



APROVADA EM 10/09/2019

mej

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
www.biociencia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

MINUTA DA ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA, REALIZADA EM 30 DE JULHO DE 2019, CONVOCADO PELO EDITAL Nº 09/2019/PPGBTC/UFSC.

1 Aos trinta dias de julho de dois mil e dezenove, na Sala MIP 114 do Departamento de
2 Microbiologia, Imunologia e Parasitologia do CCB, reuniu-se o Colegiado Pleno do
3 Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências (PPGBTC) sob a presidência do
4 Prof. Glauber Wagner e com a presença dos Professores Admir José Giachini, Agnaldo
5 Roberto Pinto, Andrea G. Trentin, Carlos R. Zarate Blades, José Bonomi Barufi, Maria Elisa
6 Magri, Patrícia Hermes Stoco e Robson Di Pietro, e as representantes discentes Ana
7 Carolina P. B. Mamede, Gabriela Farias Gubert e Gabriel Machado Matos. Os Professores
8 Boris Stambuk, Daniel S. Mansur, Edmundo Carlos Grisard, Gislaine Fongaro, Juliano de Dea
9 Lindner e Marcelo Maraschin justificaram a ausência e encontram-se em gozo de férias os
10 professores: Rafael Diego da Rosa e Ricardo Ruiz Mazzon. Às 10h00, havendo quórum, o
11 Prof. Glauber Wagner iniciou a reunião, atendendo à pauta aprovada pelo Colegiado e
12 descrita na sequência: **1. Informes: a.** Através do Ofício Circular Nº 46/2019/PROPG/UFSC,
13 foram divulgados os documentos para expedição de diploma de mestrado e de doutorado
14 e procedimentos para entrega das teses e dissertações. Fica dispensado o comprovante de
15 entrega da versão final na Biblioteca Universitária (BU) como parte da documentação para
16 expedição de diploma. A partir de 01/08/2019 todas as dissertações e teses serão
17 depositadas, somente no formato digital, para a BU; **b.** A PROPG informou, no dia 23/07,
18 que foram suspensas as compras de passagens (modalidade Compra Direta) no SCDP. Com
19 isto, a emissão das passagens nacionais será novamente intermediada pela agência
20 Aerotur; **c.** Planejamento Estratégico: o Prof. Glauber informou que o grupo designado
21 para a discussão inicial deste planejamento já se reuniu e que reuniões específicas do
22 colegiado serão convocadas para a discussão do mesmo com todo o colegiado nos
23 próximos meses; **d.** Afastamento de docentes do PPGBTC: Foi informado que os
24 Professores José B. Barufi e Rafael D. da Rosa estarão afastados do Programa, pois ambos
25 tiveram suas aprovações, como Professor Visitante no Exterior, pelo PRINT; **e.** Em breve
26 será lançado um novo edital para Professor Visitante no Exterior (Junior); **f.** A Professora
27 Fabienne também estará afastada do Programa, para realização de um pós-doc que vai
28 ocorrer ainda no ano de 2019; **2. Apreciação e aprovação da ata do dia 25/06/2019:** Ata
29 aprovada por unanimidade; **3. Processos administrativos: 3.1 Homologação Ad**
30 **Referendum: a.** Solicitação de matrícula Pós-Doutorado: Dr. David Ciro Taborda solicita a
31 matrícula pós-doc neste Programa, com bolsa pelo projeto do supervisor. Parecer
32 aprovado *Ad referendum* pelo coordenador em função do curto prazo para a
33 implementação da bolsa. Aprovado; **b.** Solicitação de matrícula de aluno Convênio: Renato



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
www.biotecnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

34 Simões Moreira solicita a matrícula no PPG Biotecnologia e Biociências como aluno
35 convênio. O aluno é discente do PPG em Ciência Animal do CAV/UEDESC/ Lages, sob
36 orientação do Prof. Dr. Luiz Cláudio Miletti e co-orientado pelo Prof. Glauber Wagner. O
37 aluno requer a matrícula para desenvolver suas atividades de pesquisa no Laboratório de
38 Bioinformática e cursar disciplinas neste PPG, com período compreendendo entre 01 de
39 julho de 2019 a dezembro de 2020. O aluno apresentou toda a documentação exigida pelo
40 regimento da UFSC e o orientador no PPG está de acordo com o plano de trabalho
41 proposto. Matrícula aprovada; **c.** Doutoranda Debora Queiroz Cabral solicita a prorrogação
42 de um mês para defesa de Tese de Doutorado, de 01 de julho de 2019 para 12 de agosto
43 de 2019, em razão da finalização da versão a ser entregue para a banca e viagem do
44 orientador. Mantêm-se a banca aprovada por este colegiado em 28 de maio de 2019.
45 **Aprovado; 3.2 Solicitações de Coorientação:** **a.** Mestranda Gabriela Farias Gubert e seu
46 orientador o Dr. Carlos Rodrigo Zárate-Bládes solicitam a inclusão do Prof. Dr. Eduardo Lani
47 Volpe Silveira (USP) como coorientador. **Aprovado; b.** Doutoranda Bianca D'ark Melo
48 Cavalcante e seu orientador o Dr. Robson Marcelo Di Piero solicitam a inclusão da Profa.
49 Dra. Helen Treichel (UFFS) como coorientadora. **Aprovado; 3.3 Solicitação de prorrogação**
50 **de prazo:** **a.** Doutorando Douglas Bardini Silveira solicita a prorrogação de 2 meses para
51 realizar seu exame de qualificação de doutorado (de setembro de 2019 para novembro de
52 2019) em razão de possível nascimento de seu filho no período próximo da defesa da
53 qualificação. **Aprovado; 3.4 Solicitação de banca:** **a.** Doutoranda Geniane Schneider e seu
54 orientador, o Dr. José Bonomi Barufi, solicitam aprovação da banca de qualificação de
55 doutorado composta por: Dr. Leonardo R. Rorig (PPGBTC), Dra. Paula Soledad Maria Celis
56 Plá (membro externo ao programa), Dr. Rubens T. D. Duarte (PPGBTC) (Suplente) para a
57 data 08/08/2019. **Aprovado; b.** Doutoranda Débora Queiroz Cabral e seu orientador, o Dr.
58 Marcelo Maraschin, solicitam aprovação da banca de defesa de tese de doutorado
59 composta por: Dr. Sidnei Moura (membro externo ao programa - Univ. Caxias do Sul), Dr.
60 Oscar Bruna Romero (PPGBTC), Dr. Paulo Antunes Horta (PPG ECOLOGIA) e os membros
61 Suplentes: Dr. Daniel Santos Mansur (PPGBTC), Dr. Robson Ventura de Souza
62 (EPAGRI/CEDAP) e a Dr.^a Leila Hayashi (PPG AQUICULTURA) para a data 12/08/2019.
63 **Aprovado; 3.5 Validação de crédito:** **a.** Doutoranda Sthefany Pagliari solicita a validação
64 de: dois (2) créditos referentes a participação em seminários no âmbito do grupo de
65 pesquisa (Art. 44, Inciso III) e um (1) crédito referentes a Redação Científica (Art. 44, Inciso
66 I) - comprovação de depósito de pedido de Patente; três (3) créditos referentes a Redação
67 Científica como co-autores de trabalho (Art. 44, Inciso II). O Colegiado aprovou os 06
68 créditos solicitados pela discente; **b.** Doutorando Wellinton Muniz do Nascimento solicita a
69 validação de: dois (2) créditos referentes a participação em seminários no âmbito do grupo
70 de pesquisa (Art. 44, Inciso III). O Colegiado aprovou os 02 créditos solicitados pelo



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
www.biotecnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

71 discente; **3.6 Estágios de docência:** a. Doutoranda Carime Lessa Mansur Pontes solicita a
72 aprovação do estágio de docência que será realizado no semestre 2019/2 na Parasitologia
73 IV (MIP5306) para o curso de Nutrição, ofertada pelo Prof.^a Dr.^a Patrícia Hermes Stoco. A
74 solicitação consta da anuência do professor da disciplina e da Chefia do Departamento
75 MIP. Carga horária de atividades: 16h (1 crédito). Aprovado; b. Doutorando Wellinton
76 Muniz do Nascimento solicita a aprovação do estágio de docência que será realizado no
77 semestre 2019/2 na disciplina de Imunologia Avançada (MIP7036) para o curso de Ciências
78 Biológicas, ofertada pelo Prof. Dr. Aguinaldo R. Pinto. A solicitação consta da anuência do
79 professor da disciplina e da Chefia do Departamento MIP. Carga horária de atividades: 16h
80 (1 crédito). Aprovado; c. Doutoranda Tatiany Aparecida Teixeira solicita a aprovação do
81 estágio de docência que será realizado no semestre 2019/2 na disciplina de Informática
82 aplicada às Ciências Biológicas (BIO7006) para o curso de Ciências Biológicas, ofertada pelo
83 Prof. Glauber Wagner. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina e do
84 coordenador do Curso de C. Biológicas. Carga horária de atividades: 16h (1 crédito).
85 Aprovado; d. Doutoranda Daniela Sousa Coelho solicita a aprovação do estágio de docência
86 que será realizado no semestre 2019/2 na disciplina de Bioquímica Agrícola (FIT5205) para
87 o curso de Agronomia, ofertada pelo Prof. Dr. Marcelo Maraschin. A solicitação consta da
88 anuência do professor da disciplina e do colegiado do Departamento FIT. Carga horária de
89 atividades: 30h (2 créditos). Aprovado; e. Doutoranda Adriana Corrêa da Silva solicita a
90 aprovação do estágio de docência que será realizado no semestre 2019/2 na disciplina de
91 Saúde do Adulto (MED7005) para o curso de Ciências Biológicas, ofertada pelo Prof. Dr.
92 Edmundo Carlos Grisard. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina e do
93 colegiado do curso de Medicina em 11/07/2019. Carga horária de atividades: 48h (3
94 créditos). Aprovado; f. Doutoranda Adriana Corrêa da Silva solicita a aprovação do estágio
95 de docência que será realizado no semestre 2019/2 na disciplina de Biossegurança e
96 Bioética (MIP7011) para o curso de Ciências Biológicas, ofertada pelo Prof. Dr. Edmundo
97 Carlos Grisard. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina e da Chefia do
98 Departamento MIP. Carga horária de atividades: 15h (1 crédito). Aprovado; g. Doutoranda
99 Lívia Budziarek solicita a aprovação do estágio de docência que será realizado no semestre
100 2019/2 na disciplina de Microbiologia I (MIP5132) para o curso de Farmácia, ofertada pelo
101 Prof. Dr. Oscar Bruna Romero. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina e
102 da Chefia do Departamento MIP. Carga horária de atividades: 30h (2 créditos). Aprovado;
103 h. Mestranda Gabriela Farias Gubert solicita a aprovação do estágio de docência que será
104 realizado no semestre 2019/2 na disciplina de Imunologia (MIP5215) para o curso de
105 Farmácia, ofertada pelo Prof. Dr. Carlos Rodrigo Zárata-Blades. A solicitação consta da
106 anuência do professor da disciplina e da Chefia do Departamento MIP. Carga horária de
107 atividades: 18h (1 crédito). Aprovado; i. Doutoranda Ana Carolina Peixoto Baidarian solicita



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE: (48) 3721-2713

www.biotecnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

108 a aprovação do estágio de docência que será realizado no semestre 2019/2 na disciplina de
109 Microbiologia Geral (MIP7013) para o curso de Ciências Biológicas, ofertada pelo Prof. Dr.
110 Admir José Giachini. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina e da Chefia
111 do Departamento MIP. Carga horária de atividades: 15h (1 crédito). Aprovado; j.
112 Doutoranda Geniane Schneider solicita a aprovação do estágio de docência que será
113 realizado no semestre 2019/2 na disciplina de Fundamentos de Botânica (BOT 5150) para o
114 curso de Oceanografia, ofertada pelo Prof. Dr. Leonardo R. Rorig. A solicitação consta da
115 anuência do professor da disciplina e do coordenador do curso de Oceanografia. Carga
116 horária de atividades: 37h (2 créditos). Aprovado; k. Doutoranda Thais Fávero Massocato
117 solicita a aprovação do estágio de docência que será realizado no semestre 2019/2 na
118 disciplina de Fundamentos de Botânica (BOT 5150) para o curso de Oceanografia, ofertada
119 pelo Prof. Dr. Leonardo R. Rorig. A solicitação consta da anuência do professor da disciplina
120 e do coordenador do curso de Oceanografia. Carga horária de atividades: 37h (2 créditos).
121 Aprovado; 4. **Solicitação de Re/Credenciamento.** a. Dr. Edroaldo Lummertz da Rocha
122 solicita credenciamento no PPGBTC como docente colaborador (visitante). O Colegiado
123 aprovou o credenciamento como docente visitante para ministrar disciplinas somente; b.
124 Dr.^a Helen Treichel solicita credenciamento no PPGBTC como docente permanente. O
125 Colegiado aprovou o credenciamento como docente permanente para orientação de
126 mestrado e doutorado; c. Dr.^a Gislaíne Fongaro solicita alteração na categoria do seu
127 credenciamento no PPGBTC. O Colegiado aprovou a alteração na categoria do seu
128 credenciamento de docente colaboradora para docente permanente; d. Dr.^a Izabella Thaís
129 da Silva solicita credenciamento no PPGBTC como docente colaboradora. O Colegiado
130 aprovou o credenciamento como docente colaboradora para orientação de mestrado; 5.
131 **Palavra Discente:** A representação discente questionou como poderiam proceder com os
132 seguintes itens discutidos em assembleia dos discentes: a. Maior disponibilidade de
133 disciplinas eletivas com os devidos planos de ensino previamente disponibilizado. Os
134 alunos, atualmente, precisam procurar disciplinas em outros programas para poder
135 cumprir todos os créditos; b. Disponibilização de um cronograma mais completo para o ano
136 acadêmico, contendo além das disciplinas, possíveis atividades para os discentes; c. Criação
137 e oferta de disciplinas mais para a área de biotecnologia. Atualmente, os discentes sentem
138 falta destas disciplinas no PPGBTC; d. Os discentes argumentaram que as disciplinas que
139 são compostas por um número elevado de docentes, aparentemente ficaram um pouco
140 desconexas. Diante das questões expostas, foi aberta a palavra para os docentes, os quais
141 expuseram suas opiniões: i) O Prof. Barufi sugerir identificar as disciplinas que já existem
142 no currículo, porém que não são mais ofertadas. Com isto, excluí-las da grade curricular do
143 PPGBTC. Sugeriu também identificar as efetivas demandas, para então estabelecer as
144 disciplinas necessárias a serem ofertadas no Programa; ii) A Professora Andrea comentou



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
Centro de Ciências Biológicas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2713
www.biotecnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

145 que estas questões devem seguir o planejamento estratégico do PPGBTC, o perfil do curso,
146 e dos docentes, bem como a linha mestra do Programa; iii) O Prof. Carlos sugeriu que
147 aquelas disciplinas específicas, como por exemplo a "Bioestatística", e que já são ofertadas
148 por outros PPGs, não precisaria ser ofertada no PPGBTC, com o intuito de não sobrepor
149 estas disciplinas. Desta maneira, procura-se ofertar disciplinas que possam ser, realmente,
150 diferenciais, dentro do Programa. Diante da complexidade do tema, essa discussão será
151 abordada em uma próxima reunião de Colegiado, tendo o tema como único ponto de
152 pauta; **6. Discussão sobre a distribuição da verba PROAP:** a. O valor total, da verba PROAP,
153 recebida pelo PPGBTC foi de R\$ 44.275,22; b. Deste valor, já foram gastos R\$ 12. 260,96
154 (duas bancas de doutorado, reembolso para os discentes que foram para congressos e
155 verba para o Prof. Glauber ir para reunião meio termo); c. Diante do valor restante, foi
156 encaminhado um e-mail para todos os docentes e discentes do Programa, solicitando para
157 que eles informassem suas previsões de gastos até o final do ano de 2019. Apenas 05
158 docentes e 19 discentes responderam este e-mail; d. Diante do cenário e da pouca verba
159 ficou decidido, que para o ano de 2019, será aplicada a equalização de 60% de ajuda de
160 custo para docentes e discentes diante dos pedidos apresentados; e. Se diante disto, ainda
161 sobrar algum valor do recurso, ficou definido que a Coordenação irá realizar uma compra
162 em comum, buscando adquirir algum insumo que possa ser útil para todos os
163 docentes/laboratórios; f. Decisão para 2020: Prever em resolução qual será a forma
164 utilizada pelo PPGBTC, para realizar a divisão da verba entre os docentes ainda no início do
165 ano. Este assunto será discutido com mais detalhes posteriormente; **7. Outros Assuntos:**
166 Nenhum item foi abordado. Sem nada mais a tratar, o Prof. Glauber Wagner encerrou a
167 reunião às 11h45 e eu, Maria Eduarda, lavrei a presente ata que, quando aprovada, será
168 assinada pelos presentes. Florianópolis, 30 de julho de 2019.

Glauber Wagner (Coordenador) _____

Admir José Giachini _____

Aginaldo Roberto Pinto _____

Andrea G. Trentin _____

Carlos R. Zarate Blades _____

José Bonomi Barufi _____

Maria Elisa Magri _____

Patrícia Hermes Stoco _____

Robson Di Pietro _____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE: (48) 3721-2713

www.biotecnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

Representação Discente

Ana Carolina P. B. Mamede Ana Carolina P B mamede

Gabriela Farias Gubert Gabriela Farias Gubert

Gabriel Machado Matos (Suplente) Gabriel M. Matos