

1 **ATA DA 43ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**  
2 **ENGENHARIA AGRÍCOLA, REALIZADA NO DIA 29 DE AGOSTO DE 2019.**

3 Aos vinte e nove dias do mês de agosto de dois mil e dezenove, às treze horas e  
4 trinta minutos, no Auditório do Bloco A, reuniu-se o colegiado do curso de  
5 Engenharia Agrícola. A sessão foi presidida pelo coordenador do curso, professor  
6 Maycon Diego Ribeiro, com a participação dos docentes: André Luiz Justi, Carlos  
7 Henrique Wachholz de Souza, Marcelo José da Silva, Osvaldo Guedes Filho e  
8 Renata Bachin Mazzini Guedes. Ainda presentes os técnicos administrativos Jailson  
9 Novodvorski e Rafael Policeno de Souza. **Expediente:** Leitura das atas da seguinte  
10 reunião de colegiado: **a) 42ª Reunião Ordinária, realizada em 11 de julho de 2019.**

11 Após leitura, a professora Renata Bachin Mazzini Guedes solicitou ajustes na  
12 redação no item "b" dos comunicados. Feita a correção, a ata foi aprovada por  
13 unanimidade. **Ordens do dia: 1) HOMOLOGAÇÃO DAS ORIENTAÇÕES TCC:** O  
14 professor André Luiz Justi apresentou a lista de trabalhos com os nomes provisórios  
15 de cada pesquisa e os respectivos autores e orientadores: **a) Aluno:** Lucas  
16 Grogenski Meloca - Título: Influência da Poliacrilamida na fertirrigação com vinhaça.  
17 Orientador: André Luiz Justi, **b) Aluna:** Angélica Maria da Rocha - Título: Cartas de  
18 Controle de Qualidade na Irrigação por gotejamento com uso de redutor de atrito.  
19 Orientador: André Luiz Justi, **c) Aluno:** Lucas de Oliveira Neves - Título: Análise de  
20 índices de qualidade e desempenho no processo de colheita mecanizada de cana-  
21 de-açúcar. Orientador: Marcelo José da Silva, **d) Aluna:** Camila Pereira Cagna -  
22 Título: Automação da variável tempo na determinação da condutividade hidráulica  
23 pelo método de carga decrescente. Orientador: Osvaldo Guedes Filho, **e) Aluna:**  
24 Maria Caroline Garcia Paschoal - Título: Qualidade física do solo em consórcios de  
25 milho safrinha e gramíneas forrageiras sob sistema plantio direto. Orientador:  
26 Osvaldo Guedes Filho, **f) Aluna:** Thauane Natalia de Paula Olimpio - Título: Índices  
27 físicos do solo na produção orgânica de olerícolas sob sistema plantio direto e  
28 preparo convencional. Orientador: Osvaldo Guedes Filho, **g) Aluna:** Bruna Carolina  
29 de Campos - Título: Definição da necessidade hídrica vegetal para vida de prateleira  
30 de amor-perfeito. Orientador: Renata Bachin Mazzini Guedes, **h) Aluno:** Ezequiel  
31 Pereira de Moraes - Título: Distribuição espacial da avaliação visual da estrutura do  
32 solo (vess) em uma área de cafeicultura. Orientador: Carlos Henrique Wachholz de  
33 Souza, **i) Aluna:** Bruna Camila Lameira - Título: Manejo de subirrigação em manta  
34 capilar. Orientador: Maycon Diego Ribeiro. A lista de trabalhos acima discriminados  
35 foi aprovada por unanimidade; **2) ENTREGA DO TCC EM FORMATO DE ARTIGO**  
36 **OU TCC TRADICIONAL:** O professor Maycon Diego Ribeiro apresentou a  
37 discussão. Após apreciação e contribuição dos demais membros sobre a temática,  
38 encaminhou-se que (estando em acordo com o caderno de normas da UFPR), fica a  
39 critério do orientador do TCC o formato da entrega final do trabalho. O  
40 encaminhamento foi aprovado por unanimidade; **3) TROCA DE COORDENAÇÃO**  
41 **DO TCC:** O docente André Luiz Justi apresentou seu pedido de afastamento da  
42 coordenação do TCC. O professor detalhou as motivações que o fizeram solicitar a

43 sua substituição na coordenação. O pedido foi acolhido pelo colegiado que  
44 consultou e obteve o aceite do professor Osvaldo Guedes Filho para assumir o  
45 encargo. A indicação do referido professor foi aprovado por unanimidade; **4)**  
46 **FORMALIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA DO DOCENTE CARLOS HENRIQUE**  
47 **WACHHOLZ DE SOUZA PARA ATUAR COMO RESPONSÁVEL TÉCNICO DA**  
48 **EMPRESA JÚNIOR DE ENGENHARIA AGRÍCOLA:** O professor Carlos Henrique  
49 Wachholz de Souza informou sua atuação como responsável técnico da Empresa  
50 Júnior de Engenharia Agrícola (Agrivale). O professor informou que tal formalização  
51 está amparada na Lei Federal nº 13.267/2016. O docente indica ainda, que a carga  
52 horária dispensada para tal função será de 2h semanais já informadas no seu Plano  
53 Individual de Trabalho. A formalização da carga horária foi aprovada por  
54 unanimidade; **5) CONCESSÕES:** Concessão nos dias 17, 18 e 19 de setembro para  
55 os professores Maycon Diego Ribeiro e Marcelo José da Silva participarem do  
56 Conbea - Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, em Campinas - SP, sendo  
57 solicitado também a liberação para pleitear o pagamento de diárias para o evento. A  
58 solicitação foi aprovada por unanimidade; **Comunicações: 1) RELATO DA**  
59 **COOPERAÇÃO TÉCNICA COOPERVAL:** O professor Maycon Diego Ribeiro fez  
60 informe sobre parecer de cooperação técnica votado no conselho diretor. A  
61 apreciação resultou em rejeição do termo de convênio com a Cooperval. O termo foi  
62 rejeitado por apresentar algumas inconsistências e partes não preenchidas. O  
63 relator, Prof. Dr. Alexandre Züge, assumiu o compromisso de comunicar as  
64 inconsistências do mesmo ao Prof. Dr. Marcelo José da Silva, que está a frente da  
65 cooperação entre a Cooperval e a UFPR. **2) APROVAÇÃO DOS PROJETOS DE**  
66 **PESQUISA PELO COMITÊ DE PESQUISA E CONSELHO DIRETOR:** A professora  
67 Renata Bachin Mazzini Guedes reforçou as instruções sobre a forma correta de  
68 realizar a submissão de todos os projetos de pesquisa (novos e em andamento),  
69 com abertura do processo no SEI (Pesquisa: Projeto de Pesquisa) encaminhado à  
70 Coordenação de Engenharia de Alimentos, anexando o arquivo do projeto e a  
71 aprovação no Comitê de Ética (caso necessário). Após a aprovação pelo Comitê de  
72 Pesquisa do Campus Avançado de Jandaia do Sul, encaminhar o processo à direção  
73 para ser apreciado em reunião do Conselho Diretor. Após a aprovação no Conselho,  
74 o docente responsável deverá encerrar o processo, mantendo todos os documentos  
75 gerados pelo SEI em arquivo. No caso de projetos aprovados por agência de  
76 fomento, o docente responsável poderá enviar diretamente para apreciação pelo  
77 Conselho Diretor, abrindo processo no SEI e anexando, além do arquivo do projeto,  
78 termo de concessão da agência de fomento. Sobre esse item, ainda, a docente  
79 informou também que é necessária a criação de uma caixa no SEI exclusiva para o  
80 Comitê de Pesquisa da UFPR Jandaia do Sul e, quando disponível, o projeto poderá  
81 ser encaminhado diretamente ao Comitê. Nada mais havendo a tratar, o presidente,  
82 professor Maycon Diego Ribeiro, às quinze horas e vinte e cinco minutos, encerrou a  
83 reunião, da qual eu, Rafael Policeno de Souza, lavrei a presente Ata, que vai  
84 assinada por mim, pelo presidente e demais presentes.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA

**Secretário** – Rafael Policeno de Souza \_\_\_\_\_

**Presidente** – Maycon Diego Ribeiro \_\_\_\_\_

**Docente** – André Luiz Justi \_\_\_\_\_

**Docente** – Carlos Henrique Wachholz de Souza \_\_\_\_\_

**Docente** – Marcelo José da Silva \_\_\_\_\_

**Docente** – Osvaldo Guedes Filho \_\_\_\_\_

**Docente** – Renata Bachin Mazzini Guedes \_\_\_\_\_

**Técnico Adm.** – Jailson Novodworski \_\_\_\_\_