

1 **98ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM**
2 **ENGENHARIA AGRÍCOLA**
3 **ATA**

4 No vigésimo primeiro dia do mês de novembro de dois mil e vinte e dois, às 16h reuniu-se por
5 videoconferência o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola (PPGEA),
6 fazendo-se presentes: Prof. Lucas Melo Vellame (Coordenador), Prof. Vinícius Machado Rocha (Vice-
7 Coordenador), Prof. Alisson Jadavi Pereira da Silva e o representante discente Igor Leonardo Nascimento
8 Santos. **Informes: O Prof. André Dias de Azevedo Neto** solicitou o seu desligamento do Curso de Pós-
9 graduação em Engenharia Agrícola. O Colegiado registrou a enorme dedicação do Prof. André Dias ao
10 PPGEA ao longo desses anos, agradecendo-o imensamente. O coordenador iniciou a reunião
11 apresentando as propostas de pontos de pauta. **1. Planejamento Acadêmico 2023.1** – O Coordenador
12 PPGEA apresentou o Planejamento Acadêmico para o Semestre 2023.1, sendo o mesmo aprovado em
13 unanimidade pelo Colegiado PPGEA. **2- Análise dos pontos dos Exames de Qualificação já agendados** –
14 O Coordenador PPGEA apresentou os pontos de qualificação sugeridos. Para a qualificação do discente
15 **Leandro Ferreira da Costa**, seu orientador, Prof. Tales Miller, sugeriu os seguintes Pontos: 1-
16 Caracterização e recuperação de solos salinos e solos sódicos; 2. Evapotranspiração: conceitos e
17 métodos de determinação e estimativa; 3. Drenagem subterrânea: classificação, dimensionamento e
18 manutenção de sistemas; 4. Aspectos e conceitos da nutrição de plantas em ambiente protegido e do
19 emprego da fertirrigação como método de adubação de cultivos em campo aberto; 5. Limitações para
20 o aproveitamento de águas salobras em cultivos sem solo; 6. Como os diferentes tipos de cultivos
21 sem solo podem alterar a resposta das plantas à salinidade; 7. Efeitos dos sais sobre as plantas e
22 respostas das culturas ao estresse salino; 8. Efeitos da temperatura e oxigenação da solução nutritiva
23 em cultivos hidropônicos. O Colegiado aprovou os pontos em sua totalidade. Para a qualificação do
24 discente **Vânio Vicente Santos de Souza** o seu orientador, o Prof. Tales Miler, sugeriu os seguintes
25 pontos: 1- Aspectos e conceitos gerais da fertirrigação; 2-Técnicas de cultivo sem solo; 3- Influência da
26 temperatura no cultivo sem solo; 4- Sistemas de resfriamento em cultivos sem solo; 5- Manejo
27 avançado da irrigação; 6- Controle e prevenção da salinidade na agricultura; 7- Regime térmico do solo;
28 8- Transferência de calor por evaporação. O Colegiado aprovou os pontos em sua totalidade. Para a
29 qualificação do discente **Paulo Vitor Santa Rosa** Silva o seu orientador, o Prof. Tales Miler, sugeriu os
30 seguintes pontos: 1-Diagnóstico de áreas com deficiência de drenagem para projetos agrícolas; 2.
31 Métodos de determinação e estimativa da evapotranspiração de referência; 3. Qualidade da água para
32 irrigação; 4. Aspectos e conceitos gerais da fertirrigação em ambiente protegido; 5. Manejo da irrigação
33 em ambiente protegido; 6. Modelos de tolerância das culturas à salinidade; 7. Eficiência de aplicação de
34 água em sistemas de irrigação; 8. Manejo da água e do solo em cultivos suscetíveis à salinidade. O
35 Colegiado aprovou os pontos em sua totalidade. **3- Prorrogação de prazo regulamentar:** O discente
36 **Paulo Vitor Santa Rosa Silva** solicitou a prorrogação de seu prazo regulamentar em 12 (meses). O
37 Colegiado aprovou o pedido do discente com base na anuência de seu orientador e justificativas
38 apresentadas. O discente **Danívio Batista de Carvalho Vasconcelos** solicitou a prorrogação de seu prazo
39 regulamentar em 12 (meses). O Colegiado aprovou o pedido do discente com base na anuência de seu
40 orientador e justificativas apresentadas. **4- Análise de desligamento de curso:** A discente **Maria Magali**
41 **Mota Santos** protocolou um atestado médico para cumprimento de licença maternidade datado com
42 início em 27 de abril de 2022, sendo assim, a sua licença maternidade se deu por encerrada em 24 de
43 outubro de 2022. O seu orientador, o Prof. Lucas Melo Vellame, registrou que até o momento não

44 houve o retorno da discente às suas atividades acadêmicas. O Colegiado PPGEA sugeriu aguardar até o
45 dia 24 de novembro de 2022 e caso a discente não restabeleça o contato, o vínculo da mesma com o
46 PPGEA poderá ser desfeito. **5- Eleição de representante discente** – Findado o mandato dos
47 representantes discentes Igor Leonardo Nascimento Santos e Leandro Ferreira da Costa o Colegiado
48 PPGEA solicitou a nova escolha, através de eleição, do novo representante discente. O Colegiado PPGEA
49 designou Igor Leonardo Nascimento Santos como coordenador do processo eleitoral. Nada mais a
50 registrar, e para constar, eu, Sueli Menezes Rodrigues Sant’Ana, lavrei a presente ata que será lida e
51 assinada por todos.

52

53

54

55