

**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 Seminoti 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>

