



APROVADA EM 08/10/2020

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
<http://ppgfap.posgrad.ufsc.br/> e-mail: ppgfap@contato.ufsc.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DELEGADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS, REALIZADA NO DIA 03 DE SETEMBRO DE 2020.

1 Aos três dias do mês de setembro de dois mil e vinte, às 09h00, reuniu-se via Google
2 Meet, o Colegiado Delegado do Programa, sob a presidência da Profa. Mayara Krasinski
3 Caddah e com a presença dos Professores Elisandro Ricardo Drechsler dos Santos,
4 Fernanda Maria C. de Oliveira, Maria Alice Neves, Paulo Tamaso Mioto, Pedro Fiaschi,
5 Rafael Trevisan, Paulo Mioto e os representantes discentes Leonardo Bruno Macagnan e
6 Karin Bilk. Havendo quórum, a Profa. Mayara inicia a reunião e sugere a inclusão de dois
7 pontos de pauta: 4. Solicitação de banca de qualificação da Maiara Gonçalves; 5. Apoio a
8 evento: Maratonalgas. Pauta aprovada. **1. Informes:** a. Profa. Mayara parabenizou os
9 biólogos pelo seu dia. b. Prorrogação da bolsa da CAPES por mais três meses, totalizando
10 seis meses: Profa. Mayara informa que haverá o cadastro da prorrogação da bolsa no final
11 do período devido a uma inconsistência do sistema. c. Prof. Paulo Mioto informa sobre o
12 Simpósio de Fisiologia Vegetal. **2. Aprovação da ata de 14/08/2020:** alteração sugerida
13 pela Profa. Fernanda e Prof. Elisandro Ricardo; ata aprovada por unanimidade; **3.**
14 **Homologação de atos ad referendum:** a. **Solicitações de estágio de docência:** a.
15 Mestranda Indiani Conti Della Vechia solicita estágio de docência na disciplina BOT 7026:
16 Diversidade e Evolução dos Organismos Fotossintetizantes com o total de 1 crédito; b.
17 Doutorando Luís Adriano Funez solicita estágio de docência na disciplina BOT 7025:
18 Diversidade e Evolução dos Organismos Fotossintetizantes e dos Fungos com o total de 4
19 créditos; c. Mestranda Angela Maria Demétrio solicita estágio em docência na disciplina
20 BOT 7201: Anatomia de Plantas Vasculares com o total de 1 crédito; d. Mestrando Artur
21 Espindola solicita estágio em docência na disciplina BOT 7026: Diversidade e Evolução dos
22 Organismos Fotossintetizantes com o total de 4 créditos; e. Doutoranda Dalzemira
23 Anselmo da Silva Souza solicita estágio docência na disciplina BOT 7026: Diversidade e
24 Evolução dos Organismos Fotossintetizantes com o total de 1 crédito; f. Doutorando
25 Everton Richetti solicita estágio de docência na disciplina BOT 7026: Diversidade e
26 Evolução dos organismos Fotossintetizantes com o total de 4 créditos e na disciplina BOT
27 7201: Anatomia de Plantas Vasculares com o total de 4 créditos; g. Mestranda Pamela
28 Maria Wendler Giuffre solicita estágio de docência na disciplina BOT 7026: Diversidade e
29 Evolução dos organismos Fotossintetizantes com o total de 4 créditos; atos aprovados por
30 unanimidade. **4. Solicitação de banca de qualificação da Maiara Gonçalves.** Solicitação
31 aprovada. Colegiado discute sobre a avaliação da qualificação. **5. Apoio a evento:**
32 **Maratonalgas:** Discente Carolina, com apoio do Prof. José, solicitou o apoio do PPGFAP. O
33 evento ocorrerá nos dias 25/10 a 27/10, será totalmente gratuito e online. O apoio
34 solicitado se daria na forma de auxilia na divulgação do evento no site do PPG e pelo
35 grupo de e-mails da secretaria, e eventualmente, na assinatura de certificados. Colegiado
36 discute sobre o tema. Apoio aprovado por unanimidade. **6. Aprovação da alocação dos**
37 **recursos PROAP:** 10% do valor foi destinado ao LAMEB e o restante do valor foi dividido



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
<http://ppgfap.posgrad.ufsc.br/> e-mail: ppgfap@contato.ufsc.br

38 pelo número de alunos. (R\$ 10.277,90 = 1.027,77 + 9.250,11) > 237,18/aluno: quota por
39 orientador que será multiplicada pelo n° de alunos. Profa. Mayara menciona que, em
40 princípio, a verba foi alocada para gastos com diárias e reembolso de alunos em atividades
41 acadêmicas, mas sabe-se que essa destinação será um pouco complicada em tempos de
42 pandemia. Tendo isso em mente, a Comissão de Acompanhamento Financeiro sugere que
43 professores se reúnam para juntar suas verbas para destiná-las a algo de uso comum,
44 como a compra de reagentes. Profa. Mayara menciona que a solicitação para compras
45 deve ser enviada para a Secretaria até 25/09. Colegiado discute sobre procedimentos de
46 compra de reagentes. Prof. Rafael sugere que seja aproveitada a lista de reagentes já
47 licitadas pelo Departamento de Botânica, para agilizar o processo de compra. Prof. E.
48 Ricardo apresenta lista de reagentes disponíveis no CCB. Profa. Mayara coloca em votação
49 a destinação de cotas da verba por professor, para que cada professor decida como
50 prefere proceder com o gasto: aprovada por unanimidade. **7. Avaliadores para projetos e**
51 **relatórios na SEBO:** Colegiado discute sobre as sugestões dos avaliadores, que foram
52 coletadas a partir de contato da coordenação com os professores e alunos. Colegiado
53 discute algumas opções e propõe alterações pontuais. Proposta final de avaliadores dos
54 projetos dos ingressantes do Mestrado: prof. Rafael Trevisan para aluna Aline; Emanuela
55 Weidlich (PNPD-PPGFAP) para aluna Amanda; profa. Ana Cláudia Rodrigues para aluna
56 Anelise; Duane F. S. Lima (PNPD-PPGFAP) para aluna Francine; prof. Frederico Gurgel para
57 aluno Fábio; Fernanda Karstedt para aluna Lorena; Diogo Costa-Rezende para aluno
58 Mahatma; Vinícius Brito para aluna Pamela; prof. Nivaldo Peroni para aluna Patrícia;
59 Genivaldo Alves-Silva (pós-doc PPGFAP) para aluno Thiago; e Rafael Sühs para aluna
60 Vivian. Proposta final de avaliadores dos relatórios de 2° ano dos mestrandos: Duane F. S.
61 Lima (PNPD-PPGFAP) para aluna Ana Flávia; profa. Fernanda Cordeiro para aluna Angela;
62 profa. Daniele de Toni para aluno Artur; prof. Paulo Mioto para aluna Carolina; Rafael Cruz
63 para aluna Danielle; prof. Pedro Fiaschi para aluna Helen; profa. Michele Dechuom para
64 aluna Indiani; profa. Mayara Caddah para aluna Karin; profa. Ana Cláudia Rodrigues para
65 aluna Sacha; e profa. Maria Alice para aluno Wesley. Votação das sugestões dos nomes
66 apresentados como avaliadores pelo Colegiado Delegado: aprovado por unanimidade **8.**
67 **Discussão sobre calendário, bolsas, exame de seleção:** Após discussão do Colegiado
68 encaminhou-se que a distribuição de bolsas dos aprovados nos próximos editais será
69 avaliada caso a caso pela Comissão de Bolsas, levando em consideração as ações
70 afirmativas e a demanda já existente. Previsão de abrir o edital em 12/2020 para ingresso
71 no primeiro semestre de 2021, estimado para iniciar em 30 de abril de 2021, conforme
72 calendário aprovado. Alguns professores já podem fazer o curso de ações afirmativas,
73 para adiantar os preparativos para abertura de seleção. **9. Outros assuntos:** Prof. E.
74 Ricardo motiva que se pense em regras para o acesso mínimo a demandas laboratoriais
75 que se enquadrem como atividades inadiáveis, sobretudo, para os bolsistas da FAPESC
76 que não terão prorrogação. Colegiado discute sobre o tema. Profa. Mayara propõe colocar
77 pontos de discussão em tópicos no Moodle. Não tendo nada mais a tratar, a presidente
78 encerrou a reunião por volta das 12h03 e eu, Juliana de Souza Corrêa, lavrei a presente



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
<http://ppgfab.posgrad.ufsc.br/> e-mail: ppgfab@contato.ufsc.br

79 ata que, sendo aprovada, será assinada pela presidente e pelo secretário. Florianópolis, 03
80 de setembro de 2020.

Profa. Dra. Mayara Krasinski Caddah (Coordenadora)

Juliana de Souza Corrêa (Secretária)