



Ata n.º 02/2023 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola

- 1 Às dez horas e trinta minutos do dia vinte e um de julho de dois mil e vinte e três
2 (21/07/2023) começou a reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em
3 Engenharia Agrícola, utilizando a plataforma Google Meet. Participaram das
4 discussões e deliberações os membros do Colegiado: professor Alexandre
5 Swarowsky - Presidente, professor Paulo Carteri Coradi – Coordenador Substituto,
6 professor Adriano Arrué Melo - representante docente da Área de Concentração de
7 Engenharia Agroambiental, Daniel Ciro de Souza - representante discente do
8 Mestrado e Fabiele Schaefer Rodrigues - representantes discentes do Doutorado,
9 Com os pontos de Pauta que seguem e respectivas deliberações:
- 10 1 - **Planos de Estudo:** Foi apreciado e deferido o Plano de Estudo da discente
11 MARIANA DE OLIVEIRA TODESCHINI.
- 12 2 – **Aproveitamento/dispensa de disciplina:** Foram apreciadas e deferidas as
13 solicitações de aproveitamento MARIANA DE OLIVEIRA TODESCHINI (PEN
14 23081.088944/2023-48) e DIEGO MARTIN BARRETO PAREDES (PEN
15 23081.087311/2023-12). A solicitação de aproveitamento de disciplina de
16 ELDERSON RUTHES (PEN 23081.082404/2023-51) foi indeferida.
- 17 3 – **Aproveitamento de Suficiência em Língua Estrangeira:** Foram apreciadas e
18 aprovadas as solicitações de suficiência em Língua Estrangeira NELSON DA
19 COSTA CARDOSO (PEN 23081.080701/2023-61) e MOARA ELIZA SIQUEIRA
20 FERNANDES (PEN 23081.075523/2023-57).
- 21 4 – **Prorrogação de Defesa:** a solicitação de prorrogação de defesa de dissertação
22 em seis meses, de ALTAIR FELIPE PEITER (PEN 23081.074614/2023-75) foi
23 deferido e prorrogado até novembro de 2023, a solicitação de prorrogação de defesa
24 de tese em três meses de LUAN PIERRE POTT (PEN 23081.074510/2023-61) foi
25 deferido e prorrogado até outubro 2023.
- 26 5 - **Criação de disciplina:** O processo de criação de disciplina (PEN
27 23081.070097/2023-65) foi apreciado e indeferido, foi considerado que a disciplina
28 está sendo ofertada na Agronomia e o PPGEA está em período de avaliação, assim
29 se considerou melhor pela não criação da disciplina.
- 30 6 - **Transferência de Recursos:** A solicitação de transferência de recursos do
31 PPGEA para Departamento de Defesa Fitossanitária, objetivando equipar a sala
32 3233, prédio 42, para aulas e defesas do PPGs Engenharia Agrícola e PPG
33 Agronomia foi deferida.
- 34 **Assuntos gerais:** Fabiele Schaefer Rodrigues, representante discente do
35 Doutorado, solicitou que o Colegiado aprecie em próxima reunião, com
36 estabelecimento de critérios se for o caso, a resolução da CAPES flexibilizando as

- 37 regras de bolsas, especialmente da concessão de bolsas a estudante com vínculo
38 empregatício poder receber bolsa.
39 Nada mais havendo a tratar, eu, Marlene Gallina Rego, lavrei a presente ata, que
40 será assinada pelos participantes da reunião.

NUP: 23081.116228/2023-68

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	ATA Colegiado PPGEA 02_2023.pdf

Assinaturas

22/08/2023 14:44:04

PAULO CARTERI CORADI (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
31.06.00.00.0.0 - COORDENAÇÃO ACADÊMICA - UFSM-CS - C_ACA_UFSM/CS

22/08/2023 17:13:42

FABIELE SCHAEFER RODRIGUES (Aluno de Graduação - Cancelamento de Matrícula)
07.09.11.01.0.0 - Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental - 121634

12/09/2023 11:50:01

FELIPE SCHMIDT DALLA PORTA (Aluno de Aluno Especial de Pós-Graduação - Aluno Especial Pós-Graduação)
01.09.05.00.0.0 - Aluno Especial de Pós-Graduação - 004

31/10/2023 15:27:55

ALEXANDRE SWAROWSKY (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
03.10.03.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG em ENGENHARIA AGRÍCOLA - CPPGEA

31/10/2023 15:29:07

ADRIANO ARRUÉ MELO (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
03.35.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE DEFESA FITOSSANITÁRIA - DFS

05/06/2024 14:24:12

ÉRIKA JAMILY ALVES NUNES (Aluno de Pós-Graduação - Aluno Regular)
03.10.03.01.0.0 - PG Engenharia Agrícola - Mestrado - 42002010008M0

Código Verificador: 3191022

Código CRC: 851f8cdb

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

