

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO

Ata nº 20/2024 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo

7 Aos nove dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e quatro, às 10:30 horas, na sala 3307,
8 reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo (PPGCS) da Universidade
9 Federal de Santa Maria - UFSM. Participaram os professores Paulo Ivonir Gubiani (coordenador do
10 PPGCS e presidente da reunião), Fábio Joel Kochem Mallmann e Fabrício de Araújo Pedron, e a
11 representante discente Caren Alessandra da Rosa. Os professores Rodrigo Josemar Seminoti Jacques e
12 Gustavo Brunetto (coordenador substituto) e a representante discente Ana Luiza Lima Marques
13 justificaram a ausência. **Primeiro item da pauta: Informes da Coordenação.** O prof. Paulo informou
14 que (i) A Coordenação do PPGCS tramitou ao NÚCLEO DE SELEÇÃO E BOLSAS DA PÓS-GRADUAÇÃO
15 (NSB/PRPGP) o processo 23081.099863/2024-54: Edital de seleção de pós-graduação - fluxo contínuo
16 2025, o qual retornou à Coordenação para informe da oferta das vagas da primeira janela de 2025; (ii)
17 A Coordenação do PPGCS recebeu da COORDENADORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO – CPG retorno da análise
18 do novo regulamento do PPGCS. A CPG manifestou ciência e anuência com despacho da Coordenadoria
19 de Planejamento Administrativo (COPLAD) e solicitou correção da minuta do Regulamento e sua
20 Portaria Normativa, conforme o despacho da COPLAD. As correções visam atender às recomendações
21 da PROJUR e COPLAD e são mandatórias, cabendo à coordenação do PPGCS a responsabilidade de zelar
22 pela exatidão das correções efetuadas. A CPG alerta para o risco assumido em caso de não
23 atendimento, que poderá acarretarem inconsistências técnico-operacionais e legais futuras. **Segundo**
24 **item da pauta: Solicitação de matrícula em programa de pós-doutorado.** BEATRIZ WARDZINSKI BAR-
25 BOSA encaminhou o processo 23081.089627/2024-20 de solicitação de inscrição em programa de pós-
26 doutorado, a realizar-se no período de 01/07/2024 a 31/06/2025, sob supervisão do professor Ricardo
27 Simão Diniz Dalmolin. O Colegiado analisou os documentos e aprovou o pedido. **Terceiro tem da pauta:**
28 **Solicitação de defesa após prazo regular.** O doutorando RAI FERREIRA BATISTA solicitou homologação
29 de Comissão Examinadora de Tese (processo 23081.101832/2024-71). O prazo para defesa era até final
30 de agosto de 2024, quando encerrou a prorrogação de seis meses. Contudo, o sistema de controle
31 acadêmico da UFSM não detectava o conceito da disciplina de SOL 844 – Química do Solo, o que impe-
32 diu que RAI abrisse o processo de defesa no prazo. A Equipe técnica do sistema não conseguiu resolver
33 o problema em agosto. A solução sugerida, já em início de setembro, foi retirar a disciplina de SOL 844

34 – Química do Solo do plano de estudos, o que liberou o sistema para abertura do processo de defesa.
35 Embora a referida disciplina tenha sido retirada do plano de estudos, ela será mantida no histórico
36 escolar do aluno. Com a retirada dela, o plano de estudos ficou com 52 créditos e o número de créditos
37 em disciplinas obrigatórias permaneceu satisfeito. Tendo em vista que o atraso na abertura do pro-
38cesso foi gerado por um problema de sistema, o Colegiado autorizou a Coordenação a homologar a
39 Comissão Examinadora de Tese. **Quarto item da pauta: Solicitação de prorrogação de defesa.** A
40 doutoranda ALICE PRATES BISSO DAMBROZ solicitou prorrogação de defesa de tese (processo
41 23081.103514/2024-44) por dois meses a partir de outubro de 2024, quando encerra o prazo regular.
42 ALICE menciona que identificou a necessidade de incluir um período adicional de dados que precede o
43 evento extremo de precipitação e enchentes ocorrido no mês de maio de 2024 no Estado do Rio
44 Grande do Sul, com a finalidade de aumentar a robustez dos resultados e das conclusões. Também
45 informa que atrasos em análises químicas laboratoriais, realizadas na Universidade Federal de Santa
46 Maria e na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, contribuíram para a necessidade de mais tempo
47 para a conclusão da pesquisa. O Colegiado analisou os documentos do processo e aprovou a
48 prorrogação por dois meses, a qual encerra em 31 de dezembro de 2024. **Sexto item da pauta:**
49 **Instalação da Comissão Eleitoral do PPGCS.** Tendo em vista que o mandato da atual Coordenação do
50 PPGCS encerra no final de 2024, faz-se necessário instalar comissão eleitoral para conduzir o processo
51 de escolha da Coordenação do PPGCS para o biênio 2025-2026. Conforme Regimento Eleitoral do
52 PPGCS, Art. 1º, “A eleição será dirigida por uma Comissão Eleitoral composta por três membros, assim
53 distribuídos: um docente, um discente e o secretário administrativo do PPGCS”. O Colegiado então
54 definiu que a Comissão Eleitoral será formada pelo Prof. Fabrício de Araújo Pedron (presidente e
55 representante dos professores), Heverton Heinz (representante dos técnicos administrativos) e Caren
56 Alessandra da Rosa (representante dos estudantes). **Sétimo item da pauta: Apreciação de Ad-**
57 **Referendum da Coordenação.** **Processo** 23081.080589/2024-40: CRISTIANO CARVALHO DA SILVA - So-
58 licita registro de suficiência em língua estrangeira (Inglês). **Processo** 23081.090222/2024-34: MARIANA
59 RIGUEIRA DA COSTA PEREIRA - Solicitação de Alteração de Plano de Estudos [exclusão de EXT04 - AP-
60 TIDÃO DAS TERRAS (2 créditos); inclusão de EXT06 - FERTILIDADE DO SOLO (2 créditos)]. **Processo**
61 23081.088834/2024-67: JULIANO BORELA MAGALHÃES - Requer Comissão Examinadora (Exame de
62 Qualificação). **Processo** 23081.092779/2024-18: NATÁLIA MOREIRA PALERMO - Requer Comissão Exa-
63 minadora (Dissertação). **Processo** 23081.093974/2024-57: GUSTAVO FERREIRA COELHO - Solicita apro-
64 veitamento de disciplinas de pós-graduação – APG [Hidrologia em agroecossistemas aplicada ao ma-
65 nejo de bacias hidrográficas (4 créditos), Mineralogia do Solo (4 créditos)]. **Processo**
66 23081.093988/2024-71: GUSTAVO FERREIRA COELHO - Solicita comprovação de suficiência em língua

67 estrangeira de pós-graduação (inglês e espanhol). **Processo** 23081.085683/2024-95: ISSA BUANA AL-
68 FANE - Solicita aproveitamento de disciplinas de pós-graduação – APG [Metodologia de Investigação
69 Científica Aplicada a Gestão Ambiental (6 créditos), Avaliação do Impacto Ambiental (6 créditos), Car-
70 tografia Aplicada a Gestão Ambiental (8 créditos), Gestão de Resíduos e Poluição Ambiental (6 crédi-
71 tos)]. **Processo** 23081.099570/2024-77: RAÍ FERREIRA BATISTA - Requer Alteração do Plano de Estudos
72 (retirada de SOL844 - QUÍMICA DO SOLO (7 créditos). **Processo** 23081.117764/2023-81: GRAZIELE FEL-
73 TRIN DIAS WENDLING - Solicita comprovação de suficiência em língua estrangeira de pós-graduação
74 (inglês e espanhol). Após relato e análise, o Colegiado aprovou todos os Ad Referendum. **Assuntos**
75 **gerais.** O professor Paulo informou que grupos de trabalhos serão instalados ainda em setembro para
76 a preparação do relatório Sucupira do quadriênio 2021-2024. Nada mais havendo a tratar foi lavrada a
77 presente Ata, que será assinada pelo Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo
78 e os demais participantes. Santa Maria, nove dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e
79 quatro.

NUP: 23081.110061/2024-11

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	Ata-20-2024.pdf

Assinaturas

12/09/2024 21:08:31

PAULO IVONIR GUBIANI (Coordenador(a) de Curso)
03.10.11.00.0.0 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO - CPPGCS

12/09/2024 23:13:26

FÁBIO JOEL KOCHEM MALLMANN (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
03.38.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE SOLOS - DSOL

13/09/2024 09:47:24

CAREN ALESSANDRA DA ROSA (Aluno de Pós-Graduação - Aluno Regular)
03.10.11.02.0.0 - PG Doutorado em Ciência do Solo - 42002010027D5

13/09/2024 10:33:00

FABRICIO DE ARAUJO PEDRON (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
03.38.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE SOLOS - DSOL

Código Verificador: 4652367

Código CRC: 36e62687

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

