



ATA DA REUNIÃO N. 150/2025  
COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROBIOLOGIA

No dia dezessete do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e cinco, às quinze horas e trinta minutos, reuniu-se através do Google Meet, o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Agrobiologia, sob a Presidência do Professor João Marcelo Santos de Oliveira, Coordenador. Estavam presentes: Professora Luciane Almeri Tabaldi, Professor Anderson Cesar Ramos Marques e como membro discente Pietra Cargnelutti Bariquelo.

**PAUTA:** 1) Análise e homologação das vagas por linha de pesquisa e definição do percentual destinado às ações afirmativas, conforme orientações da PRPGP, para o processo seletivo regido pelo edital 030/2025; 2) Solicitação de aproveitamento da disciplina BLG855-FISIOLOGIA DO CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DE PLANTAS "A" pela discente Heloisa Schmitz; 3) Prazo para uso dos recursos financeiros do PROAP.

**PRIMEIRO ITEM:** O professor João Marcelo apresentou o quadro de vagas, informando que os docentes tiveram prazo para ofertar as vagas conforme suas linhas de pesquisa, e tendo em vista que foram ofertadas menos de dez vagas, o programa poderá reservar uma vaga para Pessoa com Deficiência (PCD) e uma para cota racial, nos termos do Art. 7º da Resolução UFSM nº 068/2021. O colegiado aprovou o cronograma do edital para o processo seletivo de 2026.

**SEGUNDO ITEM:** A discente Heloisa Schmitz (matrícula 202570237), por meio do processo NUP: 23081.125938/2025-41, solicitou o aproveitamento de disciplina cursada como aluna especial no mesmo PPG. O colegiado aprovou a solicitação por unanimidade.

**TERCEIRO ITEM:** O Colegiado estabeleceu que o prazo para solicitação e utilização dos recursos remanescentes do PROAP e de custeio se encerrará em 01 de outubro de 2025. O valor disponível será redistribuído entre os docentes que manifestarem interesse, observando os critérios previamente adotados para PROAP e de custeio, respectivamente. Os docentes que não apresentarem solicitação dentro do prazo estipulado serão automaticamente excluídos da divisão dos recursos. A coordenação será responsável por organizar a redistribuição com base nas demandas formalmente encaminhadas.

**ASSUNTO GERAL:** O Professor Anderson foi nomeado como novo chefe de departamento e, em razão disso, deixará a função de coordenador substituto do PPGAgrobiologia. Diante dessa vacância, torna-se necessária a indicação de um(a) novo(a) docente para assumir a função. A Professora Cleusa manifestou interesse em ocupar o cargo, e será realizada uma consulta junto aos demais docentes do programa a fim de verificar outros possíveis interessados. O Professor João Marcelo, atual coordenador, comunicou que não concorrerá à próxima coordenação. Nesse contexto, há a possibilidade de que o(a) novo(a) coordenador(a) substituto(a) venha a assumir a coordenação do programa em sua próxima gestão. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada. Para constar, lavrou-se a presente ata, que será assinada pelo presidente e pelos demais membros presentes.

NUP: 23081.128607/2025-62

Prioridade: Normal

**Homologação de Ata**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

**Ordem**      **Descrição**

1            Ata de reunião de colegiado (011)

**Nome do arquivo**

PPGAGROBIO - Ata 150\_25 EM REVISÃO.docx  
(1).pdf

**Assinaturas**

**22/09/2025 11:52:26**

ÂNDERSON CÉSAR RAMOS MARQUES (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
02.30.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA - DBLG

**22/09/2025 12:22:37**

JOÃO MARCELO SANTOS DE OLIVEIRA (Coordenador(a) de Curso)  
02.10.19.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG EM AGROBIOLOGIA - CPA

**22/09/2025 13:14:39**

PIETRA CARGNELUTTI BARIQUELO (Aluno de Pós-Graduação - Estudante Regular)  
02.10.19.01.0.0 - PG em Agrobiologia - Mestrado - 42002010047M5

**22/09/2025 17:33:07**

LUCIANE ALMERI TABALDI (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
02.30.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA - DBLG

Código Verificador: 6300823

Código CRC: 6aa07812

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

