

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA**  
**CENTRO DE FORMAÇÃO EM CIÊNCIAS AGROFLORESTAIS**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO JORGE AMADO

**ATA DA SÉTIMA REUNIÃO  
ORDINÁRIA DE 2023 DO  
COLEGIADO DO CURSO DE  
ENGENHARIA AGRÍCOLA E  
AMBIENTAL, REALIZADA EM  
31/07/2023.**

Aos trinta e um dias do mês de julho de dois mil e vinte três, com início às dez horas e trinta minutos realizou-se a sétima reunião ordinária do mês de julho de 2023 do Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental. A reunião ocorreu em formato online, foi presidida pela Coordenadora do Curso, Professora Khétrin Silva Maciel e estiveram presentes os professores Alex Mota dos Santos, Carlos Eduardo Pereira, Fabrício Luchesi Forgerini, Jaqueline Dalla Rosa, Rafael Henrique de Freitas Noronha e a representante dos TAE Regiane Silva dos Santos. A representação discente não compareceu. Compareceu à reunião, a convite da coordenadora, nova docente do curso de EAA, Carla Valéria da Silva Padilha, aprovada no último concurso da UFSB. A pauta foi compartilhada previamente por e-mail, sendo constituída pelos seguintes pontos: 1) Informes; 2) Aprovação da Ata da Reunião Ordinária de Junho; 3) IV Semana da Engenharia Agrícola e Ambiental; 4) O que ocorrer. A reunião teve início com os 1) Informes: professora Khétrin apresentou a nova docente do curso de EAA Carla Valéria da Silva Padilha. A docente se apresentou, informou sua formação e as áreas de atuação. Os docentes presentes desejaram boas vindas a nova colega. Seguindo a reunião passou-se para o ponto 2) Aprovação da Ata da Reunião Ordinária de Junho; Colocou-se em discussão, não havendo, foi aprovada por unanimidade com abstenção do professor Alex e da professora Jaqueline, que não estavam presentes na última reunião. Na sequência passamos para o ponto 3) IV Semana da Engenharia Agrícola e Ambiental; A professora Khétrin fez um relato das edições anteriores e informou sobre a necessidade de organização da quarta edição da semana acadêmica do curso de EAA, que ocorrerá em outubro de 2023. O professor Alex informou a importância do protagonismo dos estudantes do curso em liderar as atividades e da importância de divulgar o evento junto às escolas da região. Informou também que participou recentemente da organização da semana da Engenharia Florestal e que foi realizada grande divulgação nas escolas da região e que houve grande participação desse público no evento. O professor Carlos mencionou que o evento poderia ser misto, presencial e híbrido a depender dos palestrantes e interesses dos estudantes. A professora Carla mencionou a possibilidade de fazer oficina, ou minicurso com atividades práticas com algumas demandas que sejam levantadas pelos estudantes. O professor Rafael reafirmou essa possibilidade relatando que em uma edição passada ocorreu um curso prático de irrigação semelhante ao que propôs professora Carla. O professor Alex mencionou a possibilidade de fazer uma visita, com um grupo de professores, para divulgação nos

outros campi da UFSB. O professor Carlos relatou que no passado participou de uma visita semelhante, e enfatizou a importância de atingir o público local, mais próximo do campus CJA. Após todas essas discussões foi criada uma comissão com os seguintes docentes: Professor Alex e professoras Carla e Khétrin. A comissão terá o papel de direcionar e auxiliar os trabalhos dos estudantes na organização da quarta semana acadêmica de Engenharia Agrícola e Ambiental. Os docentes farão contato com os estudantes do curso interessados em participar da comissão de organização. 4) O que ocorrer. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, às onze horas e dezanove minutos, encerrou-se a reunião e eu, Jaqueline Dalla Rosa, SIAPE 1126298, lavrei a presente ata que, depois de lida e estando em conformidade, deverá ser aprovada e por todos assinada.

Itabuna-BA, 31 de julho de 2023.



Emitido em 31/07/2023

ATA Nº 1173/2023 - CEAA (11.01.05.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 15:57 )

ALEX MOTA DOS SANTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CFCAf (11.01.05.02)  
Matrícula: ###625#6

(Assinado digitalmente em 09/10/2023 18:04 )

CARLA VALERIA DA SILVA PADILHA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CFCAf (11.01.05.02)  
Matrícula: ###114#4

(Assinado digitalmente em 28/09/2023 07:51 )

CARLOS EDUARDO PEREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CTPCC (11.01.05.02.03)  
Matrícula: ###206#1

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 15:05 )

FABRICIO LUCHESI FORGERINI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
ARAPCTSul (11.01.19)  
Matrícula: ###238#7

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 15:06 )

JAQUELINE DALLA ROSA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CFCAf (11.01.05.02)  
Matrícula: ###262#8

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 14:38 )

KHETRIN SILVA MACIEL  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CEAA (11.01.05.04)  
Matrícula: ###258#3

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 17:01 )  
RAFAEL HENRIQUE DE FREITAS NORONHA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CFCAf (11.01.05.02)  
Matrícula: ###262#5

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 14:47 )

REGIANE SILVA DOS SANTOS  
TECNICO DE LABORATORIO AREA  
SLAB - CJA (11.01.03.04.03.09)  
Matrícula: ###590#2

Visualize o documento original em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número: 1173, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 27/09/2023 e o código de verificação: 9402df26fc