



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Ciências da Saúde

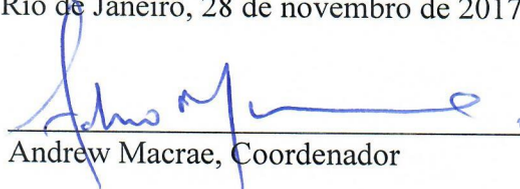
ATA DA COMISSÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA VEGETAL E BIOPROCESSOS

Aos vinte e oito dias do mês de novembro de dois mil e dezessete, 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 Prof. Dr. Andrew Macrae e onde estavam também presentes os Professores: Dr^a. Fernand reinert, Dr. Marcio Alves Ferreira e como discente: Júnia Schultz. 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)** Homologação do resultado do Processo Seletivo do PBV 2017-4; **03)** Aprovação do pedido de Banca Examinadora para a defesa do Projeto de Dissertação do aluno Marcus Vinicius Catter, orientado pela Prof^a. Fernanda Reinert, com o título: “Sistema hidropônico como plataforma de estudo de mudanças climáticas utilizando o modelo C4 Setaria viridis”. Banca: Dr. Ricardo Moreira Chaloub – UFRJ; Dr. Leonardo Oliveira Medici – UFRRJ; Dr^a. Camila Ferreira Pinho – UFRRJ; Dr. Eliemar Campostrini – UENF (suplente). (Documentação em anexo); **04)** Pedido de prorrogação de prazo para a defesa do Exame de Qualificação do aluno Marcus Vinicius Alves da Silva. (Documentação em anexo); **05)** 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)** Homologada o resultado do processo seletivo PBV 2014-4; **03)** Aprovados os membros da Banca Examinadora da defesa do Projeto de Dissertação do aluno Marcus Vinicius Catter; **04)** Aprovado o pedido de prorrogação de prazo do aluno Marcus Vinicius Alves da Silva; **05)** Nos assuntos gerais, foi discutido que: a disciplina de Tópicos Especiais I- Projetos em Biotecnologia é obrigatória, portanto, o não comparecimento do aluno à disciplina pode implicar em mudanças no apoio financeiro ao laboratório do orientador do aluno faltoso; foi discutido que as notas baixas tiradas por alguns alunos do PBV nas disciplinas de Introdução à Biologia Molecular e Capacitação Didático Pedagógica mostram que os mesmos não tem se dedicado tanto à essas disciplinas;

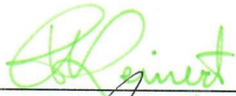
Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata pelo Coordenador do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Vegetal e Bioprocessos Andrew Macrae, assinada pelo mesmo e pelos demais Membros da Comissão de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal/CCS, presentes.

Rio de Janeiro, 28 de novembro de 2017.

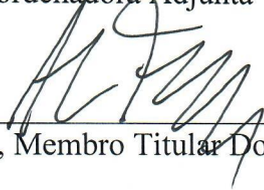

Andrew Macrae, Coordenador


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

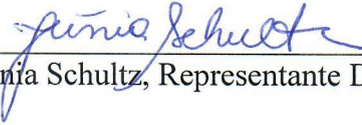




Fernanda Reinert, Coordenadora Adjunta



Marcio Alves Ferreira, Membro Titular Docente Interno



Júlia Schultz, Representante Discente