



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

1 **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO PROGRAMA DE PÓS-**
2 **GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E BIOCÊNCIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA**
3 **CATARINA, REALIZADA EM 30 DE JUNHO DE 2020, CONVOCADO PELO EDITAL N°**
4 **04/2020/PPGBTC/UFSC.**

5 Aos trinta dias de junho de dois mil e vinte, reuniu-se via Conferência Web, o Colegiado
6 Pleno do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biotecnologia (PPGBTC) sob a
7 presidência do Prof. Glauber Wagner e com a presença dos professores Admir José
8 Giachini, Aguinaldo R. Pinto, André L. Báfica, Andrea G. Trentin, Boris Staumbuk, Carlos R.
9 Zarate Blades, Daniel Santos Mansur, Diogo Robl, Edmundo C. Grisard, Fabienne Antunes
10 Ferreira, Gislaïne Fongaro, Izabella T. da Silva, Juliano de Dea Lindner, Leonardo Rubi Rorig,
11 Maria Elisa Magri, Patrícia H. Stoco, Rafael Diego da Rosa, Ricardo Ruiz Mazzon, Robson M.
12 Di Piero, Rubens T. Delgado Duarte e Edroaldo Lummertz da Rocha além dos
13 representantes discentes Aline Nunes, Caroline Schmitz, Leandra Formentão, Marianne
14 Gabi Kreuzsch e Paula Rogovski. Os Professores Marcelo Maraschin e Mário Steindel
15 justificaram suas ausências. Às 14h00, havendo quórum, o Prof. Glauber Wagner iniciou a
16 reunião, atendendo à pauta aprovada pelo Colegiado e descrita na sequência: **1.**
17 **Aprovação das atas das reuniões de 13/05/2020 e 15/05/2020:** Atas aprovadas por
18 unanimidade; **2. Aprovação dos processos administrativos: 2.1 Homologação Ad**
19 **Referendum: a.** Doutoranda Caroline Schmitz solicita banca para qualificação de doutorado
20 para o dia 04/06/2020. Banca aprovada; **b.** Mestrando Lander Rodrigo de Souza solicita
21 banca para defesa da dissertação de mestrado para o dia 10/06/2020. Banca aprovada; **2.2**
22 **Solicitação Pós-Doutorado: a.** Dr. David Ciro Taborda solicita prorrogação de matrícula
23 Pós-Doutorado pelo período de 01/07/2020 à 30/06/2021. Solicitação aprovada; **2.3**
24 **Solicitação de Coorientação: a.** Doutorando Lucas Beltrame e seu orientador, Prof. Carlos
25 Zarate Blades solicitam coorientação da Profa. Thais Sincero. Solicitação aprovada; **b.**
26 Doutoranda Thaise Gerber e seu orientador, Prof. Marcelo Maraschin solicitam
27 coorientação do Dr. Bruno Augusto Mattar Carciofi. Solicitação aprovada; **2.4 Solicitação**
28 **de Dispensa de Estágio de Docência (Bolsista CAPES): a.** A doutoranda Bibiana Dambrós
29 solicita nos termos do Art. 18, inciso VII, da Portaria CAPES N° 76, de 14 de abril de 2010,
30 que trata da concessão e manutenção de bolsas a dispensa da realização do Estágio de
31 Docência. Considerando a documentação apresentada que comprova a experiência em
32 docência em ensino superior por mais de 5 anos, o relator é de parecer favorável a dispensa
33 do estágio de docência da discente de doutorado. Portanto, a solicitação da requerente foi
34 aprovada; **3. Atividades presenciais de pesquisa:** No CCB há uma preocupação quanto as
35 atividades presenciais dos discentes. Esta presença dos discentes nos prédios do CCB
36 precisaria ser regulamentada, pois, atualmente, estão verificando alguns conflitos em
37 determinados departamentos, visto a quantidade de discentes trabalhando
38 presencialmente sem a identificação se eles estão exercendo, de fato, atividades inadiáveis



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

39 e essenciais. Atualmente há um Ofício Circular da PROPG (20/2020/PROPG de 08 de maio
40 de 2020) que determina da possibilidade de atividades presenciais nos PPG, aquelas
41 consideradas essenciais e inadiáveis. Também no Artigo 3 da Portaria Normativa N°
42 364/2020/GR, de 29 de maio de 2020, informa que apenas os setores de saúde, segurança
43 e nas situações de caráter inadiável e essencial poderão realizada atividades presenciais.
44 Contudo, ainda não há o entendimento claro do que é essencial ou inadiável.
45 Regulamentações federais dizem que apenas atividades relacionadas diretamente ao
46 combate a COVID-19 poderiam ser classificadas de tal forma. Então, na semana anterior a
47 esta reunião, a Direção do CCB encaminhou uma solicitação para CPG/CCB para que esta
48 Câmara elaborasse e apresentasse critérios para definir o que seriam atividades inadiáveis
49 e essenciais. Em reunião da CPG/CCB uma comissão foi montada, a qual sugeriu algumas
50 diretrizes, os quais serão aprovados na próxima reunião da CPG/CCB e encaminhados para
51 Direção para tomada de decisão. Ainda, o Prof. Glauber reforçou ao colegiado que não
52 compete a coordenação do PPGBTC, indicar quais são as atividades inadiáveis e essenciais
53 realizadas dentro do Programa, muito menos autorizar ou desautorizar as atividades
54 presenciais nos respectivos departamentos. Informou que a CCCBPG irá encaminhar um
55 formulário aos docentes para que estes informem os alunos que realizam atividades
56 essenciais ou inadiáveis, e que esta relação será encaminhada para cada Unidade da UFSC
57 ao qual o laboratório estiver vinculado a título de informe e não de solicitação ou
58 autorização de acesso; **4. Discussão da minuta de portaria enviada pela PROPG -**
59 **Relatório combate COVID (Subcomitê Acadêmico):** Hoje há oficialmente uma minuta de
60 portaria, elaborada pelo subcomitê acadêmico que está sendo avaliada por uma comissão
61 designada pelo Conselho Universitário para ser avaliada. Foi encaminhado o relatório
62 completo do Comitê da UFSC para o Combate a Pandemia da COVID-19, onde estão
63 contidas as premissas, metodologia e os documentos produzidos. O professor Glauber fez
64 uma pequena explanação sobre o histórico da discussão de atividades remotas no âmbito
65 da Pós-Graduação, que culmina com este trabalho deste Comitê. Os representantes
66 discentes comentaram sobre a reunião que tiveram com a APG e que perceberam que a
67 posição dos estudantes do CCB não está sendo respeitada pelos representantes da APG,
68 que estes já têm uma posição política e formada contra as atividades remotas. A
69 professora Maira Elisa comentou que deveria estar mais claro na minuta o
70 acompanhamento pedagógico das atividades. O professor Daniel, sugeriu que se levasse ao
71 CUn a proposição de um referendo público na UFSC para que a comunidade como um todo
72 fosse ouvida, percebendo que há uma crise de representatividade em vários níveis e
73 grupos. O Professor Glauber comentou que irá propor a necessidade de um
74 acompanhamento didático, que seja permitido no âmbito da PG o cancelamento de
75 matrícula em disciplinas ofertadas de modo remoto a qualquer momento e que no Artigo



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

76 24, deixar a cargo dos departamentos ou centros a autorização de atividades presenciais de
77 pesquisa e não a cargo dos comitês, cabendo a estes apenas definir as diretrizes que
78 devem ser seguidas nos centros, assim como deixar mais claro que a autorização será por
79 discente / docente e não para um PPG como um todo. Então solicitou que os docentes que
80 gostaria de contribuir com a Minuta, em especial no que se refere a Pós-Graduação que
81 encaminhem por e-mail para a coordenação, para que esta possa sintetizar estas
82 informações, levar ao conselho do CCB e a comissão do Conselho Universitário que está
83 trabalhando no parecer. Diante destas informações, foi informado que haverá reunião do
84 Conselho Universitário no dia 17/07, o qual deverá apreciar o trabalho da referida
85 comissão; **5. Discussão sobre o retorno das atividades de ensino do PPGBTC de forma**
86 **remota:** A Comissão de Disciplinas do PPGBTC composta pelos Prof. Rubens T. D. Duarte
87 (presidente), Prof. Daniel S. Mansur, Prof. Diogo Robl, Profa. Fabienne A. Ferreira, Prof.
88 Leonardo R. Rorig e Profa. Patricia H. Stoco, e a representante discente Aline Nunes,
89 instituída pela Portaria nº 19/2020/PPGBTC, com a participação do coordenador do PPG,
90 debateu sobre as estratégias que o PPGBTC possa apresentar na ocasião do retorno das
91 aulas de forma remota. A previsão da publicação da portaria normativa que informará as
92 condições de aulas remotas deve ocorrer a partir do mês de julho, segundo a Portaria Nº
93 364/2020/GR e mediante reunião do Conselho Universitário em 26/06/2020 que irá
94 deliberar sobre o novo calendário acadêmico (denominado Calendário Suplementar
95 Excepcional). Neste sentido, antecipando o provável retorno das aulas, a Comissão
96 apresentou, em documento por escrito, diversas sugestões como orientações para adaptar
97 as disciplinas do PPGBTC de forma remota. Estas sugestões abordam: calendário,
98 disciplinas, instrumento de acompanhamento, aulas, avaliações, logística durante a
99 disciplina e as etapas para o encaminhamento. Cada um destes itens foi amplamente
100 divulgado e explicado durante a reunião de colegiado. O Prof. Rafael sugeriu que, antes de
101 iniciarem com as disciplinas remotas, os docentes e discentes possam ter um tempo
102 dedicado às suas formações quanto à esta nova configuração de ensino, a remota. Ainda,
103 na visão dele, a única disciplina possível de ser ofertada imediatamente, de forma remota,
104 é a disciplina de Seminários. Também, entende que todos os docentes devem fazer um
105 esforço para se adequar a esta realidade, realizar os cursos, com um compromisso dos
106 docentes em se adequar a esta realidade e não apenas alguns. Também foi sugerido pela
107 professora Patrícia que estes cursos realizados pelos alunos possam ser validados como
108 disciplinas (créditos). Professor Edmundo comentou que devemos iniciar as atividades de
109 algum modo, pois há sim uma cobrança da sociedade e que agora temos que fazer o que é
110 possível e que todos devem desejar aprender (alunos e professores). Reforçou também
111 que não será o ótimo, e que a efetiva formação também depende da dedicação do próprio
112 discente. Após o colegiado discutir amplamente sobre o assunto, chegou-se ao seguinte



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

113 encaminhamento: i) utilizar as próximas semanas, na hipótese mais otimista, 5 semanas,
114 para que docentes e discentes se preparem para estas atividades, realizem cursos de
115 preparação e de montagem de atividades remotas; ii) será encaminhado e-mail para os
116 discentes realizarem cursos que possuam ementa, carga horária e nota para aprovação,
117 pois a coordenação irá verificar a possibilidade de validar estes créditos com a PROPG; iii)
118 realizar levantamento dos discentes para verificar quem tem urgência em cumprir os
119 créditos em disciplinas/atividades para conseguir defender dentro do prazo; **6.**
120 **Complementação de dados na plataforma SUCUPIRA solicitado pela CAPES (prazo até**
121 **31/07/2020): comissão para auxiliar neste trabalho, tem MUITA complementação para**
122 **fazer das produções de 2017, 2018, 2019:** O professor Glauber ressaltou que a CAPES
123 solicitou complementação de toda a produção técnica e científica dos anos de 2017, 2018 e
124 2019, com vários novos campos para serem preenchidos até dia 30 de julho de 2020. Ficou
125 determinado que o Prof. Rafael irá montar uma comissão para auxiliar nesta tarefa da
126 sucupira; **7. Validação de créditos em disciplinas em regime excepcional:** Este assunto
127 será discutido na próxima reunião de colegiado, pois a presente reunião precisou ser
128 encerrada em função de problemas climáticos; **8. Palavra discente:** A representação
129 discente terá a palavra concedida na próxima reunião de colegiado, pois a presente
130 reunião precisou ser encerrada em função de problemas climáticos; **9. Informes:** Os
131 informes serão encaminhados por e-mail, pois a presente reunião precisou ser encerrada
132 em função de problemas climáticos. Sem nada mais a tratar, o Prof. Glauber Wagner
133 encerrou a reunião às 16:10h e eu, Maria Eduarda Fernandes, lavei a presente ata que,
134 quando aprovada, será assinada pelos presentes. Florianópolis, 30 de junho de 2020.

Docentes Permanentes

Glauber Wagner (Coordenador) _____

Rafael Diego da Rosa (Subcoordenador) _____

Admir José Giachini _____

Aguinaldo R. Pinto _____

André L. Báfica _____



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.biotechnologia.ufsc.br / e-mail: ppgbtc@contato.ufsc.br

Andrea G.

Trentin_____

Boris Juan Stambuk_____

Carlos R. Zarate

Blades_____

Daniel S. Mansur_____

Diogo Robl_____

Edmundo C. Grisard_____

Fabienne Antunes

Ferreira_____

Gislaine Fongaro_____

Leonardo Rubi Rorig_____

Maria Elisa Magri_____

Patricia Hermes Stoco_____

Ricardo Ruiz Mazzon_____



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

Robson _____ M. _____ Di _____

Piero _____

Rubens T. Delgado Duarte _____

Docentes Colaboradores/Visitantes/Voluntários

Edroaldo Lummertz da Rocha _____

Docentes Convidados

Izabella _____ T. _____ da _____

Silva _____

Juliano de Dea Lindner _____

Representação Discente

Aline Nunes _____

Caroline Schmitz _____

Leandra Formentão _____

Marianne Gabi Kreusch _____



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

Paula Rogovski _____