

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

Ata nº 06/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo

1 Aos vinte e quatro dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três, às 10h30min, na sala 3309 do Centro
2 de Ciências Rurais, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo (PPGCS) da
3 Universidade Federal de Santa Maria - UFSM. Participaram os professores Paulo Ivonir Gubiani (coordenador do
4 PPGCS e presidente da reunião), Rodrigo Josemar Semioti Jacques, Fábio J. K. Mallmann e Fabrício de Araújo
5 Pedron (docentes), e as representantes discentes Adrielle Tassinari e Bruna Vicente. O professor Gustavo
6 Brunetto (Coordenador Substituto) justificou ausência (outros compromissos). O **primeiro item da pauta** foi o
7 repasse de informes: O professor Paulo informou que (i) a Coordenação do PPGCS formou um grupo de trabalho
8 composto pelas Comissão de Seleção e Comissão de Bolsas e Acompanhamento, que recebeu a incumbência de
9 atualizar os critérios sobre os procedimentos internos a serem usados no processo seletivo de ingresso de
10 mestrandos e doutorandos, o qual contemplará o modelo de inscrição e os critérios de seleção, de distribuição
11 de bolsas e designação de orientadores; (ii) a Coordenação fará uma reunião com a PRPGP e PROINOVA para
12 avaliar as oportunidades e desafios de inovação na UFSM e PPGCS e; (iii) a gestão do PROEX na CAPES informou
13 que o PPGCS deve aguardar novas instruções para liberação do recurso; O **segundo ponto de pauta** foi a análise
14 da oferta de vagas para mestrado e doutorado e cronograma de seleção para ingresso em agosto/2023 - Edital
15 Geral 10/2023. Após análise do interesse de orientar, informado pelos professores do PPGCS mediante consulta
16 feita pela Coordenação, e o cronograma de seleção, elaborado pela Comissão de Seleção, ambos foram
17 aprovados pelo Colegiado. O **terceiro ponto de pauta** se referiu à necessidade de a Coordenação dispor de
18 critérios objetivos sobre tolerância no prazo de entrega da versão final da Dissertação e Tese e sobre os extratos
19 Qualis-CAPES a considerar na análise dos comprovantes de submissão de artigos oriundos das Dissertações e
20 Teses, tendo em vista que houve mudança no Qualis dos periódicos. Sobre tolerância no prazo de entrega da
21 versão final da Dissertação e Tese, o Colegiado deliberou que ao final do prazo de entrega da versão final (60
22 dias após a defesa) a Coordenação deve enviar e-mail ao orientador e orientado solicitando providências. Em
23 havendo retorno com manifestação de interesse de entrega da versão final e comprovantes de submissão de
24 artigos, a Coordenação concederá um prazo adicional e improrrogável de mais 30 dias para regularização. Não
25 havendo regularização dentro do prazo e nos demais casos, a Coordenação deve tramitar o processo com o
26 despacho "Reprovado após defesa - não entrega da versão definitiva". Sobre o Qualis dos periódicos, o
27 Colegiado deliberou o seguinte: quando a submissão dos artigos acontecer antes da defesa, serão aceitos artigos
28 submetidos à periódico com corpo editorial e indexação (parágrafo 3º do Art. 76 do Regulamento do PPGCS);
29 quando a submissão dos artigos acontecer depois da defesa, serão aceitos artigos submetidos a periódicos de
30 qualquer um dos extratos "A". O **quarto ponto de pauta** foi a definição de calendário de reuniões do Colegiado.
31 Após análise do resultado do levantamento dos horários nos quais os membros do Colegiado não estão

32 envolvidos com disciplinas, verificou-se que a segunda-feira de manhã é o melhor turno para as reuniões
33 durante o primeiro semestre de 2023. Assim, o turno da manhã na primeira e na terceira segunda-feira útil de
34 cada mês ficou reservado para reuniões do Colegiado sujeitas a convocação prévia. **O quinto ponto de pauta se**
35 **referiu à análise da nova composição do Comitê Científico e Comissão de Bolsas e Acompanhamento. Para o**
36 **Comitê Científico, o Colegiado aprovou a indicação dos professores José Miguel Reichert (Presidente), Leandro**
37 **Souza da Silva e Sandro José Giacomini, e o acadêmico Douglas Luiz Grando. Para a Comissão de Bolsas e**
38 **Acompanhamento foi aprovada a indicação dos professores Paulo Ivonir Gubiani (Presidente), Zaida Inês**
39 **Antoniolli, Ricardo Bergamo Schenato, e o acadêmico Jorge Gustavo Pinheiro Barbosa. Em assuntos gerais, o**
40 professor Paulo Gubiani ressaltou a importância de que haja engajamento de todos os docentes do PPGCS na
41 divulgação do processo seletivo, ressaltando vários atrativos para os estudantes cursarem o mestrado e/ou
42 doutorado no PPGCS, como os temas das pesquisas, a estrutura física e equipamentos, o conceito do PPGCS, a
43 inserção internacional via realização de parte do curso em outros países e publicação de artigos em revistas bem
44 conceituadas e a possibilidade de geração de produtos e processos (inovação). A discente Adriele Tassinari
45 informou que a representação discente fará levantamento dos interessados em participar da inscrição em grupo
46 no evento SOLOS FLORIPA 2023, a fim de obter desconto no valor da inscrição. Nada mais havendo a tratar, foi
47 lavrada a presente Ata, que será assinada pelo Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo
48 e os demais participantes na reunião. Santa Maria, vinte e quatro de abril de dois mil e vinte e três.

NUP: 23081.059175/2023-71

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	Ata-06-2023.pdf

Assinaturas

26/04/2023 10:43:24

PAULO IVONIR GUBIANI (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
03.10.11.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG EM CIÊNCIA DO SOLO - CPPGCS

26/04/2023 10:56:57

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

26/04/2023 11:02:31

BRUNA VICENTE (Aluno de Pós-Graduação)
03.10.11.01.0.0 - PG Mestrado em Ciência do Solo - 42002010027M4

26/04/2023 11:11:04

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

26/04/2023 12:08:47

ADRIELE TASSINARI (Aluno de Pós-Graduação)
03.10.11.02.0.0 - PG Doutorado em Ciência do Solo - 42002010027D5

26/04/2023 13:41:47

RODRIGO JOSEMAR SEMINOTI JACQUES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
03.38.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE SOLOS - DSOL

Código Verificador: 2677238

Código CRC: 56d3f488

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

