

1  
2 **119ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM**  
3 **ENGENHARIA AGRÍCOLA**  
4 **ATA**

5 No décimo oitavo dia do mês de setembro de 2025 reuniu-se por videoconferência o Colegiado do  
6 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola (PPGEA), fazendo-se presentes: Prof. Lucas  
7 Melo Vellame (Coordenador), o Prof. Everton Luis Poelking, a Profª. Isabel Cristina Moraes, a Profª.  
8 Selma Cristina da Silva e a representante discente Ianca Carneiro de Carvalho. O Coordenador  
9 PPGEA iniciou a reunião apresentando as propostas de pontos de pauta. **1. Aproveitamento de**  
10 **créditos-** O Colegiado PPGEA primeiramente analisou os pedidos de aproveitamento de créditos  
11 dos discentes que realizaram o Mestrado recentemente no PPGEA. O discente **Danilo Brito da Silva**  
12 **Souza**, solicitou o aproveitamento de créditos das disciplinas Matemática Aplicada à Engenharia de  
13 Água E Solo (2 créditos); Geoinformação e Sensoriamento Remoto (4 créditos); Hidrologia (4  
14 créditos); Qualidade, Tratamento e Reúso da Água (4 créditos); e Drenagem de Terras Agrícolas (4  
15 créditos), Totalizando 18 créditos. A discente **Luma Santos Sena** solicitou o aproveitamento de  
16 créditos das disciplinas Matemática Aplicada à Engenharia de Água E Solo (2 créditos); Hidrologia (4  
17 créditos); Projetos E Avaliação de Sistemas De Irrigação (4 créditos); Fundamentos de Engenharia  
18 de Irrigação e Drenagem (4 créditos); e Drenagem De Terras Agrícolas (4 créditos), totalizando 18  
19 créditos. O discente **Itamar Carlos da Silva Amorim** solicitou o aproveitamento de créditos das  
20 disciplinas Matemática Aplicada à Engenharia de Água e Solo (2 créditos); Hidrologia (4 créditos);  
21 Projetos e Avaliação de Sistemas de Irrigação (4 créditos), Micrometeorologia e Evapotranspiração  
22 (4 créditos), Drenagem de Terras Agrícolas (4 créditos), totalizando 18 créditos. Os pedidos de  
23 aproveitamento acima listados foram recepcionados pelo Colegiado PPGEA que concluiu que todos  
24 são aptos ao aproveitamento de créditos. O discente **Antonio Carlos de Sena Amorim** solicitou o  
25 aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas no curso de Mestrado em Horticultura Tropical  
26 da UFCG. O pedido do discente foi encaminhado para a Profª. Isabel Cristina Moraes para emissão  
27 de parecer. **2- Análise de pedido de Prorrogação de prazo -** A discente **Kelly Anselmo de Souza**  
28 solicitou a prorrogação do prazo de conclusão do seu curso de Doutorado. O pedido foi indeferido  
29 uma vez que a discente solicita prorrogação para candidatura ao Programa de Doutorado  
30 Sanduíche no Exterior (PDSE/CAPES), Edital nº 17/2025. Uma vez que o estágio de pesquisa que a  
31 discente se propõe está vinculado à aprovação nesse edital, a realização do estágio não está  
32 garantida, e a prorrogação de prazo não se aplica. O colegiado decidiu que a discente seja orientada  
33 a enviar em conjunto com a documentação solicitada pelo Edital nº 17/2025 o pedido de  
34 prorrogação, de modo a assegurar, caso a mesma seja selecionada, o cumprimento da Portaria nº  
35 289/2018 da CAPES, que determina o retorno do bolsista com antecedência mínima de seis meses  
36 em relação à defesa. O discente **Elienay Vinícius da Silva** Dutra solicitou a prorrogação de 3 (três)  
37 meses do seu curso de Mestrado. O Colegiado PPGEA aprovou o pedido do discente com base nas  
38 justificativas apresentadas e anuência de seu orientador. **3- Credenciamento de docente-** O  
39 Colegiado PPGEA aprovou o credenciamento do docente **Leonardo Azevedo Klumb Oliveira** como  
40 docente permanente do curso de Pós-graduação em Engenharia Agrícola. **4. Distribuição das**  
41 **orientações-** O Colegiado PPGEA aprovou a **distribuição de orientações dos discentes ingressantes**  
42 **conforme segue:** Os discentes **Lucas Rabelo Alves** e **Elzio Lima da Silva Júnior** serão orientados pela  
43 Profª. Selma Cristina da Silva. A discente **Myriam El Adas** será orientada pelo Prof. Lucas Melo

44 Vellame. Os discentes **Adriel Sousa Matos Silva** e **Antonio Carlos de Sena Rodrigues** serão  
 45 orientados pelo Prof. Toshik Iarley da Silva. O discente **Itamar Carlos da Silva Amorim** será  
 46 orientado pelo Prof. Eugênio Ferreira Coelho. A discente **Luma Santos Sena** será orientada pelo  
 47 Prof. Alisson Jadavi Pereira da Silva. O discente **Antonio Gomes da Silva Neto** será orientado pelo  
 48 Prof. Everton Luiz Poelking. O discente **Danilo Brito da Silva Souza** e a discente **Amanda Torres**  
 49 **Sampaio** serão orientados pelo Prof. José Carlos de Araújo. **5- Apresentação da proposta do**  
 50 **projeto para auxílio pesquisador-** O Prof. Everton Luiz Poelking apresentou o projeto intitulado  
 51 “Recursos Hídricos e Desenvolvimento Sustentável na Bahia (PVF826- 2022)” que envolve os  
 52 estudantes de doutorado: Ícaro Barreto Souza, Felipe Torres Sampaio, Suilan Furtado Oliveira,  
 53 Marta Maria Barros e Kaliane Silva Conceição, para ser subsidiado através de recurso orçamentário  
 54 do PROPAP/CAPES. O Colegiado aprovou o pedido do docente, autorizando a utilização do valor de  
 55 R\$ 10.700,00 para o desenvolvimento das atividades de pesquisa do projeto supracitado. Nada  
 56 mais a registrar, e para constar, eu, Sueli Menezes Rodrigues Sant’Ana, lavrei a presente ata que  
 57 será lida e assinada por todos.