

1

1 **ATA DA 6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM**
2 **CIÊNCIAS AGRÁRIAS (PPGCA), DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI (UFSJ),**
3 **CAMPUS SETE LAGOAS (CSL), DE 2021.**

4 Aos onze dias do mês de agosto de dois mil e vinte e um (11/08//2021), às quinze horas e dezenove minutos
5 (15h:19min.), através do Google Meet, reuniram-se para a sexta (6ª) Reunião Ordinária do Colegiado do
6 PPGCA, sob a presidência do Prof. Dr. José Carlos Moraes Rufini, os seguintes integrantes: Prof. Dr. Ernani
7 Clarete da Silva, Prof. Dr. João Carlos Ferreira Borges Júnior, Prof. Dr. Marcos Antônio Matiello Fadini e a
8 discente Gilma Alves da Silva. Foram discutidos os seguintes assuntos em pauta: **1 – “Homologação de Ad**
9 **Referendums”.** **1.1 - “Homologação do Ad Referendum sobre defesa de Dissertação”.** O presidente
10 comunicou que aprovou *Ad Referendum*, um pedido de defesa de Dissertação, pois a reunião do Colegiado,
11 desse mês, seria posterior à data para a realização da defesa e também porque esse pedido deve ser
12 encaminhado à secretaria do PPGCA, com trinta (30) dias de antecedência à defesa. Foi apresentado para
13 homologação, o *Ad Referendum* referente a defesa de Dissertação intitulada **“Caracterização físico-química**
14 **e classificação dos solos na área de proteção ambiental da Serra de Santa Helena, Sete Lagoas, MG”**,
15 do discente **Welton Pereira da Rocha Junior**, orientado do Prof. Dr. André Thomazini, ocorrida no dia
16 cinco de agosto de dois mil e vinte um (05/08/2021) e com a banca composta por: Prof. Dr. André Thomazini
17 (presidente – UFSJ), Prof. Dr. Márcio Rocha Francelino (UFV) e Prof. Dr. Samuel Caixeta Petraccone
18 (UFSJ); **1.2 - “Homologação do Ad Referendum sobre prorrogação de bolsa da CAPES –**
19 **Guilherme Xavier Lopes Silva”.** A seguir, o Prof. Rufini informou que aprovou outro *Ad Referendum*,
20 referente ao pedido de prorrogação da bolsa da CAPES, do bolsista **Guilherme Xavier Lopes Silva**,
21 orientado do Prof. Ernani Clarete da Silva, uma vez que sua bolsa expirou em julho de dois mil e vinte um
22 (julho/2021) e que existe a possibilidade de prorrogar por mais três (3) meses, os prazos máximos de
23 concessão da bolsa, em razão da pandemia da COVID-19. Os *Ads Referendums* foram homologados por
24 unanimidade. **2 - “Homologação de Planos de Ensino”.** Foram encaminhados para apreciação e aprovação
25 do Colegiado do PPGCA, os Planos de Ensino das disciplinas que serão ofertadas no segundo semestre de
26 dois mil e vinte e um (2/2021), a saber: Química e Fertilidade do Solo, sob responsabilidade da Profª. Aline
27 de Almeida Vasconcelos; Dinâmica da Água no Sistema Solo-Planta-Atmosfera, sob responsabilidade do
28 Prof. João Carlos Ferreira Borges Júnior; Fisiologia Vegetal Avançada, sob a responsabilidade do Prof.
29 Leonardo Lucas Carnevalli Dias e Seminários I e II, ambas sob responsabilidade do Prof. Marcos Antônio
30 Matiello Fadini. A Profª. Lanamar est de um novo Tópico Especial e assim, enviou ao Colegiado o Plano de
31 Ensino, para análise e aprovação. O nome do Tópico Especial é Cromatografia aplicada à análise de alimentos,
32 com carga horária de trinta e seis (36) horas. Após apreciação, aos membros aprovaram a criação do novo
33 Tópico Especial e aprovaram também, seu Plano de Ensino. Dessa forma, todos os Planos de Ensino foram
34 aprovados. **3 - “Homologação de Planos de Estudos”.** Também foram enviados, para homologação, os
35 Planos de Estudos dos(as) discentes: Douglas Graciel dos Santos, Gilma Alves da Silva, Jennifer Alves
36 Camilo, Júlia Pimenta Pereira, Rayssa Simão Machado e Vitória Vilela Rodrigues. Após análise, todos os
37 Planos de Estudos foram homologados, à exceção do Plano de Estudos da discente Vitória Vilela Rodrigues,
38 pois ela já tem um Plano de Estudos aprovado pelo Colegiado e está apresentando um novo Plano de
39 Estudos, com troca de orientador(a) e sem um pedido de autorização, do Colegiado do Curso, formalizado e

40 aprovado pelo mesmo, para efetiva mudança de orientação. Dessa forma, o Colegiado deliberou que a
41 discente em questão, submeta para aprovação do mesmo, um documento formalizando a troca de orientação,
42 para posteriormente, encaminhar um novo Plano de Estudos. O Plano de Estudos, do discente Douglas
43 Graciél dos Santos foi devolvido para adequações, pois no mesmo consta a disciplina de Manejo Integrado
44 de Pragas, ministrada pelo Prof. Marcos Antônio Matiello Fadini, que manifestou-se contrário a oferta dessa
45 disciplina, em período remoto, pois a mesma demanda muita prática em laboratório. Assim, o Colegiado
46 acatou a sugestão do Prof. Fadini e solicitou que o discente fosse informado dessa decisão, que refizesse o
47 Plano de Estudos e o apresentasse novamente, na próxima reunião, para aprovação. O Prof. Fadini
48 aproveitou a oportunidade e disse que gostaria que fosse registrado, que como único professor do programa
49 na área de entomologia, que discentes que têm interesse em desenvolver projetos nessa área, fossem
50 direcionados somente a ele. **4 - “Homologação de Projetos de Pesquisa”**. Ato contínuo, foram
51 encaminhados ainda, para homologação, os seguintes projetos de pesquisa: **4.1** - projeto intitulado “Efeito da
52 aplicação de molibdênio na assimilação de nitrogênio em laranja pêra” da discente Gilma Alves da Silva; **4.2**
53 - projeto intitulado “Cultivo de arroz sob diferentes lâminas de irrigação e tratamento com nitroprussiato de
54 sódio”, da discente Jennifer Alves Camilo; **4.3** - projeto intitulado “Co-inoculação de *Azospirillum* e Fungos
55 Micorrízicos Arbusculares em sementes de *Urochloa brizantha* para uso em processo de recuperação de áreas
56 degradadas por atividade agrícola”, da discente Júlia Pimenta Pereira e **4.4** - projeto intitulado “Seleção de
57 estirpes eficientes de *Azospirillum* visando co-inoculação com *Rhizobium* na cultura da soja”, da discente
58 Rayssa Simão Machado. Após apreciação, todos os projetos foram homologados pelos presentes. **5 -**
59 **“Solicitação de cancelamento de matrícula da discente Thaís Fernanda Silva”**. O presidente informou
60 que a discente Thaís Fernanda Silva entregou na secretaria, o formulário de cancelamento de sua matrícula
61 em dez de agosto de dois mil e vinte e um (10/08/2021), sendo o pedido de cancelamento de sua matrícula,
62 aprovado. **6 - “Aprovação do Projeto Pedagógico de Curso (PPC) do PPGCA”**. A versão preliminar do
63 PPC, elaborado pelo Prof. Ernani Clarete da Silva foi encaminhado aos membros, para apreciação,
64 anteriormente à reunião. A versão preliminar foi aprovada, mas não será definitiva e para tanto foi sugerido
65 que fosse incluído a ele. tabelas do corpo docente, das disciplinas, dos projetos de pesquisa já cadastrados na
66 Plataforma Sucupira e do conteúdo programático. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às
67 dezesesseis horas e cinquenta minutos (16h50min.).

68 Prof. Dr. Ernani Clarete da Silva _____

69 Prof. Dr. José Carlos Moraes Rufini _____

70 Prof. Dr. João Carlos Ferreira Borges Júnior _____

71 Prof. Dr. Marcos Antônio Matiello Fadini _____

72 Discente Gilma Alves da Silva _____



Emitido em 2023

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA Nº 8/2023 - PPGCA (13.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/04/2023 07:54)

ERNANI CLARETE DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: 1662383

(Assinado digitalmente em 19/04/2023 16:24)

JOAO CARLOS FERREIRA BORGES JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGCA (13.05)
Matrícula: 1508525

(Assinado digitalmente em 18/04/2023 14:16)

JOSE CARLOS MORAES RUFINI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: 1545714

(Assinado digitalmente em 18/04/2023 10:31)

MARCOS ANTONIO MATIELLO FADINI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: 1725637

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **8**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA**, data de emissão: **18/04/2023** e o código de verificação: **508e6853cc**