

1 **Ata nº 04/2021** – Reunião ordinária de 10 de junho de 2021 - Colegiado Produção
2 Vegetal. Aos dez dias de maio de dois mil e vinte e um, às dezesseis horas, realizou-se de
3 forma remota, não presencial (diante da Pandemia COVID-19), reunião do Colegiado do
4 Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal, sob a presidência do coordenador
5 professor **Fábio Nascimento da Silva**, de acordo com convocação expedida em 08 de
6 junho de dois mil e vinte e um. Participaram da reunião os professores, membros do
7 colegiado, **Adelar Mantovani, Aike Anneliese Kretzschmar, Altamir Frederico**
8 **Guidolin, Cileide M. Medeiros Coelho de Souza, Clovis Arruda de Souza, Jefferson**
9 **Luis Meirelles Coimbra, Leo Rufato, Mari Inês Carissimi Boff, Ricardo Trezzi Casa,**
10 **Roseli Lopes da Costa Bortoluzzi além dos representantes discentes Juliana**
11 **Amaral Vignali Alves e Eduardo Schabatoski Guidi e ainda do Técnico**
12 **Universitário Gustavo Gabriel Theiss.** O presidente do colegiado, professor Fábio
13 Nascimento da Silva abriu os trabalhos agradecendo a todos pela presença para tratar dos
14 seguintes assuntos: 1. EXPEDIENTE. Inclusão da homologação das bancas de
15 Mestrado, item 2.8. 2. ORDEM DO DIA. 2.1. APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO
16 ANTERIOR 03/2021. Aprovada. 2.2. HOMOLOGAÇÃO DE TESES E DISSERTAÇÃO.
17 2.2.1. Processo 63/2021 – SGPE 4830/2021. Assunto: Homologação de Tese de Doutorado
18 Interessado: Lucas de Almeida Bizotto. Relatora: Prof^a Aike Anneliese Kretzschmar.
19 Aprovada. 2.2.2. Processo 65/2021 – SGPE 18219/2021. Assunto: Homologação de Tese
20 de Doutorado. Interessado: Sergio Domingues. Relator: Prof. Altamir Frederico Guidolin.
21 Aprovada. 2.2.3. Processo 66/2021 – SGPE 5649/2021. Assunto: Homologação da defesa
22 de dissertação. Interessada: Luane Bosetto. Relator: Prof. Adelar Mantovani. Aprovada.
23 2.2.4. Processo 67 /2021 – SGPE 18865/2021. Assunto: Homologação de Tese de
24 Doutorado. Interessada: Pricila Santos Da Silva. Relatora: Prof^a. Cileide Maria Medeiros
25 Coelho. Aprovada. 2.3. SOLICITAÇÕES DISCENTES. 2.3.1. Processo 61/2021. Assunto:
26 Cadastro de Coorientador. Interessada: Dahise Brilinger. Relator: Prof. Fabio Nascimento
27 da Silva. Aprovado. 2.3.2. Processo 62/2021 - SGPE 20294/2021. Assunto: Pedido de
28 prorrogação de conclusão de curso. Interessada: Jéssica Karine Menon. Relator: Prof. Fabio
29 Nascimento da Silva. Aprovado. 2.3.3. Processo 64/2021 – SGPE 16688/2021. Assunto:
30 Pedido de prorrogação de exame de qualificação. Interessada: Jéssica Mayumi Anami.
31 Relator: Prof. Fabio Nascimento da Silva. Aprovado. 2.3.4. Processo 37/2021. Assunto:
32 Pedido de aproveitamento e validação de disciplinas (Retirado de Pauta reunião 02/2021).
33 Interessado: Claitson Gustavo Zanin. Relatora: Prof^a Mari Inês Carissimi Boff. Aprovado o
34 parecer da Relatora. 2.4. SOLICITAÇÕES DOCENTES. 2.4.1. Processo 69/2021 – SGPE
35 18450/2021. Assunto: Homologação da disciplina em tópicos especiais. Interessados:
36 Antônio Mendes de Oliveira Neto / Veraldo Liesenberg. Relator: Prof. Léo Rufato.
37 Aprovado. 2.4.2. Processo 71/2021. Assunto: Homologação da disciplina em tópicos
38 especiais. Interessado: Prof. Clovis Arruda de Souza. Relator: Prof. Fabio Nascimento da
39 Silva. Aprovado. 2.5. HOMOLOGAÇÃO DO EDITAL DE SELEÇÃO BOLSAS 2021/02. 2.5.1.
40 Processo 68/2021. Interessado: PPGPV. Relator: Prof. Clovis Arruda de Souza. Aprovado.
41 2.6. ANÁLISE DAS DISCIPLINAS OFERECIDAS NO PPGPV DOS ÚLTIMOS 04 ANOS. 2.6.1.
42 Processo 70/2021. Interessado: PPGPV. Relator: Prof. Ricardo Trezzi Casa. O Professor
43 relator apresenta tabela onde demonstra a frequência semestral que todas as disciplinas
44 homologadas para o PPGPV foram oferecidas à comunidade acadêmica desde o primeiro
45 semestre de 2017. O professor Ricardo ressalta que tomou essas informações pelas grades
46 de horários repassados pela secretária Administrativa. A Professora Cileide comunicou que
47 ela ministrou mais vezes as disciplinas que são ministradas por ela do que estão na tabela.
48 O professor Fábio menciona que os professores podem enviar por e-mail correções da
49 referida tabela para os ajustes devidos. O professor Jefferson menciona que não faz parte
50 da estatística e que essa disciplina é ministrada integralmente pelo professor Davi, além
51 de mencionar que tem ministrado estatística na Ciência Animal. O professor Jefferson
52 menciona que a disciplina de Técnicas Aplicadas ao Melhoramento de Plantas tinha uma
53 boa demanda por parte dos estudantes, mas devido a pandemia COVID-19 não tem sido
54 mais ofertada, uma vez que é baseada exclusivamente em viagens de estudo. O professor
55 Ricardo menciona que seria importante o oferecimento de disciplinas na área de Estatística
56 por professores do PPGPV. O professor Jefferson se coloca à disposição para oferecimento
57 regular da disciplina de estatística e delineamentos experimentais. Ele reforça ainda que

58 na última vez que ofereceu a disciplina Modelos Biométricos Aplicados a Agronomia que 11
59 alunos manifestaram interesse e que desses 6 eram do PPGPV. O professor Fábio menciona
60 que devemos como orientadores indicar aos nossos orientados que devem realizar a
61 disciplina de Estatística e correlatas dentro do Programa, para que tenhamos demanda e
62 a disciplina possa ser ofertada regularmente. A professora Aike reforça a importância de
63 termos a disciplina de estatística oferecida no PPGPV. A Professora Mari reforça que
64 durante a análise de processos de aproveitamento de disciplinas observa que os alunos
65 cursam estatística em outros programas. A professora Mari menciona que a Disciplina
66 Processos de Resistência de Plantas à Pragas e Doenças já deveria ter sido retirada do
67 Programa por ser inviável no atual formato, mas que ela ou o professor Cláudio poderiam,
68 no futuro, tramitar a solicitação de uma disciplina de Processos de Resistência de Plantas
69 à Pragas. Foi então sugerido ao Coordenador que fizesse contato com o Professor Amauri
70 Bogo para debater sobre esse assunto. O professor Ricardo menciona a importância do
71 oferecimento de disciplinas também pelos professores colaboradores e ressalta que
72 devemos solicitar o oferecimento para aqueles que não estão oferecendo disciplinas de
73 maneira regular. O professor Fábio retomou a palavra comunicando também que irá
74 motivar os professores colaboradores a oferecerem disciplinas. A discente Juliana reforça
75 que é uma demanda dos estudantes um maior oferecimento de disciplinas no PPGPV e se
76 coloca à disposição para coletar informações junto aos estudantes do programa. 2.7.
77 APRESENTAÇÃO REPASSE FINANCEIRO DA UDESC/CAV PARA PPGPV. O Coordenador
78 apresentou os valores disponibilizados para o PPGPV (Qualifica UDESC) no montante de
79 R\$ 438.522,46. O professor Fábio menciona que equipamento de médio e grande porte
80 (valor superior a R\$ 80.000,00) deve apresentar justificativa técnica para aquisição. O
81 professor Fábio menciona a indicação feita pelo professor Cristiano do equipamento HPLC-
82 DAD, o qual é usado de maneira regular por professores do PPGPV e o equipamento
83 existente no CAV é antigo e frequentemente apresenta problemas. O professor Clovis
84 sugeriu a aquisição de mais uma casa de vegetação de policarbonato, assim como a
85 reforma dos policarbonatos das casas de vegetação mais antigas. A professora Aike
86 menciona que são três fontes de recurso, sendo custeio, qualifica UDESC e Equipa Sala de
87 Aula e, que os recursos do qualifica UDESC, não devem ser usados para por exemplo para
88 equipar salas de aula. A professora Mari reforça a importância de uma casa de vegetação
89 para Fitossanidade que possibilite o desenvolvimento de atividades/experimentos com
90 insetos de forma controlada. O professor Ricardo destaca que a Fitopatologia apresenta
91 uma casa de vegetação e que seria inviável trabalhar com insetos, doenças e plantas no
92 mesmo espaço. O professor Jefferson questiona o cálculo para definição dos recursos entre
93 os PPGs. O professor Clóvis complementa, que como coordenador de duas casas de
94 vegetação, tem observado que quando se destina um espaço para entomologia, via de
95 regra constata-se problemas em outros experimentos; também aponta que a nova casa
96 de vegetação poderia também atender a área de Plantas Daninhas. O professor Clóvis
97 enfatiza que os valores das casas pequenas ou grandes são similares e que o
98 direcionamento da compra deveria ser para uma casa de vegetação grande. A professora
99 Aike, respondendo ao professor Jefferson indica que o cálculo para distribuição dos
100 recursos foi baseado no número de matriculados e no número de alunos equivalentes, além
101 de um índice atribuído a área do referido curso. O professor Jefferson indica que o cálculo
102 para Pós-Graduação deveria levar em consideração o corpo docente e os alunos. O
103 professor Adelar complementa que o peso da área (relacionada ao custo do Curso) é
104 importante para a estratificação observada na divisão dos recursos entre os Cursos de
105 Graduação e Pós-Graduação. O professor Fábio menciona que é necessário dar um
106 encaminhamento quanto a compra dos equipamentos para o PPGPV e solicita ao professor
107 Clóvis que peça o orçamento para compra da casa de vegetação. O professor Leo reforça
108 a importância da solicitação feita pelo professor Cristiano, para aquisição de um HPLC,
109 pois, atualmente, contamos com apenas um equipamento HPLC, o qual é antigo e tem
110 apresentado problemas, além de ter alta demanda. O professor Leo também destaca que
111 o PPGPV precisa adquirir equipamentos que resultem em publicações de alta qualidade e
112 que já contamos com várias casas de vegetação. O professor Fábio indica que podemos
113 dar um encaminhamento para conseguir orçamentos tanto do HPLC quanto da casa de
114 vegetação. O professor Adelar menciona que a compra poderia ser feita em conjunto com

115 outro curso, o que viabilizaria a compra e facilitaria a justificativa técnica. O professor
116 Clóvis reforça que a compra conjunta possibilitaria a aquisição dos dois itens listados (HPLC
117 e casa de vegetação). O professor Jefferson destaca que estes equipamentos requerem
118 recurso para manutenção e indica a sua preocupação em alocar um recurso elevado e
119 depois não termos recurso para manutenção do equipamento. O professor Adelar destaca
120 que nesse momento não temos recurso, mas que devemos buscar junto a reitoria recursos
121 específicos para manutenção. A professora Mari menciona que dada a incerteza que outros
122 cursos irão comprar em conjunto o HPLC, que seja solicitado o orçamento da casa de
123 vegetação concomitantemente. O professor Fábio coloca em votação o encaminhamento
124 de obtenção dos orçamentos para compra do HPLC e da casa de vegetação e da consulta
125 a outros cursos para compra conjunta do HPLC. Aprovado. 2.8. HOMOLOGAÇÃO DE
126 BANCAS DE DEFESA. 2.8.1. Banca de Marllon Fernando Soares dos Santos. Título:
127 Cultivares de framboeseira adaptadas ao planalto serrano catarinense. Membros: Dra. Aike
128 Anneliese Kretzschmar, Dra. Francine Regianini Nerbass - (Titular interno), Dra. Andrea
129 Derossi - EMBRAPA/Vacaria/RS (Titular externo) e Dr. Antonio Felipe Fagherazzi -
130 (Suplente interno). 2.8.2 Banca de Diogo Luiz Fruet. Título: "Nabiça resistente a inibidores
131 da Acetolactato Sintase: mecanismo de resistência, alternativas de controle e custo
132 ecológico". Membros Dr. Antonio Mendes de Oliveira Neto - UDESC/Lages-SC (Presidente),
133 Dr. Fábio Nascimento da Silva - UDESC/Lages-SC (Titular interno), PhD. Hudson
134 Kagueyama Takano - Corteva Agriscience/Indianapolis-EUA (Titular externo), Dr. Clovis
135 Arruda de Souza - UDESC/Lages-SC (Suplente interno), Dr. Guilherme Braga Pereira Braz
136 - UniRV/Rio Verde-GO (Suplente externo). 3. ASSUNTOS GERAIS E COMUNICAÇÕES
137 PESSOAIS. Sem manifestação.

138
139 Prof. Fabio Nascimento da Silva
140 Coordenador do PPGPV

141
142

143 Lages, 10 de junho de 2021.

144

145 Adelar Mantovani _____,
146 Aike Anneliese Kretzschmar _____,
147 Altamir Frederico Guidolin _____,
148 Cileide M. Medeiros Coelho de Souza _____,
149 Clovis Arruda de Souza _____,
150 Fábio Nascimento da Silva _____,
151 Jefferson Luis Meirelles Coimbra _____,
152 Leo Rufato _____,
153 Mari Inês Carissimi Boff _____,
154 Ricardo Trezzi Casa _____,
155 Roseli Lopes da Costa Botoluzzi _____,
156 Gustavo Gabriel Theiss _____,
157 Juliana Amaral Vignali Alves _____,
158 Eduardo Schabatoski Guidi _____,