

1 **Ata nº 05/2021** – Reunião Extraordinária de 22 de junho de 2021 - Colegiado Produção  
2 Vegetal. Aos vinte e dois dias de maio de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, realizou-se  
3 de forma remota, não presencial (diante da Pandemia COVID-19), reunião do Colegiado  
4 do Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal, sob a presidência do coordenador  
5 professor **Fábio Nascimento da Silva**, de acordo com convocação expedida em 18 de  
6 junho de dois mil e vinte e um. Participaram da reunião os professores, membros do  
7 colegiado, **Aike Anneliese Kretzschmar, Altamir Frederico Guidolin, Cileide M.**  
8 **Medeiros Coelho de Souza, Clovis Arruda de Souza, Jefferson Luis Meirelles**  
9 **Coimbra, Leo Rufato, Mari Inês Carissimi Boff, Ricardo Trezzi Casa, Roseli Lopes**  
10 **da Costa Bortoluzzi além da representante discente Juliana Amaral Vignali Alves**  
11 **e ainda do Técnico Universitário Gustavo Gabriel Theiss**. O presidente do colegiado,  
12 professor Fábio Nascimento da Silva abriu os trabalhos agradecendo a todos pela presença  
13 para tratar da Pauta Única: DEFINIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA AQUISIÇÃO COM  
14 RECURSOS QUALIFICA UDESC. O professor Fábio apresenta os orçamentos dos  
15 equipamentos a serem adquiridos pelo PPGPV (HPLC-DAD, detector RID e casa de  
16 vegetação), indicando que do montante de R\$ 438.522,46 serão repassados ao  
17 Departamento de Engenharia Ambiental R\$ 112.603,00 para aquisição conjunta do HPLC-  
18 DAD e detector RID. O professor Fábio destaca que o equipamento HPLC-DAD será  
19 comprado com recursos do PPGPV, Programa de Pós-Graduação em Ciências do Solo  
20 (PPGCS) e Departamento de Engenharia Ambiental; já o detector RID será uma compra  
21 conjunta entre PPGPV e Departamento de Engenharia Ambiental. O professor Fábio  
22 menciona que será realizada reunião posterior com a chefia do Departamento de  
23 Engenharia Ambiental e Coordenação do PPGCS para elaboração de documento indicando  
24 a compra e utilização conjunta dos equipamentos HPLC-DAD e detector RID. Foi  
25 apresentado também que o recurso restante R\$ 325.919,46 não seria suficiente para  
26 compra da casa de vegetação e, por isso, os professores Antônio, Cláudio e Mari foram  
27 consultados quanto a realocação dos recursos destes do Departamento de Agronomia para  
28 o PPGPV, sendo todos de acordo. O professor Fábio indicou o professor Clóvis para gerir o  
29 processo de compra, uma vez que ele obteve o orçamento e já tem experiência na  
30 aquisição desse item. O prof. Clóvis concordou com a indicação. O professor Fábio indica  
31 que com o esforço dos colegas foi possível equacionar o recurso possibilitando a aquisição  
32 dos dois itens indicados em reunião anterior. A professora Aike pede algumas informações  
33 referentes a quem fará a compra, se o coordenador do PPGPV irá acompanhar o processo  
34 de compra e sobre a casa de vegetação com relação a como foi definido os professores  
35 beneficiados e, se no futuro, com outros recursos, será possível comprar casa de vegetação  
36 para outra linha de pesquisa. O professor Fábio esclarece que a solicitação da casa de  
37 vegetação pela Entomologia é antiga e que o professor Antônio recentemente contratado  
38 necessita de espaço para o desenvolvimento de suas atividades; também menciona que  
39 além da Entomologia e Plantas Daninhas a Fruticultura também não apresenta casa de  
40 vegetação nos moldes da que será comprada. O professor Fábio menciona que a demanda  
41 pelo HPLC foi inicialmente da Fisiologia Pós-colheita e da Fruticultura, destacando que além  
42 dessas linhas outras linhas do programa serão beneficiadas. Com relação a compra do  
43 HPLC, o professor Fábio indica que será realizada pelo Departamento de Engenharia  
44 Ambiental, uma vez que a professora Viviane Trevisan, do referido Departamento,  
45 apresenta experiência na utilização e obteve os orçamentos junto as empresas; destaca  
46 também que o PPGCS repassou o recurso para o mesmo Departamento e que acompanhará  
47 o processo de compra. A professora Aike menciona que todas as áreas, exceto a  
48 Fruticultura, estariam contempladas com casa de vegetação e que em uma próxima  
49 compra a Fruticultura seja contemplada com uma casa de vegetação. O professor Clóvis  
50 destaca que as casas de vegetação que estão sob sua coordenação são multiusuários, mas  
51 concorda com a professora Aike que a medida que sejam liberados recursos, as áreas afins  
52 e com maiores restrições sejam beneficiadas. O professor Jefferson destaca que quando  
53 teve recurso para compra da casa de vegetação para a linha de Melhoramento Vegetal  
54 outros equipamentos foram adquiridos, inclusive para a linha de Fruticultura, atendendo  
55 as necessidades da época. O professor Jefferson também destaca que a destinação dos  
56 recursos futuros deve ser discutida quando liberar o recurso. A professora Mari agradece  
57 aos colegas do Colegiado e Departamento pela viabilização para aquisição da casa de

58 vegetação. A professora Cileide questiona com relação ao gerenciamento de uso e local  
59 onde ficará o HPLC. O professor Fábio menciona que será realizada uma reunião com data  
60 ainda não agendada para definição do local e uso do equipamento. O professor Ricardo  
61 sugere que o local para o HPLC seja uma das salas de estudos no bloco da Biotecnologia.  
62 A professora Aike aponta o prazo reduzido para obtenção dos orçamentos e compra com  
63 o recurso Qualifica UDESC. 3. ASSUNTOS GERAIS E COMUNICAÇÕES PESSOAIS. O  
64 professor Fábio comenta sobre a solicitação de descredenciamento do PPGPV realizada pelo  
65 Prof. Cassandro Amarante e indica que está verificando com os professores da linha se  
66 esses podem assumir as orientações antes da deliberação, que deve ser realizada na  
67 próxima reunião do colegiado.

68  
69 Prof. Fabio Nascimento da Silva  
70 Coordenador do PPGPV

71  
72 Lages, 22 de junho de 2021.

73  
74 Aike Anneliese Kretzschmar \_\_\_\_\_,  
75 Altamir Frederico Guidolin \_\_\_\_\_,  
76 Cileide M. Medeiros Coelho de Souza \_\_\_\_\_,  
77 Clovis Arruda de Souza \_\_\_\_\_,  
78 Fábio Nascimento da Silva \_\_\_\_\_,  
79 Jefferson Luis Meirelles Coimbra \_\_\_\_\_,  
80 Leo Rufato \_\_\_\_\_,  
81 Mari Inês Carissimi Boff \_\_\_\_\_,  
82 Ricardo Trezzi Casa \_\_\_\_\_,  
83 Roseli Lopes da Costa Botoluzzi \_\_\_\_\_,  
84 Gustavo Gabriel Theiss \_\_\_\_\_,  
85 Juliana Amaral Vignali Alves \_\_\_\_\_,