



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA E FITOSSANIDADE
Rua dos Funcionários, 1540, - - Bairro Juvevê, Curitiba/PR, CEP 80035-050
Telefone: 3360-5000 - <https://ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

Ata da 1ª Reunião Ordinária do Departamento de Fitotecnia e Fitossanidade do Setor de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Paraná.

Aos 02 dias do mês de março de dois mil e vinte e seis às oito horas e trinta minutos, teve início a 1ª reunião ordinária do Departamento de Fitotecnia e Fitossanidade. Estiveram presentes os servidores docentes: Afonso Takao Murata, Arthur Arrobas Martins Barroso, Alessandra F. Ribas, Claudete Reisdorfer Lang, Francine Lorena Cuquel, Henrique da Silva Silveira Duarte, João Carlos Bespalkok Filho, Leandro Bittencourt de Oliveira, Louise Larissa May de Mio, Lucimeris Ruaro, Luis Alberto Kozlowski, Luiz Antonio Biasi, Maristela Panobianco Vasconcellos, Mauro Brasil Dias Tofanelli, Pollyana Cardoso Chagas Renata Faier Calegario, Ricardo Augusto de Oliveira, Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo, e os servidores técnicos, Tiago Martins Aragão Rodrigues (Representante Técnico Titular) e Antônio Santana Sodré (Representante Técnico Suplente). Justificaram a ausência as docentes: Adriana Martinelli Seneme e Daniella Nogueira Moraes Carneiro. Havendo número legal de presentes o Sr. Presidente declarou aberta a sessão.

Homologações: 1) 23075.070365/2025-90 - *Ad referendum* da aprovação do resultado final do Processo Seletivo para Professor Substituto na Área de Conhecimento Fitotecnia/Experimentação Agrícola, na matéria específica Experimentação Agrícola/Delineamentos Experimentais, regido pelo Edital nº 378/2025 – PROGEPE. Houve três candidatos classificados, sendo a candidata **Flora Magdaline Benitez Romero** a 1ª colocada, seguida por **Jonathan William Trautenmuller** e **Franciele Paludo**. Aprovado por Unanimidade. 2) Relatório Final – 2º curso de Estatística Experimental no Software R (2025), (RE-00059166). Prof. Bruno Portela Brasileiro. 3) Relatório Final Evento - Workshop Urban Jungle: Conectando Plantas, Pessoas e Ambientes (2026), (RE-00069327). Profa. Daniella Nogueira Moraes Carneiro. 4) Relatório Anual - Núcleo de Estudos em Floricultura e Paisagismo - NEFLOR - Fase 2 (2025), (RAE-00069336). Profa. Daniella Nogueira Moraes Carneiro. 5) Relatório Anual - PROJAR – Produção de Ornamentais e Jardins Funcionais: Soluções Baseadas na Natureza para Cidades Resilientes e Agregação de Valor com Inovação Social em Territórios (2025), (RAE-00069326). Profa. Daniella Nogueira Moraes Carneiro. 6) Relatório Anual – NITA – Núcleo de Inovação Tecnológica em Agropecuária (2025), (RAE-00061914). Leandro Bittencourt de Oliveira. 7) Relatório Anual - Manejo de fertilizantes em sistemas agrícolas de produção (2025), (RAE-00069334). Prof. Leandro Carneiro. 8) Relatório Anual - Economia solidária e comunidades locais em condição de vulnerabilidade (2025), (RAE-00046622). Prof. Wilson Loureiro. 9) Relatório Anual - Jardim de plantas daninhas: identificar para manejar. (2025), (RAE-00070426). Prof. Arthur. 10) Relatório Anual - Plantas Daninhas e Herbicidas no Paraná: Caracterização e Manejo (2025), (RAE-00069461). Prof. Arthur. 11) Evento de Extensão - Implantação e Manejo de Jardim Clonal de Araucárias para Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão (EV-00069976). Valdeci Constantino. 12) Evento de Extensão: O impacto dos agrotóxicos sobre a saúde humana e ambiental e a importância do Programa de Análise de Resíduos de Agrotóxicos em Alimentos (PARA) na segurança alimentar e nutricional da população paranaense (2026), (EV-00070540). Prof. Afonso Takao Murata. 13) Relatório Anual - Divulgação E Manutenção De Banco De Germoplasma De Ipomoea batatas (L.) Lam. (2025), (RAE-00070538). Prof. Afonso Takao Murata. 14) Relatório Anual - Atividades Extensionistas Em Experimentação Agrícola (2025), (RAE-00070758). Prof. Bruno Portela Brasileiro. 15) Relatório Final - Curso de Ética e Liderança na UFPR (2026), (RAE- RE-00070756). Prof. Bruno Portela Brasileiro. Eventos e Relatórios Aprovados em Bloco. **Aprovações:** 16) Ata da 9ª reunião ordinária/2025. Professor João Carlos Bespalkok Filho solicitou a correção do item 8. O professor Ricardo sugeriu a retirada do item 2. Aprovado por Unanimidade. 17) Menção de louvor pela conquista do Programa de Pós-Graduação em Agronomia - Produção Vegetal do Departamento de Fitotecnia e Fitossanidade, por ter alcançado a pontuação máxima

chegando ao grau de excelência. O professor Ricardo fez um breve relato sobre a conquista da Pós Graduação, parabenizando os docentes envolvidos, em especial às últimas coordenações. O prof. Afonso sugeriu que o Departamento, junto à Pós Graduação, elaborasse um texto para envio à Imprensa Universitária. Aprovado por Unanimidade. 18) Apresentação de representantes dos servidores técnicos para o ano de 2026. Tiago Aragão (Titular) e Antônio Sodré (Suplente). Aprovado por Unanimidade. 19) Processo: 23075.070450/2025-58 - Aprovação da composição da banca examinadora do concurso público para a área de Experimentação Agrícola, referente ao Edital nº 07/2025, com a seguinte constituição: **Membros Internos:** Henrique da Silva Silveira Duarte (Titular), Alessandra Ferreira Ribas (Titular), Adriana Martinelli Seneme (Suplente) e Wilson Loureiro (Suplente). **Membros Externos:** Fernando de Pol Mayer (Titular), Marcos Ventura Faria (Titular), Andrea Carla Bastos Andrade (Titular), Edson Perez Guerra (Suplente), Gildemberg Amorim Leal Junior (Suplente) e Lygia Vitoria Galli (Suplente). Ficou definido o período de 23 a 27 de março de 2026 como data para a realização do certame. Aprovado por Unanimidade. 20) Definição das Comissões do DFF. Item retirado de Pauta. **21)** Processo: 23075.005215/2026-96 - PIT 1º SEM 2026 – DFF. Professores: Adriana Marinelli Seneme, Afonso Takao Murata, Alessandra Ferreira Ribas, Anibal de Moraes, Arthur Arrobas Martins Barroso, Átila Francisco Mógor, Claudete Reisdorfer Lang, Francine Lorena Cuquel, Henrique da Silva Silveira Duarte, João Carlos Bespalhok Filho, Leandro Bittencourt de Oliveira, Lucimeris Ruaro, Luiz Alberto Kozlowski, Luiz Antonio Biasi, Maristela Panobianco Vasconcellos, Mauro Brasil Dias Tofanelli, Pollyana Cardoso Chagas, Ricardo Augusto de Oliveira, Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo. Aprovado por Unanimidade. 22) Processo: 23075.005228/2026-65 - PIT 2º SEM 2026 – DFF. Professores: Adriana Marinelli Seneme, Afonso Takao Murata, Alessandra Ferreira Ribas, Anibal de Moraes, Arthur Arrobas Martins Barroso, Átila Francisco Mógor, Claudete Reisdorfer Lang, Francine Lorena Cuquel, Henrique da Silva Silveira Duarte, João Carlos Bespalhok Filho, Leandro Bittencourt de Oliveira, Lucimeris Ruaro, Luiz Alberto Kozlowski, Luiz Antonio Biasi, Maristela Panobianco Vasconcellos, Mauro Brasil Dias Tofanelli, Pollyana Cardoso Chagas, Ricardo Augusto de Oliveira, Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo. Aprovado por Unanimidade. 23) Processo: 23075.045342/2025-47 - Execução orçamentária no âmbito do Contrato nº 132/2025-UFPR, celebrado entre a Universidade Federal do Paraná e a Fundação de Apoio FUNPAR com plano de trabalho referente a expectativa de captação própria UFPR/SCA/DFF - 5.168.145,46, assim distribuídos: Expectativa valor DFF: R\$ 2.097.846,95. Aprovado por Unanimidade. 24) **Processo:** 23075.008356/2026-61 – Curso de Extensão sobre Atualidades em Fitossanidade – Turma 2026. (CE-00054863). A nova turma com duração prevista de 05 (cinco) meses, terá início em 20 de julho de 2026 e encerramento em 19 de dezembro de 2026. O curso será coordenado pelo Professor Henrique da Silva Silveira Duarte, sob a fiscalização do Professor Mauro Brasil Dias Tofanelli. Serão oferecidas 150 vagas, das quais 10% serão destinadas a bolsistas. A mensalidade foi fixada em R\$ 1.600,00 (hum mil e seiscentos reais), a ser paga durante o período do curso. Em relação à estimativa financeira, prevê-se uma receita total de R\$ 240.000,00 (duzentos e quarenta mil reais), correspondente ao período de julho até o encerramento do curso. O valor das despesas planejadas conforme o plano de trabalho e o cronograma de desembolso. O curso contará com a equipe técnica abaixo, solicito análise e aprovação dos PITs (Plano Individual de Trabalho): Docentes UFPR: Henrique da Silva Silveira Duarte – Coordenador – 15 hrs – R\$ 15.000,00 - Ministrante – R\$ 1.995,00 - Módulo Fitopatologia - Ch 2.5 e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 1 hr; Arthur Arrobas Martins Barroso – Ministrante – 5 hrs – R\$ 2.850,00 - Módulo Matologia – Ch 4 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 1 hr ; Alfredo Junior Paiola Albrecht – Ministrante – 5 hrs – R\$ 2.850,00 - Módulo Matologia – Ch 4 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 1 hr; Leandro Paiola Albrecht – Ministrante – Ch 5 hrs – R\$ 2.850,00 - Módulo Matologia – Ch 4 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 1 hr; Louise Larissa May de Mio – Ministrante – 3 hrs – R\$ 1.710,00 - Módulo Fitopatologia – Ch 2.5 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 0.50; Renata Faier Calegario – Ministrante – Ch 3 hrs – R\$ 1.710,00- Módulo Fitopatologia – Ch 2.5 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – CH 0.50; Joatan Machado da Rosa – Ministrante – CH 3 hrs – R\$ 1.710,00 – Módulo - Entomologia - CH 3 hrs; Maria Aparecida Cassilha Zawadneak - Ministrante – Ch 3 hrs – R\$ 1.710,00 – Módulo Entomologia; Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo – Ministrante – Ch 5 hrs - Módulo Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 4.5 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos - Ch 0.5 Hrs. Docentes Outras IFES: Sérgio Miguel Mazaro – Ministrante – Ch 5 hrs - R\$ 2.850,00 – Módulo Fitopatologia – Ch 2.5 hrs e Módulo - Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos - Ch 2.5 hrs; Daniel Bernardi – Ministrante – Ch 3 hrs – R\$ 1.710,00 – Módulo Entomologia; Rone Batista de Oliveira – Ministrante – Ch 5 hrs – R\$ 2.850,00 – Módulo Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 4.5 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia,

Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos - Ch 0.5 Hrs. **Docente Externo:** Renato Rezende Young Blood – Ministrante – Ch 8.50 hrs – R\$ 2.550,00 – Módulo Legislação Fitossanitária – Ch 7.5 hrs e Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos – Ch 1 hr; Daniel Debona – Ministrante – Ch 5 hrs – Módulo Fitopatologia – Ch 2.5 hrs - Módulo Atividades complementares em Legislação Fitossanitária, Matologia, Fitopatologia, Tecnologia de Aplicação de Produtos Químicos e Biológicos - Ch 2.5 hrs. As funções desempenhadas no curso são compatíveis com as atividades desempenhadas pela equipe técnica. Prof. Henrique Duarte. Aprovado por Unanimidade. 25) Curso de Extensão - Abertura da segunda turma do curso para aplicação aeroagrícola remota por meio do PECCA. A nova turma, com duração prevista de 04 (quatro) meses, terá início em 04/05/2026 e encerramento 04/09/2026. O curso será coordenado pelo Professor Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo, sob a fiscalização do Professor Mauro Brasil Dias Tofanelli. O Curso de Aplicação Aeroagrícola Remota (CAAR) é uma capacitação obrigatória e reconhecida pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), conforme a Portaria nº 298. Destinado a profissionais do setor agrícola, o curso tem por objetivo habilitar operadores para o uso legal e seguro de drones na pulverização de defensivos agrícolas, promovendo eficiência, economia e sustentabilidade nas práticas agrícolas. Serão oferecidas 88 vagas, das quais 10% serão destinadas a bolsistas. A mensalidade foi fixada em R\$ 1.949,00 (hum mil novecentos e quarenta e nove reais), a ser paga durante o período do curso. O processo será encaminhado à Funpar – Fundação da Universidade Federal do Paraná. A coordenação do projeto recorreu à expertise da Funpar na gestão de iniciativas dessa natureza, considerando sua estrutura administrativa completa e sua ampla experiência na área. Em relação à estimativa financeira, prevê-se uma receita total de R\$ 155.920,00 (cento e cinquenta e cinco mil, novecentos e vinte reais). O valor das despesas planejadas conforme o plano de trabalho e o cronograma de desembolso. O curso contará com a equipe técnica abaixo, solicito análise e aprovação dos PITs (Plano Individual de Trabalho): **Docentes UFPR:** Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo responsável pelo Módulo 1 - Características básicas das ARPs CH 0.50; Conceitos de boas práticas agrícolas CH 0,50; Módulo 2 - Preparo de calda, carregamento, tríplice lavagem, descontaminação CH 2.00; Módulo 2 – Ecotoxicologia e contaminação ambiental CH 1,5; Tecnologia de aplicação – CH 1; Teoria da Gota e Deriva CH 1,5; Preparo de calda, carregamento, tríplice lavagem CH 2; Fatores meteorológicos que influenciam nas aplicações CH 1.00; Módulo 3 - Componentes de uma ARP de aplicação CH 1.00; Calibração da ARP para aplicação CH 2; Módulo 4 - Atividade complementar em tecnologia de aplicação CH 10.00. Remuneração R\$ 17.100,00 (dezesete mil e cem reais); Atividades de Coordenação: Remuneração R\$ 7.500,00 (sete mil e quinhentos reais). Henrique da Silva Silveira Duarte - responsável pelo Módulo 2- Doenças CH 2.00; Módulo 2- Agrotóxicos CH 1.50; Módulo 2- Toxicologia e uso de EPI CH 1.50; Módulo 4- Atividade Complementar em doenças e toxicologia CH 9.00 Remuneração R\$ 7.980,00 (sete mil novecentos e oitenta reais). Arthur Arrobas Martins Barroso - Módulo 2 - Plantas daninhas CH 2.00; Módulo 4 - Atividade complementar em plantas daninhas CH 3.00 – Remuneração R\$ 2.850,00 (dois mil oitocentos e cinquenta reais). **Docentes Outras IFES:** Adriano Arrue Melo - Módulo 2 – Pragas CH 2.00; Módulo 4 - Atividade complementar em pragas CH 3.00 – Remuneração R\$ 2.850,00 (dois mil oitocentos e cinquenta reais). Arthur Gabriel Caldas Lopes - Módulo 1 - O mercado de ARP no Brasil CH 0.75; Módulo 1 - Usos de ARP na agricultura CH 0.75; Usos de ARP na agricultura CH 0,75; Módulo 3 - Planejamento operacional e segurança CH 1.00; Módulo 4 - Atividade complementar em operação de drones – CH 6.00. Remuneração R\$ 4.845,00 (quatro mil, oitocentos e quarenta e cinco reais). **Docente Externo:** Renato Rezende Young Blood responsável pelo Módulo 1 - Legislação sobre ARP no Brasil CH 0.75; Módulo 1 - Legislação sobre agrotóxicos no Brasil CH 0.75 e Módulo 4 - Atividade complementar em Legislação CH 6.00. Remuneração R\$ 2.295,00 (dois mil duzentos e noventa e cinco reais). As funções desempenhadas no curso são compatíveis com as atividades desempenhadas pela equipe técnica. Prof. Vitor Carvalho Ribeiro de Araújo. Aprovado por Unanimidade. 26) Processo: 23075.001902/2026-32 - Projeto De Pesquisa Borofosfato Como Sanitizante De Frutas E Hortaliças Com Foco Na Manutenção Da Qualidade Pós-Colheita. A Profa. Francine Lorena Cuquel relatou que o projeto encontra-se vinculado à Pós Graduação de Agronomia-Produção Vegetal e parcerias com as Instituições: Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Toledo (UTFPR/TD) e Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR/PR). Aprovado por Unanimidade. 27) Processo: 23075.007870/2026-89 - Projeto De Pesquisa Desenvolvimento De Farinhas Funcionais De Frutas. Profa. Francine. O referido projeto encontra-se vinculado à Pós Graduação de Agronomia-Produção Vegetal e parcerias com as Instituições: Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Toledo (UTFPR/TD) e Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR/PR). Aprovado por Unanimidade. 28) Processo: 23075.005589/2026-10 - Oferta da disciplina optativa "Interações entre fisiologia vegetal e nutrição mineral na fitotecnia" AF 094, concentrada em período especial, entre 15/07/2026 a 24/07/2026, nos dois períodos de forma presencial com carga horária de 60 horas. Prof. Átila. Aprovado por Unanimidade. 29) Processo: 23075.006504/2026-11 - Afastamento do país para um treinamento pós doutoral com auxílio de uma bolsa DES - Desenvolvimento Tecnológico e Inovação no Exterior Sênior, período de 01 à 30 de abril. Os encargos didáticos ficarão sob a responsabilidade da profa. Renata. Profa. Larissa. Aprovado por Unanimidade. 30) Processo: 23075.012594/2026-71 – A professora Claudete solicita a exclusão da disciplina AF080 – Plantas Potenciais, referente à reforma curricular de 2023 (Currículo 2024) do curso de

Agronomia, tendo em vista que, segundo a docente, a disciplina nunca foi ofertada. Aprovado por Unanimidade. 31) Processo: 23075.052169/2018-12 - Formalização da Portaria do docente João Carlos Bernaldo Filho como Vice-coordenador do Contrato nº 152/2018 celebrado entre a UFPR e FUNPAR referente ao Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-Açúcar – PMGCA. Com a nova Resolução 40/25-COPLAD foi estendida a emissão da portaria para o cargo de vice-coordenador. Posto em votação, Aprovado por Unanimidade. 32) Processo: 23075.004735/2026-81 - Relatório Técnico De Atividades (RTA) Ano 2025 Do Programa De Pesquisa Em Melhoramento Genético Da Cana-De-Açúcar (PMGCA) Contrato Nº 152/2018-Ufpr/Funpar Processo 23075.052169/2018-12. O coordenador do programa, Ricardo Augusto de Oliveira, destacou que a apresentação do RTA 2025 ao colegiado departamental está em conformidade com o art. 20 da Resolução nº 40/25-COPLAD, bem como com as orientações da Coordenadoria de Apoio e Prestação de Contas da UFPR (PROAD/CAPC) quanto à documentação exigida para a entrega do relatório. Informou, ainda, que, para a aprovação do referido RTA 2025, foram apensados ao processo os seguintes documentos: Relatório Técnico de Atividades (8563621), Extratos de Conta Corrente (8608038), Extratos de Conta Investimento (8608040), Relatório de Movimentação Financeira (8608066), Plano de Trabalho (8608087), Relatório Balancete (8608095) e Planilha de Rendimentos Financeiros (8608498). Em seguida informou as atividades desenvolvidas durante 2025 dando ênfase aos resultados alcançados com destaques para o Dia de Campo do PMGCA/UFPR/RIDESA ocorrido do dia 29/10/2026 em Paranavaí/PR reunindo mais de 160 participantes, incluindo pesquisadores das universidades que compõem a RIDESA, os quais apresentaram 18 novas variedades desenvolvidas no âmbito dos programas de melhoramento genético conduzidos pelas instituições integrantes da rede. No evento, o PMGCA/UFPR apresentou as variedades RB066443, RB076537 e RB106893, reforçando sua contribuição científica e tecnológica para o desenvolvimento do setor sucroenergético. O público participante foi diversificado e representativo do setor produtivo e institucional, composto por produtores de açúcar e etanol, produtores de cachaça e açúcar mascavo, fornecedores de cana-de-açúcar, técnicos agrícolas, engenheiros agrônomos, gerentes de unidades conveniadas, representantes do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná – Iapar-Emater (IDR-Paraná), da Federação da Agricultura do Estado do Paraná (FAEP) e da Fundação da Universidade Federal do Paraná (FUNPAR), da Secretaria Municipal de Agricultura de Paranavaí, de instituições de ensino, de estudantes universitários e demais agentes do setor. Na ocasião, foram lançadas e divulgadas as publicações institucionais: “55 anos de variedades RB de cana-de-açúcar: 35 anos de RIDESA”, sua versão em inglês “55 years of RB sugarcane varieties: 35 years RIDESA”, o livro “Liberação Nacional de Variedades RB de Cana-de-Açúcar” e o “Censo Varietal de Cana-de-Açúcar do Brasil – Safra 2023/24”, consolidando o compromisso das instituições com a disseminação do conhecimento e a transferência de tecnologia ao setor produtivo. Tendo em vista o RTA 2025 apresentado e de acordo com a Resolução nº 40/25-COPLAD, art. 20, o Colegiado Departamental aprova o referido relatório, considerando-o em conformidade com as disposições normativas aplicáveis. Aprovado por Unanimidade. 33) **Processo: 23075.015779/2026-37** - Manutenção das persianas do gabinete do professor Leandro Bittencourt, Pregão nº 90.022/2025. Orçamento: R\$139,80. Cota do Leandro Bittencourt. Aprovado por Unanimidade. 34) **Processo: 23075.011748/2026-15** - Troca de persianas dos gabinetes dos profs. Anibal e Claudete; Pregão nº 90.022/2025, sendo: Gabinete Anibal: R\$ 366,92. Gabinete Claudete: 291,19. Cota do prof Leandro Bittencourt. Aprovado por Unanimidade. 35) Solicitação de compra de 2 Manômetros para o laboratório de Defesa Sanitária. Orçamento de 107,55, total: R\$215,10 reais, pela Funpar. Cota do Prof. Vitor. Aprovado por Unanimidade. 36) **Processo: 23075.011623/2026-87** - Fechadura digital para o Laboratório de Pós-colheita, Pregão 90.007/2025, valor: R\$634,41. Cota da profa. Francine. Aprovado por Unanimidade. 37) **Processo: 23075.011623/2026-87** - Agitador Magnético Analógico Sem Aquecimento no valor de R\$ 499,99, Pregão 90.045/2025-SRP. Cota da profa. Francine. Aprovado por Unanimidade. 38) **Processo: 23075.015779/2026-37** - Manutenção das persianas do gabinete da Profa. Daniella. Cota da Profa. Daniella. Aprovado por Unanimidade. 39) Responsabilidade do Professor e da UFPR em relação aos estudantes que fazem estágio obrigatório. Com a palavra, a professora Renata apresentou à plenária preocupações quanto aos riscos envolvidos na assinatura de documentos referentes a estágios realizados fora da universidade. Seguiu-se uma discussão geral sobre o tema, na qual foram destacadas dificuldades administrativas, especialmente no que se refere à necessidade de os estágios contarem com seguro de vida provido pela Universidade. Foi orientado conferir as documentações indicadas no manual de estágios da UFPR em vigência, que orienta sobre todos os documentos necessários e orienta a montagem dos processos. Encerrada a deliberação, propôs-se que os docentes realizem uma ação junto à Universidade para buscar esclarecimentos sobre o funcionamento dos seguros relacionados aos estágios. Aprovado por Unanimidade. 40) Processo: 23075.010813/2026-87 - Solicitação de afastamento do país da Profa. Renata Faier Calegário, no período de 24 a 31 de março de 2026, para participação no evento seminário da chamada “Interconexões em CT&I Paraná-Itália”, para apresentação do projeto “Mapeamento, Detecção e Conservação de Isolados de *Xylella fastidiosa* em Cultivos Estratégicos para o Paraná e a Itália”, a ser realizado na cidade de Roma, Itália”. Os encargos didáticos ficarão sob a responsabilidade da professora Larissa. Aprovado por Unanimidade. 41) Abertura de Concurso Público para provimento de vaga de Professor efetivo, Classe Adjunto A, em regime de Dedicção Exclusiva, na Área de Conhecimento: Horticultura – Mecanismos Fisiológicos da Produção Vegetal e Cultivo de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, em virtude da aposentadoria do Professor Cicero Deschamps, conforme Portaria publicada

no Diário Oficial em 02/03/2026. **Requisitos:** Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônômica, com Doutorado em Agronomia ou Fitotecnia ou Produção Vegetal ou Horticultura ou Plantas Medicinais ou Produção Agrícola ou Fisiologia Vegetal, obtidos na forma da lei. **Lista de Pontos do Concurso:** 1. Célula vegetal e expressão gênica; 2. Fotossíntese e respiração: fatores climáticos e produtividade vegetal; 3. Translocação de assimilados e relação fonte-dreno; 4. Absorção e assimilação de nitrogênio; 5. Relações hídricas de plantas e fisiologia dos estômatos; 6. Mecanismos de tolerância ao estresse térmico, hídrico e salino; 7. Metabolismo secundário de plantas e sua relação com defesa e produtividade vegetal; 8. Princípios ativos e principais famílias botânicas de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares; 9. Propagação e cultivo de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares; 10. Colheita, secagem e beneficiamento de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares. A banca de homologação das inscrições será constituída pelos docentes: Luiz Antonio Biasi, Mauro Brasil Dias Tofanelli e Pollyana Cardoso Chagas. Aprovado por Unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o Sr. Presidente encerrou a reunião e a presente ata será assinada pelo presidente. Curitiba 02 de março de 2026.



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO AUGUSTO DE OLIVEIRA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA E FITOSSANIDADE - AG**, em 16/04/2026, às 13:41, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **8744990** e o código CRC **D4549670**.