



APROVADA EM 12 / 07 / 2019

mef

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (048) 3721-4617
E-mail: pmpg@contato.ufsc.br - www.pmpg.ufsc.br

MINUTA da ATA DA 67ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO ADMINISTRATIVO LOCAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS NA UFSC DO DIA 19/06/2019.

1 Aos dezenove dias de junho do ano dois mil e dezenove (quarta-feira) às 08h45, reuniu-se na Sala dos
2 Conselhos, o Colegiado Local do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico em Ciências Fisiológicas
3 presidido pelo prof. Alex Rafacho com a presença dos Membros professores Eduardo Luiz Gasnhar
4 Moreira, Everson Araújo Nunes, Fernanda Barbosa Lima, Gustavo Jorge dos Santos, Renata Maria
5 Lataro e a representante discente Tamires Gregório. Havendo quórum o Sr. Presidente iniciou a
6 reunião. **1. Informes:** **a)** Nova ficha de avaliação da CAPES: focada em 1) Programa, 2) formação e 3)
7 Impacto na Sociedade. Vide em anexos; **b)** Apresentação de nomes e votação nova gestão 2019-
8 2021: eleição no dia 09 de Junho na SIPG das 08:00h as 12:00h. Informações na nossa webpage; **c)**
9 Curso de Inverno: 40 selecionados, suporte da Alesco e agradecimento aos que apoiaram a propos-
10 ta; **d)** Curso com professor Ivan Quesada: de 15 a 19 de Julho "Function of Pancreatic Alpha and
11 Beta Cells; Role in Diabetes and Obesity"; **e)** Plano de desenvolvimento Institucional: entregue sem
12 a chance de ter sido discutido. Apenas o Prof. Alex e o Prof. Everson conseguiram opinar no docu-
13 mento, por conta do curto prazo; **f)** Recurso PROAP 2018: gasto de forma satisfatória; **g)** Estágio
14 docência: discentes reforçarem a necessidade entre si; **h)** O discente A.S.R. solicitou novo afasta-
15 mento pelo período adicional de 60 dias; **2. Leitura e apreciação da ata nº 65:** Ata aprovada por
16 unanimidade; **3) Ordem do dia:** **a)** Fala da representação discente: A aluna Tamires Gregório discor-
17 reu sobre o curso de Inverno, informando que já possuíam 48 inscritos; **b)** Mestranda Haissa Aguiar
18 solicita banca para defesa da dissertação para o dia 12.07.2019 às 09h. Banca aprovada; **c)** Mes-
19 tranda Tamires Gregório solicita estágio de docência na disciplina CFS5148 para 2019/2. Aprovado;
20 **d)** Doutora Ana Paula D. Taschetto solicita finalização da matrícula pós-doc e emissão do certificado
21 pelo período de 01/06/2018 à 31/05/2019. Aprovado; **e) Planejamento Estratégico do Programa:**
22 Após discussão, formou-se um grupo de trabalho composto pelos seguintes docentes: Prof.ª Fer-
23 nanda, Prof.ª Renata e o Prof.º Guilherme Fleury (ainda será consultado sobre o aceite de participar
24 desta comissão). Além disto, ficou pendente a indicação do nome de um discente que também de-
25 verá compor esta comissão. Este grupo de trabalho deverá trabalhar na elaboração do planejamen-
26 to estratégico do Programa, o qual deverá ser apresentado e encaminhado para a PROPG até o final
27 do ano; **f) Mini Simpósio Anual:** foi proposto pela Coordenação que os membros considerem con-
28 vidar pesquisadores internacionais, preferencialmente, para atuarem não apenas no evento com
29 uma conferência, mas também para dar um curso em inglês. Para tal é possível apostar no APV
30 (CNPq) e no recurso PAEP/CAPES. **g) Matriz Curricular:** O professor Alex apresentou a proposta da
31 nova matriz curricular e os docentes discutiram amplamente sobre o assunto. As seguintes discipli-
32 nas e responsáveis por atualizar/elaborar os planos de ensino são: para atualização de ementas:
33 Manejo de Animais (ajustar com proposta Neuro) – prof. resp. Adair; Seminários avançados (ajustar
34 com proposta fluxo contínuo) – prof. resp. Renata; Estágio docência 1 e 2 (45 h/atividade supervisi-



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (048) 3721-4617
E-mail: pmpg@contato.ufsc.br - www.pmpg.ufsc.br

35 onada em cada) – prof. Gustavo; Responsáveis pelas NOVAS ementas: Fundamentos Ciên-
36 cia/Tecnologia (contemplar algo de inovação e empreendedorismo) – prof. resp. Eduardo; Vivência
37 em laboratório (de acordo com demanda) – prof. resp. Alex; Advanced topics in physiology (para
38 atender disciplina em inglês) – prof. resp. Alex; Novos aspectos fisiopatológicos (Renata) – Everson,
39 checar se foi aprovada em reunião fevereiro de 2018 como disciplina; Controle fluídos (Wagner) – já
40 está aprovada pelo colegiado geral; Fundamentos ensino (Gustavo/Fernanda) – ambos responsá-
41 veis; XXXXXX (Guilherme) – precisa informar se vai propor alguma eletiva. Os planos de ensino de-
42 verão ser avaliados na próxima reunião de Julho e os novos deverão ser encaminhados para aprecia-
43 ção em reunião do colegiado geral que ocorrerá em Agosto. Na sequência seguirão para aprecia-
44 ção na Câmara de Pós-Graduação da UFSC. Não tendo nada mais a tratar, o presidente encerrou a
45 reunião às 11h15 e eu, Maria Eduarda Fernandes, lavrei a presente ata que sendo aprovada, será
46 assinada pelos presentes. Florianópolis, 19 de junho de 2019.

Membros do Colegiado Pleno:

Prof.º Dr.º Alex Rafacho (Coordenador)

Prof.º Dr.º Eduardo Luiz Gasnhar Moreira

Prof.ª Dr.ª Fernanda B. Lima

Prof.º Dr.º Gustavo Jorge Dos Santos

Prof.ª Dr.ª Renata M. Lataro

Representante Discente

Tamires Gregório