sheila da Silva e Tarcísio Nascimento Correa. Iniciada a Reunião, foram apresentados os assuntos da pauta: **01**) Aprovação das Atas das Reuniões anteriores e assinaturas dos professores presentes. (Documentação em anexo); **02**) Discussão acerca da nova Avaliação Qualis (enviada via e-mail); **03**) Discussão sobre CAPES PrInt para idas entre janeiro a março de 2020 (missões no exterior, visitante sênior, capacitação, ida da Prof<sup>a</sup>. Bianca Ortiz para missão na Austrália); **04**) Aprovação dos suplentes da comissão avaliadora do CAPES PrInt. Membros suplentes: Fernanda de Ávila Abreu (suplente do Prof. Andrew Macrae); Bianca Ortiz Silva (suplente do Prof. Marcio Alves Ferreira); Ricardo Vieira (suplente da Prof<sup>a</sup>. Selma Soares de Oliveira); Tarcísio Nascimento Correa (suplente de Sheila da Silva); **05**) Discussão acerca da divulgação das defesas de tese e dissertação do PBV; **06**) Aprovação dos membros da Banca Examinadora da defesa do Projeto de Dissertação do aluno Diogo Folly Gomes Andrade, orientado pela Prof. Leandro Machado Rocha e com o título: “Preparação de um biolarvacida para o controle de *Aedes aegypti*”. Banca: Dr. Celso Luiz Salgueiro Lage – INPI; Dr<sup>a</sup>. Adriana Passos Oliveira – UFRJ; Dr. Eduardo Ricci Júnior – UFRJ; Dr. Ricardo Diego Duarte Galhardo de Albuquerque – UFF (suplente) .(Documentação em anexo); **07**) Aprovação dos membros da Banca Examinadora da defesa de tese da aluna Júnia Schultz, orientada pelo Prof. Alexandre Soares Rosado. , com o título: “Comunidades bacterianas termofílicas de um vulcão Antártico: potencial para bioprospecção”. Banca: Dr<sup>a</sup>. Alane Beatriz Vermelho – UFRJ; Dr<sup>a</sup>. Fernanda de Ávila Abreu – UFRJ; Dr. Marcio Alves Ferreira– UFRJ; Dr<sup>a</sup>. Ana Maria Mazotto de Almeida – UFRJ; Dr. Mateus Gomes de Godoy – UFRJ; Dr<sup>a</sup>. Raquel Silva Peixoto - UFRJ (suplente); Dr. Caio Tavora Rachid Coelho da Costa – UFRJ (suplente) .(Documentação em anexo); **08**) Pedido de mudança de revisor de tese da aluna Júnia Schultz. (Documentação em anexo); **09**) Pedido de aproveitamento de créditos da aluna Sheila da Silva obtidos no Curso de Mestrado no Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos. (Documentação em anexo); **10**) Pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Bioinformática I – Banco de Dados do Ponto de Vista Biológico cursada no Laboratório Nacional de Computação Científica, em 36 horas.(Documentação em anexo); **11**) Pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Introdução à Biologia Computacional e Bioinformática cursada no Laboratório Nacional de Computação Científica, em 36 horas.(Documentação em anexo); **12**) Pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Montagem de Genomas cursada no Laboratório Nacional de Computação Científica, em 30 horas. (Documentação em anexo); **13**) Pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Alinhamento de Sequências cursada no Laboratório Nacional de Computação Científica, em 15 horas. (Documentação em anexo); **14**) Pedido de aproveitamento de créditos do aluno Tarcísio Nascimento Correa obtidos na disciplina Tópicos de Magnetismo e Biologia cursada no Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas, em 32 horas. (Documentação em anexo); **15**) Pedido de prorrogação de prazo da defesa do projeto de tese do aluno Filipe Rodrigues Valeriano, em 3 meses. (Documentação em anexo); **16**) Pedido de mudança de membro da Banca Examinadora da defesa de tese de doutorado do aluno Marcus Vinicius Alves da Silva. (Documentação em anexo); **17**) Pedido de prorrogação de prazo da defesa da dissertação da aluna Alice Stahorzky Pacheco, em 4 meses. (Documentação em anexo); **18**) Assuntos Gerais.

**ORDEM DO DIA:** **01**) Foi aprovada a Ata da Reunião anterior por unanimidade, colheu-se as assinaturas dos Doutores presentes e passou-se em seguida para os demais itens da pauta: **02**) Discutiu-se a nova Avaliação Qualis em seus aspectos numéricos e patentes; **03**)

Discutiu-se sobre CAPES PrInt para idas entre janeiro a março de 2020 (missões no exterior, visitante sênior, capacitação, ida da Prof<sup>a</sup>. Bianca Ortiz para missão na Austrália); **04** Aprovados os suplentes da comissão avaliadora do CAPES PrInt. Membros suplentes: Fernanda de Ávila Abreu (suplente do Prof. Andrew Macrae); Bianca Ortiz Silva (suplente do Prof. Marcio Alves Ferreira); Ricardo Vieira (suplente da Prof<sup>a</sup>. Selma Soares de Oliveira) e Tarcísio Nascimento Correa (suplente de Sheila da Silva); **05** Discutiu-se a divulgação das defesas de tese e dissertação do PBV; **06** Aprovados os membros da Banca Examinadora da defesa do Projeto de Dissertação do aluno Diogo Folly Gomes Andrade; **07**) Aprovados os membros da Banca Examinadora da defesa de tese da aluna Júnia Schultz; **08**) Aprovado o pedido de mudança de revisor de tese da aluna Júnia Schultz; **09**) Aprovado o pedido de aproveitamento de créditos da aluna Sheila da Silva obtidos no Curso de Mestrado no Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos em 150 horas; **10**) Aprovado o pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Bioinformática I – Banco de Dados do Ponto de Vista Biológico em 36 horas; **11**) Aprovado o pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Introdução à Biologia Computacional e Bioinformática, em 36 horas; **12**) Aprovado o pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Montagem de Genomas, em 30 horas; **13**) Aprovado o pedido de aproveitamento da aluna Sheila da Silva obtidos na disciplina Alinhamento de Sequências, em 15 horas; **14**) Aprovado o pedido de aproveitamento de créditos do aluno Tarcísio Nascimento Correa obtidos na disciplina Tópicos de Magnetismo e Biologia, em 32 horas; **15**) Aprovado o pedido de prorrogação de prazo da defesa do projeto de tese do aluno Filipe Rodrigues Valeriano, em 3 meses; **16**) Aprovado o pedido de mudança de membro da Banca Examinadora da defesa de tese de doutorado do aluno Marcus Vinicius Alves da Silva; **17**) Aprovado o pedido de prorrogação de prazo da defesa da dissertação da aluna Alice Stahorzky Pacheco, em 4 meses; **18**) Nos Assuntos Gerais foram discutidos: **18.1**) O Professor Chaloub colocou que o PBV deve organizar um documento com as normas a serem cobradas pelas bancas de avaliação de teses, de dissertações e também pelo revisor, que deve ainda estabelecer os critérios de avaliação de projetos; **18.2**) Defesa fechada do aluno Tarcísio Nascimento Correa; **18.3**) Criação pelo discente Tarcísio Nascimento Correa das redes sociais Facebook, Instagram e Twitter para publicações de teses e dissertações.

Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata pelo Coordenador do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos Andrew Macrae, assinada pela mesmo e pelos demais Membros da Comissão de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal/CCS, presentes.

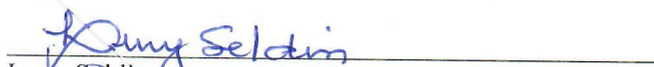
Rio de Janeiro, 30 de julho de 2019.

  
Andrew Macrae – Coordenador

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

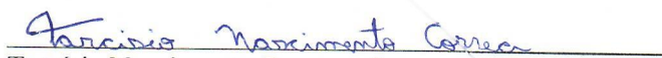
  
Fernanda de Ávila Abreu – Coordenadora Adjunta

\_\_\_\_\_  
Ricardo Moreira Chaloub

  
Lucy Seldin

  
Maitê Vaslin - Suplente

\_\_\_\_\_  
Sheila da Silva - Representante Discente

  
Tarcísio Nascimento Correa – Representante Discente