

APROVADA EM 27 105 12019

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC TELEFONE: (48) 3721-2713

www.pbcd.ufsc.br / e-mail: ppgbcd@contato.ufsc.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA 03/2019/PPGBCD DO COLEGIADO DELEGADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO DO DIA 22/04/2019, CONVOCADO PELO EDITAL Nº 03/2019/PPGBCD.

Aos vinte e dois dias do mês de abril de dois mil e dezenove, às 10:00h, na Sala SIPG 08 da 1 Secretaria Integrada de Pós-Graduação do CCB, reuniram-se, presidido pelo Prof. Geison de 2 Souza Izídio, os membros do Colegiado Delegado do Programa de Pós-Graduação em 3 Biologia Celular e do Desenvolvimento - PPGBCD, as professoras: Evelise Maria Nazari, Yara 4 Costa Netto Muniz, Luísa Damazio Rona Pitaluga, Juliana Dal-Ri Lindenau e os representantes 5 discentes Manuela Nunes Drehmer e Tiago Fernando Chaves. Havendo quórum, o presidente 6 iniciou a reunião. 1. Informes: a. PDSE: O Prof. Geison informou que no PPGBCD apenas uma 7 doutoranda se inscreveu para concorrer à bolsa PDSE - PROPG. A candidata inscrita foi a 8 doutoranda Carla Eliana Davico, a qual teve a bolsa aprovada por 08 meses; 2. Aprovação da 9 ata de 25/03/2019: Ata aprovada por unanimidade; 3. Aprovação da pauta: Após algumas 10 inclusões, a pauta foi aprovada; 4. Abertura de edital para Seleção de Doutorado e Pós-11 doutorado: Ficou definido que em breve será publicado edital para seleção de doutorado e 12 pós-doutorado. Ficou acordado, também, que o edital de doutorado será organizado pela 13 Comissão de Seleção e que o edital PNPD será organizado pela Coordenação do PPGBCD; 5. 14 Relatório de Serviço Voluntário - Dr. Jader Nones: O Professor Geison apresentou ao 15 Colegiado o relatório final do Dr. Jader Nones referente ao serviço voluntário prestado no 16 PPGBCD. Após análise do documento apresentado, o Colegiado foi favorável à aprovação do 17 relatório; 6. Aprovação Ad Referendum: a. Disciplina "Tópicos Especiais: Regulamentação e 18 Ética em Manejo de Aves e Peixes de Laboratório". Após leitura do programa de disciplina, 19 informou-se que esta disciplina terá carga horária de 30 horas-aula (teórico-prática) - 1 20 crédito - e apresentará como docentes responsáveis, o Prof. Paulo Fernando Dias 21 (coordenador), Prof. Renato H. Aché de Freitas, Prof. Carlos Henrique Lemos Soares e a 22 Médica Veterinária Luciana A. Honorato. A criação da disciplina foi colocada em votação, a 23 qual foi aprovada por unanimidade; 7. Normas dos seminários: O Colegiado discutiu 24 amplamente a norma em questão e após análise de todos os artigos, correção de alguns 25 pontos e inclusão de outros, o Colegiado finalizou a atualização da norma, a qual foi 26 colocada em votação e aprovada por unanimidade; 8. Linhas de pesquisa: Item retirado de 27 pauta. Este assunto será discutido em uma próxima reunião de Colegiado; 9. Palavra 28 discente: Nenhum item foi abordado; 10. Outros Assuntos: Nenhum item foi abordado. Sem 29 mais nada a acrescentar o Prof. Geison de Souza Izídio encerrou a reunião às 12:10h e eu, 30 Maria Eduarda Fernandes, lavrei a presente ata que se aprovada será assinada pelos 31 presentes. Florianópolis, 22 de abril de 2019.

32



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC TELEFONE: (48) 3721-2713 www.pbcd.ufsc.br / e-mail: ppgbcd@contato.ufsc.br

Prof. Dr. Geison de Souza izidio
Profa. Dra. Evelise Maria Nazari Evelise Ru Vogari
Profa. Dra. Yara Costa Netto Muniz <u>Yava Munis</u>
Profa. Dra. Luísa Damazio Rona Pitaluga
Profa. Dra. Juliana Dal-Ri Lindenau (suplente) Juliana Bal-Ri Lindenau
Representação discente
Manuela Nunes Drehmer Manuela Nunes Drehmee
HEARTH IN THE STATE OF THE STA
Tiago Fernando Chaves