



1

**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

2

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 18 DE AGOSTO DE 2020, CONVOCADO PELO EDITAL N°**  
4 **06/2020/PPGBTC/UFSC.**

5 Aos dezoitodias de agosto de dois mil e vinte, reuniu-se via Plataforma Zoom, 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, Edmundo C. Grisard, Gislaine Fongaro, Juliano de Dea  
10 Lindner Mario Steidel, Patrícia H. Stoco, Rafael Diego da Rosa, Ricardo Ruiz Mazzon, Robson  
11 M. Di Piero, Marcelo Maraschin e Edroaldo Lummertz da Rocha além dos representantes  
12 discentes Aline Nunes, Caroline Schmitz, Leandra Formentão e Marianne Gabi Kreuzsch. Às  
13 14h00, havendo quórum, o Prof. Glauber Wagner iniciou a reunião com a  
14 pauta: **1. Apresentação e discussão dos critérios e processos de credenciamento e**  
15 **recredenciamento do PPGBTC (Proposta da Comissão de Credenciamento e**  
16 **Recredenciamento):** Prof. Admir informa que o propósito é de unificar e fazer crescer o  
17 programa, orientado pelo planejamento estratégico do PPG. Prof. Glauber contextualiza o  
18 credenciamento e recredenciamento nas missões, valores e planejamento do PPG e  
19 apresenta como foi realizado o trabalho da Comissão de re/credenciamento. Prof. Daniel  
20 Mansur questiona sobre o edital de seleção e Prof. Glauber esclarece o procedimento.  
21 Prof. Edmundo menciona que não vê benefícios em edital de seleção para credenciar  
22 docentes e demonstra preocupação com a identidade do Programa. Prof. Rafael concorda  
23 com a ideia do edital de seleção e sugere que o credenciamento do docente exija um  
24 envolvimento prévio com o Programa. Prof. Daniel Mansur menciona que dessa forma não  
25 ocorre uma oxigenação no Programa. Prof. Boris coloca que o edital de seleção pode  
26 engessar a entrada e dificultar para novos docentes e sugere que o edital ocorra num  
27 período menor, como um período de transição para que as pessoas se organizem. Prof.  
28 Marcelo menciona que o edital de seleção é para fortalecer áreas dos Programas como um  
29 instrumento de regulação, nessa proposta o Programa está olhando para si e não para  
30 quem quer entrar. Prof. Mário menciona que o edital permite que o Programa calibre as  
31 áreas e que é importante que os jovens docentes tenham uma interação prévia o que não é  
32 necessário para os sêniores. Prof. Glauber entende que o edital pode atender as duas  
33 demandas. Prof. Daniel sugere a participação do candidato em seminários e/ou conversa  
34 com os docentes permanente do Programa como parte do processo de avaliação. Profa.  
35 Gislaine sugere como critério a proposta de interação com as linhas do Programa no Plano  
36 de Trabalho. Encerrada a discussão, Prof. Glauber informa que esse processo precisa ser  
37 encerrado nesse semestre, mas que a PROPG permitiu a prorrogação da vigência do  
38 credenciamento devido à pandemia. Prof. Glauber deixa a proposta aberta e aguarda



3

**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

4

39 opiniões e sugestões até sexta-feira (21 de agosto de 2020). A Comissão se reunirá e levará  
40 a proposta para deliberação na próxima reunião. **Informes:** Prof. Glauber informa que:  
41 **a.** todos os discentes tiveram 150 dias de prorrogação no CAPG o que não corresponde a  
42 prorrogação das bolsas. **b.** Palestra Webinar amanhã às 10hs. **c.** Amanhã os coordenadores  
43 terão uma conversa com os alunos às 9hs sobre o calendário. **d.** a Comissão de Disciplinas  
44 se reunirá para discussão de novas disciplinas. **e.** averba PROAP não pode ser utilizada para  
45 pagar serviço de tradução e que houve uma nova deliberação do Ministério da Economia  
46 em que o dispêndio de recurso do PROAP deve ser prevista no ano anterior, desta forma  
47 compra de materiais está com novo processo que é mais burocrático o que pode dificultar  
48 a utilização da verba. Sem nada mais a tratar, o Prof. Glauber Wagner encerrou a reunião às  
49 15:35h e eu, Juliana de Souza Corrêa, lavrei a presente ata que, quando aprovada, será  
50 assinada pelo Presidente e pela secretária. Florianópolis, 18 de agosto de 2020.

51

52

53 Prof. Dr. Glauber Wagner  
54 Coordenador

Juliana de Souza Corrêa  
Secretária

55

56 **Docentes Permanentes**

57 Glauber Wagner

58 (Coordenador) \_\_\_\_\_

59 Rafael Diego da Rosa

60 (Subcoordenador) \_\_\_\_\_

61 Admir José

62 Giachini \_\_\_\_\_

63 Aguinaldo R.

64 Pinto \_\_\_\_\_

65 André L.

66 Báfica \_\_\_\_\_

67 —

68 Andrea G.

69 Trentin \_\_\_\_\_



5

**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

6

70 BorisJuanStambuk\_\_\_\_\_

71 \_\_\_\_\_

72 Carlos R. Zarate

73 Blades\_\_\_\_\_

74 Daniel S.

75 Mansur\_\_\_\_\_

76 \_\_\_\_\_

77 Diogo

78 Robl\_\_\_\_\_

79 \_\_\_\_\_

80 Fabienne Antunes

81 Ferreira\_\_\_\_\_

82 Gislaine

83 Fongaro\_\_\_\_\_

84 \_\_\_\_\_

85 Patricia Hermes

86 Stoco\_\_\_\_\_

87 Robson M. Di

88 Piero\_\_\_\_\_

89

90 **Docentes Colaboradores/Visitantes/Voluntários**

91 Edroaldo Lummertz da

92 Rocha\_\_\_\_\_

93 Mário

94 Steidel\_\_\_\_\_

95 \_\_\_\_\_

96

97 **Docentes Convidados**



7

**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

8

98 Juliano de Dea

99 Lindner \_\_\_\_\_

100

101 **Representação Discente**

102 Aline

103 Nunes \_\_\_\_\_

104 \_\_\_\_\_

105 Caroline Schmitz

106 \_\_\_\_\_

107 Leandra

108 Formentão \_\_\_\_\_

109 \_\_\_\_\_

110 Marianne Gabi

111 Kreuzsch \_\_\_\_\_