



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

ATA DA 58ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO ADMINISTRATIVO LOCAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS NA UFSC.

Aos treze dias de junho do ano dois mil e dezoito (quarta-feira) às 10h00, reuniu-se na Sala dos Conselhos, o Colegiado Local do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico em Ciências Fisiológicas presidido pelo prof. Alex Rafacho com a presença dos Membros professores Fernanda B. L. Christian, Guilherme Fleury Fina Speretta, Gustavo J. dos Santos, Cilene L. De Oliveira, Everson A. Nunes, Eduardo L. G. Moreira, Vander Baptista e o representante discente Rafael A. Flores. Havendo quórum o Sr. Presidente iniciou a reunião. **Leitura e apreciação da ata nº 57:** Ata aprovada por unanimidade; **2. Informes:** **2.1** Edital de Mestrado: Até o momento do fechamento desta convocação, haviam 12 inscritos no sistema on-line. **2.2** Curso de inverno: As inscrições foram prorrogadas até 09/06. 34 selecionados. Mais em <https://invernoppgmcf.wixsite.com/fisio> **2.3** Plano de internacionalização UFSC: As duas propostas CCB, que incluem o PMPGCF. **2.4** Pré-consulta/disciplinas 2018.2: A pré-consulta se mostrou muito válida e deu base para a tomada de decisão. **2.5** Recursos PROAP: foram encaminhados os esclarecimentos por e-mail. **2.6** Proposta de homenagem: Professora Marta será homenageada no V Curso de Inverno de Fisiologia. **2.7** Retomada das propostas do GT3: no segundo semestre deveremos retomar as discussões referentes a revisão do quadro de disciplinas, sistemática do estágio docência, internato e Science Club. **2.8** Comissão de Avaliação de PT, PP e RA: apresentar atualizações com base em novo regimento para a próxima reunião a ocorrer em 11 de Julho. **2.9** Comissão Credenciamento e Recredenciamento: apresentar atualização dos critérios de credenciamento e recredenciamento para a reunião que ocorrerá em 15 de Agosto. **2.10** Datas das próximas reuniões: 15/08*, 12/09, 10/10, 07/11*, 12/12. *excepcionalmente na terceira e primeira quarta do mês. **2.11** Discussão do rumo do Multicêntrico: nomes para discutir eventual APCN ou alternativas. **2.12** Jornada de jovens pesquisadores AUGM: favor divulgar programa escala discente. **2.13** Construção da prova de seleção de mestrado: enviarem propostas de perguntas com gabaritos. **3. Ordem do dia:** **3.1** Homologação da aprovação do ato ad referendum da banca examinadora da dissertação de mestrado da Elisa C. Cella. Aprovado. **3.2** Homologação da aprovação do ato ad referendum da banca examinadora da tese de doutorado da Amanda M Barbosa. Aprovado. **3.3** Doutorando Rafael Appel Flores solicita banca para defesa de doutorado para 13/07/2018 às 08h00. Banca aprovada. **3.4** Deliberação sobre pedido de aprovação de co-orientação (trabalho de dissertação – Haíssa Mendes). Coorientação aprovada. **3.5** Situação no curso do doutorando Anderson Sayaris Ribas: segue com pedidos de licença por doença. Prever. **4. Assuntos Gerais:** Nenhum item foi abordado. Não tendo nada mais a tratar, o presidente encerrou a reunião às 12h00 e eu, Kleyton A. Steinbach, lavrei a presente ata que sendo aprovada, será assinada pelos presentes. Florianópolis, 13 de junho de 2018.

Membros do Colegiado Pleno:

Prof.º Dr.º Alex Rafacho



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

Prof.ª Dr.ª Cilene L. De Oliveira

Prof.º Dr.º Eduardo L. G. Moreira

Prof.º Dr.º Everson A. Nunes

Prof.ª Dr.ª Fernanda B. L. Christian

Prof.º Dr.º Gustavo J. dos Santos

Prof.º Dr.º Guilherme Speretta

Prof.º Dr.º Vander Baptista

Representação discente

Rafael A. Flores