



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

### ATA DE REUNIÃO

**ATA N°237**– Aos três dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e quatro, às 08h30, na sala da secretaria do Programa, realizou-se a reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar, sob a coordenação da Prof<sup>a</sup>. Vanessa Cerqueira, com a presença dos seguintes membros: Prof. Carlos Rogério Mauch, Prof. Roberto Trentin, Prof. Carlos Pedroso, Prof<sup>a</sup>. Patrícia Silva e o representante discente Luís Otávio Dias. Inicialmente a prof<sup>a</sup>. Vanessa Cerqueira saudou a todos e colocou em apreciação a pauta da reunião, a qual foi aprovada, sem inclusões, por unanimidade. **ORDEM DO DIA: 1. Apreciação da Ata 236:** Aprovada com uma abstenção. **2. Bancas de trabalho de conclusão/qualificação:** Apreciação do encaminhamento de Defesa de Mestrado da discente Camila Oliveira Valente com dissertação intitulada “Bases para o fortalecimento e qualificação da comercialização das Plantas Alimentícias Não Convencionais (PANC) na feira livre de São Lourenço do Sul”, sob a orientação da Prof<sup>a</sup>. Jaqueline Durigon, a ocorrer no dia 25/10/24 às 13h30 na sala 610 da FAEM/UFPel. A banca será composta pela Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Jaqueline Durigon (Presidente), Prof. Dr. Carlos Alberto Seifert Jr. (FURG), Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Liandra Peres Caldasso (FURG) e como suplente Dr<sup>a</sup>. Andreisa Damo (FURG). Solicitação aprovada. Apreciação do encaminhamento de Banca de Defesa de qualificação de Doutorado do discente Miqueli Strubelle Schiavon, com tese intitulada “Desenvolvimento de equipamento multitarefas para Sistema de Plantio Direto de Hortaliças (SPDH)”, sob a orientação do Prof. Ângelo Reis, a ocorrer no dia 07/10/2024 às 08h30 na sala 312 do DER/FAEM. A banca será composta pelo Prof. Dr. Ângelo Vieira dos Reis (Presidente), Prof. Dr. André Samuel Strassburguer (UFRGS), Prof. Dr. Roger Toscan Spagnolo (CEng – UFPEL) e como suplente Prof. Dr. Fabrício Medeiros. A solicitação havia sido anteriormente aprovada *ad referendum* pelo coordenador Prof. Fabrício Medeiros. Solicitação aprovada. **3. Plano de estudos dos alunos ingressantes em 2023/2.** Apreciação da solicitação do discente de Doutorado Daniel Hosser Hall de revisão do plano de estudos por haver alteração em disciplina a ser cursada. A solicitação foi aprovada. **4. Projetos de pesquisa dos ingressantes em 2023/2. Foram aprovados os projetos:** Projeto de Dissertação intitulado “Efeito da utilização de fungos micorrízicos arbusculares em mudas de oliveira” do mestrando Arthur Cemin, sob orientação da Prof<sup>a</sup>. Vanessa Cerqueira. Projeto de Tese intitulado “A Agrobiodiversidade em Tekoás (aldeias) Mbyá guarani/RS: redesenhando o bem viver” do doutorando Fábio Mayer, sob orientação da Prof<sup>a</sup>. Patrícia Martins da Silva. **Não foram aprovados, necessitando de correções para avaliação em reunião futura, os projetos:** Projeto de Dissertação intitulado “Sistema de orientação para veículo autônomo agrícola baseado na integração de sensores de posicionamento” do mestrando Manoel Hosser, sob orientação do Prof. Roberto Lilles Machado. Projeto de Tese intitulado “Desenvolvimento de um sistema eletrônico embarcado para um veículo autônomo multifuncional destinado à agricultura familiar” do doutorando Daniel Hosser Hall, sob orientação do Prof. Roberto Lilles Machado. Projeto de Tese intitulado “A Tecnologia social dos Sistemas Agroflorestais da Agricultura Familiar para a prestação de serviços ecossistêmicos no Bioma Pampa” da doutoranda Juliana Pino, sob orientação do Prof. Fabrício Medeiros. Projeto de Tese intitulado “Da agricultura ao turismo rural: multifuncionalidade do espaço rural” da doutoranda Ana Beatriz Henzel, sob orientação do Prof. Ernestino Guarino. Projeto de Dissertação intitulado “Efeito do tráfego de máquinas em parâmetros da relação máquina-solo” do mestrando Paulo Elias Borges Rodrigues, sob orientação do Prof. Roberto Lilles Machado. O Projeto de Tese intitulado “Avaliação de diferentes aditivos no processo de vermicompostagem de resíduos agrícolas” da doutoranda Luize Mascarenhas, sob orientação da Prof<sup>a</sup>. Vanessa Cerqueira, foi

entregue no prazo, entretanto, devido impossibilidade do relator, este será apreciado na próxima reunião. **5. Apreciação da Coordenação Adjunta:** A Coordenadora Prof<sup>a</sup>. Vanessa Cerqueira colocou em apreciação a indicação do Prof. Carlos Mauch para o cargo de Coordenador Adjunto do Programa. O colegiado aprovou e homologou, por unanimidade, a indicação do Prof. Carlos Mauch. **6. Requerimento de estudantes:** O Doutorando Fábio Mayer, bolsista Capes, declarou possuir atividade remunerada através de contrato por prazo determinado. O requerimento foi avaliado e aprovado pelo colegiado. A Prof<sup>a</sup>. Vanessa sugeriu a elaboração de um documento interno visando a declaração pelos discentes da existência ou não de vínculo empregatício ou atividade remunerada a ser entregue semestralmente, no momento das matrículas. O documento será criado pela Coordenação e avaliado em reunião de colegiado no próximo ano. Aprovado. **7. Comissão de Seleção de aluno regular 2025/1:** foi instituída a comissão de seleção de ingressantes no primeiro semestre de 2025, responsável pela elaboração do edital, avaliação da primeira fase e organização da segunda fase, composta pelo Prof. Carlos Pedroso (Presidente), Prof. Carlos Rabelo, Prof<sup>a</sup>. Patrícia Martins e um membro da Coordenação. Aprovada. **8. Outros assuntos.** Foi alterada a data do Evento anual de apresentação de projetos do PPGSPAF do dia 05 de dezembro para o dia 11 de dezembro de 2024. A coordenadora Prof<sup>a</sup>. Vanessa solicitou ao representante discente Luís Otávio a divulgação instantânea aos discentes. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião da qual foi lavrada a presente ata, que após lida e aprovada será assinada por mim, Profa. Vanessa Cerqueira, Coordenadora do PPGSPAF e demais membros do colegiado presentes na reunião.

*Prof. Dra. Vanessa S. Cerqueira*  
*Coordenadora do PPGSPAF*



Documento assinado eletronicamente por **VANESSA SACRAMENTO CERQUEIRA, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Sistema de Produção Agrícola Fa**, em 02/12/2024, às 17:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ROGERIO MAUCH, Professor do Magistério Superior**, em 10/12/2024, às 08:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO TRENTIN, Professor do Magistério Superior**, em 10/12/2024, às 10:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Luis Otavio da Fonseca Dias, Usuário Externo**, em 11/12/2024, às 18:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS EDUARDO DA SILVA PEDROSO, Professor do Magistério Superior**, em 19/12/2024, às 09:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **PATRÍCIA MARTINS DA SILVA, Professor do Magistério Superior**, em 19/12/2024, às 12:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2876651** e o código CRC **105F8B2F**.

---

**Referência:** Processo nº 23110.011552/2019-10

SEI nº 2876651