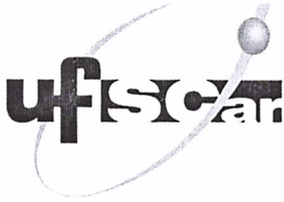


1 **ATA DA 24ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE**  
2 **COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA**  
3 **AGRONÔMICA (CCCG-EAg).**

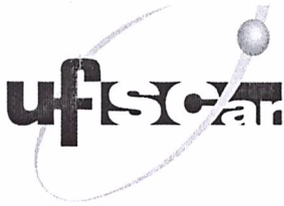
4 Ao vigésimo quinto dia do mês de outubro do ano de dois mil e dezoito, às onze  
5 horas, na sala de reuniões da SeACE, do Centro de Ciências da Natureza, Campus  
6 Lagoa do Sino, teve início a vigésima quarta reunião ordinária do Conselho de  
7 Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Agrônômica, sob a  
8 Presidência do Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior. Estiveram presentes os  
9 membros que assinaram a lista anexa a esta ata. Os demais membros justificaram a  
10 ausência na reunião. **1. INFORMES: 1.1 Informes do Presidente:** Deu boas vindas  
11 ao Prof. Robson Ryu Yamamoto como novo membro do conselho, representando o  
12 eixo PPV. Falou da visita realizada a Fundação ABC, em Castro – PR, a convite do  
13 Prof. Edenis Cesar de Oliveira, juntamente com o Prof. Edenis, Prof. Flávio Gabriel  
14 Bianchini e a Prof.<sup>a</sup> Laíze Aparecida Ferreira Vilela, dizendo ter sido um encontro  
15 bastante interessante e com boas perspectivas de parcerias. Comentou sobre o  
16 cadastro do curso junto ao CREA e que a coordenação está providenciando a  
17 documentação necessária. Informou que em função do Prof. Murilo Aparecido  
18 Voltarelli ter assumido a vice-coordenação do curso, o coordenador de Estágio  
19 Curricular será o Prof. Robson Ryu Yamamoto. Comunicou que na última visita da  
20 Reitora, Prof.<sup>a</sup> Wanda Aparecida Machado Hoffmann, dia 25/09/18, ela garantiu que  
21 disponibilizará uma vaga de professor visitante para cada curso de graduação,  
22 visando atender exclusivamente as demandas de mesoconteúdos que estão sem  
23 docente. Comentou sobre os trabalhos de reformulação do PPC, sendo que foi  
24 realizada uma reunião no dia 24/10/18, na qual foi designada a Prof.<sup>a</sup> Laíze  
25 Aparecida Ferreira Viela como Presidente da comissão. Pediu a colaboração de  
26 todos nos trabalhos de reformulação do PPC. Falou da nova classificação do curso  
27 de Engenharia Agrônômica junto ao INEP, sendo que o mesmo recebe o rótulo de  
28 Agronomia e está de acordo com a área geral, específica e detalhada do A  
29 conhecimento. Parabenizou a todos os docentes e discentes, em especial o Prof.  
30 Flávio Sérgio Afferri, pelo sucesso da I SEAGRO, ocorrido de 09 a 11/10/18. Falou M  
31 sobre o e-mail que foi enviado a todos os docentes sobre o Relatório Final da  
32 Comissão de Formação Docente, pedindo que se alguém tiver sugestão para o  
33 mesmo que enviem resposta até o dia 12/11/18. **1.2 Informes dos membros: 1.2.1**





34 **Prof. Daniel Silveira Pinto Nassif:** Comentou sobre a contratação de professor  
35 visitante, sendo que estava na dúvida se seria uma ou duas vagas para o curso.  
36 Falou de problemas recorrentes em área experimental, no qual seu orientando,  
37 bolsista do CNPq, perdeu experimento, sendo assim o estudante e o curso ficam  
38 muito prejudicados, pois esse experimento gerará um relatório que o estudante  
39 precisa apresentar ao CNPq. Questionou sobre ofícios enviados ao CCN, sobre o  
40 que o CCN pode fazer para resolver esses problemas em área experimental e  
41 auxiliar o curso. Sendo que sobre esses problemas a coordenação reiterará a  
42 solicitação de providências por parte do Centro. **1.2.2 Prof. Fernando Campanhã**  
43 **Vicentini:** Falou do problema de lâmpada queimada no espectrofotômetro, utilizado  
44 no laboratório de química por vários docentes, tanto para ensino como para  
45 pesquisa, sendo que foi sugerido o envio de um ofício ao CCN, assinado pelas  
46 coordenações de todos os cursos que fazem uso do equipamento, solicitando a  
47 compra de lâmpadas para o mesmo. **1.2.3 Prof. Murilo Aparecido Voltarelli:**  
48 Reforçou a fala do Prof. Waldir sobre o cadastro do curso de Engenharia  
49 Agrônômica junto ao CREA, comentando que no ano passado ele enviou ofício ao  
50 Centro e Reitoria solicitando informações sobre o CREA, mas não obteve resposta,  
51 e nesse caso não foi falta de interesse, mas sim falta de respostas às nossas  
52 indagações. Sobre as vagas para professor visitante ele ressaltou que ficou bem  
53 claro que serão destinadas aos cursos e não ao Centro e que o conceito de  
54 professor visitante deve estar bem claro na mente de todos para que não confundam  
55 com professor substituto. **2. ORDEM DO DIA: 2.1 Regulamento geral de Estágio**  
56 **Curricular:** O Presidente passou a palavra para o Prof. Murilo Aparecido Voltarelli,  
57 sendo que este apresentou algumas propostas de modificações sobre Estágio  
58 Curricular Obrigatório, sendo: carga horária passa a ser 360 horas, visto ser  
59 essencial mais tempo realizando estágio para o profissional se inteirar na área onde  
60 irá trabalhar; outra proposta para o próximo modelo é ficar a cargo de o orientador *A*  
61 marcar a data de defesa da conclusão de estágio de seu orientando, sendo que a  
62 coordenação de estágio dará suporte ao orientador para composição de banca, *W*  
63 porém há outra proposta de alteração na composição da nota, sendo composta pela  
64 nota do supervisor mais nota do orientador, sem necessidade de apresentação em  
65 banca e obrigatoriedade de entrega, na secretaria, de um exemplar do relatório de  
66 estágio. Foram instituídas fichas de avaliações padrão, tanto para as notas do





67 supervisor como do orientador, e criado um ofício “Solicitação para estágio  
 68 obrigatório e não obrigatório” ao Coordenador de Estágio do curso, de maneira a  
 69 liberar o discente para realizar estágio. As propostas apresentadas de aumento da  
 70 carga horária mínima para 360 horas, alterações no regulamento para melhorias no  
 71 trâmite do processo e nota final do estágio sem necessidade de apresentação em  
 72 banca, foram aprovadas por unanimidade. **2.2. Homologação de apresentação do**  
 73 **Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) do estudante Glauco Henrique Pinheiro**  
 74 **Maciel:** Foi homologada a defesa de TCC do discente supracitado, título do trabalho:  
 75 “Reguladores vegetais e nutrição mineral na formação de mudas de maracujazeiro  
 76 doce”, realizada no dia 23/10/2018, sendo que os membros da banca foram: Prof.  
 77 Dr. Daniel Baron, Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Amanda Cristina Esteves Amaro (Instituto  
 78 Itapetiningano de Ensino Superior) e Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Laíze Aparecida Ferreira Vilela.  
 79 Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e  
 80 declarou encerrada a reunião às 11h52min, na qual eu, Antonio Carlos Cardoso, na  
 81 qualidade de secretário, lavrei a presente Ata, a qual assino  
 82 \_\_\_\_\_ após ser assinada pelo Prof. Dr. Waldir Cintra de  
 83 Jesus Júnior e demais membros presentes.

84 Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior (Presidente) Waldir Cintra

85 Prof. Dr. Murilo Aparecido Voltarelli (Vice-Presidente) Murilo Voltarelli

86 Prof. Dr. Daniel Silveira Pinto Nassif (Membro) Daniel Nassif

87 Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini (Membro) Fernando Campanhã Vicentini

88 Prof. Dr. Flávio Sérgio Afferri (Membro) Flávio Afferri

89 Prof. Dr. Gustavo das Graças Pereira (Membro) Gustavo Pereira

90 Prof. Dr. Henrique Carmona Duval (Membro) Henrique Duval

91 Profa. Dra. Laíze Aparecida Ferreira Vilela (Membro) Laíze Vilela

92 Prof. Dr. Robson Ryu Yamamoto (Membro) Robson Yamamoto

93 Christian Anthony Prates Price (Membro turma 2016) Christian Price

94 Jayne do Amaral Teixeira (Membro turma 2017) Jayne Teixeira

95 Leandro Passos de Macedo (Membro turma de 2014) Leandro Macedo

96 Vinícius Pinheiro Sala (Membro turma 2015) Vinícius Sala

Prof. Dr. Daniel Baron (presente na aprovação) Daniel Baron  
 desta ata

Prof. Danilo Tanaka Skipp (presente na aprovação) Danilo Skipp