

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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA
DO ANO DE 2024 DO COLEGIADO DO
CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E
AMBIENTAL, REALIZADA EM 26 DE
AGOSTO DE 2024.**

Aos vinte e seis dias do mês de agosto de dois mil e vinte e quatro, com início às dez horas e trinta minutos, realizou-se a quarta reunião ordinária do ano de 2024 do Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental, de forma presencial na sala de reunião do Centro de Formação em Ciências Agroflorestais (CFCAf). A reunião foi presidida pela coordenadora do Colegiado, professora Khétrin Silva Maciel, e estiveram presentes os/as professores/as: Carla Valéria da Silva Padilha, Carlos Eduardo Pereira, Danusa Oliveira Campos, Jannaína Velasquez da Costa Pinto, Rafael Henrique de Freitas Noronha, Roberlaine Ribeiro Jorge e a representante técnica administrativa Regiane Silva dos Santos. Não esteve presente João Carlos Medeiros e a representação discente. A pauta foi compartilhada previamente por e-mail, sendo constituída pelos seguintes pontos: **1) Informes; 2) Aprovação da Ata da Reunião Ordinária de 26/07; 3) Pareceres PEAs; 4) Aproveitamento de estudo - *Ad referendum*; 5) Planejamento 2024.2; 6) Edital Eleição Coordenação do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental; 7) Regulamento atividades de extensão; 8) Plano de contratação anual 2025; 9) PDP 2025 - Levantamento de Necessidade de Desenvolvimento; 10) O que ocorrer.** **1) Informes: 1.1)** Professora Jannaína informou que está aberta a chamada de atividades para o Congresso de Extensão que acontecerá na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) da UFSB nos dias 19 a 25 de outubro. Ela irá escrever como atividade a divulgação do curso de Tecnologia e Produção do Cacau e Chocolate e fez o convite para o curso de Engenharia Agrícola e Ambiental também participar no qual os/as discentes devem ser protagonistas da ação. Professora Khétrin ficou de ver o interesse dos/as discentes e depois comunicaria o colegiado; **1.2)** Professora Carla que está na comissão de organização da V Semana da Engenharia Agrícola e Ambiental informou que acontecerá nos dias 04 a 09 de novembro juntamente com os cursos: Bacharelado Interdisciplinar em Ciência, Engenharia de Aquicultura e Tecnologia em Produção do Cacau e Chocolate; **1.3)** A professora Carla informou que, no dia 22 de agosto, os alunos da disciplina Empreendedorismo, Marketing e Propriedade Intelectual realizaram uma ação na Escola Dom Bosco, em Ilhéus. Durante a atividade, eles ministraram um treinamento intitulado "Empreendedorismo na Prática: Precificação de Produtos, Abertura de Microempresas, Estratégias de Marketing e Vendas" para um grupo de 20 mulheres microempendedoras da região; **1.4)** Professora Carla mencionou que está na comissão para elaboração do relatório de pesquisa do CFCAf 2022-2023 e que enviará email aos docentes solicitando dados sobre a pesquisa; **2)** Foi colocado para apreciação e todos aprovaram com abstenção de Jannaína e Regiane que não estavam presentes na reunião passada; **3)** Conforme

mencionado na reunião do colegiado do dia 26 de julho, professora Khétrin ficou de reavaliar os Planos de Ensino Aprendizagem (PEAs) após a greve no qual os/as docentes responsáveis por cada CC deveriam cancelar as aulas que estavam no período da greve e acrescentar as aulas como extras de acordo com o novo calendário pós greve. Com isso, foi aprovado por todos os pareceres dos PEAs os seguintes componentes curriculares (CCs) de 2024.1: Adubação de Culturas Agrícolas, Economia e Administração Rural, Eletrificação Rural, Eletrotécnica e Instalação Elétrica, Empreendedorismo, Marketing e Propriedade Intelectual, Fisiologia Vegetal, Gênese e Morfologia do Solo, Grandes Culturas I, Hidráulica Aplicada, Introdução à Engenharia Agrícola e Ambiental, Licenciamento e Avaliação de Impactos Ambientais, Máquinas e Implementos Agrícolas, Monitoramento e Poluição Ambiental e Saneamento e Poluição Ambiental; **4)** O discente João Pedro Meireles de Almeida solicitou aproveitamento de estudos e foi enviado aos docentes responsáveis pelo CC para dar parecer, sendo os seguintes: Fatores Químicos e Ameaça a Vida e Química Pré e Pós Biótica para Química Geral - parecer indeferido; Energia e Meio Ambiente e Matéria, Energia e Interação para Física II - parecer indeferido; Políticas Nacionais do Meio Ambiente para Licenciamento Ambiental e Avaliação de Impactos Ambientais - parecer indeferido; Manejo e Gestão Ambiental de Recursos Naturais Renováveis e Não Renováveis para Recuperação de Áreas Degradadas - parecer indeferido; Topografia para Topografia - parecer deferido; Matéria, Energia e Interação para Química Analítica Aplicada - parecer indeferido. Os demais CCs devem ser encaminhados para a Coordenação de Dados para fazer a convalidação pois estão no Plano de Transição do Novo Plano Pedagógico do Curso: Fertilidade do Solo e Nutrição Vegetal para Adubação de Grandes Culturas; Agricultura Geral para Grandes Culturas I; Modelagem e Otimização de Sistemas em Engenharia para Modelagem e Otimização de Sistemas em Engenharia; Empreendedorismo de Base Científica e Tecnológica e Propriedade Intelectual para Empreendedorismo, Marketing e Propriedade Intelectual. Todos do colegiado aprovaram; **5)** Foi colocado para apreciação o planejamento 2024.2 e os seguintes CCs: Tecnologia e Logística de Secagem e Armazenamento e Drenagem Agrícola foram ofertados em 2023.3 e não havia demanda para 2024.1. Os dois CCs serão ofertados no período ímpar e, para deixar o planejamento regular, serão ofertados em 2025.1. O CC Modelagem e Otimização de Sistemas em Engenharia também de período ímpar, será ofertado em 2025.1 por não ter docente para assumir. Todos aprovaram o planejamento 2024.2; **6)** Professora Carla solicitou a saída da comissão de seleção para eleição da coordenação do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental, ficando os demais membros assim representados: representação docente: Rafael; representação técnica administrativa: Regiane e representação discente: Marcos Vinícius. A comissão compartilhou o edital e este foi aprovado por todos; **7)** O regulamento das atividades de extensão foi elaborado de acordo com a Resolução nº 07, de 18 de dezembro de 2018, da Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, que estabelece as diretrizes para a extensão na Educação Superior Brasileira; Resolução nº 13, de 29 de junho de 2021, que dispõe sobre a curricularização das atividades de extensão nos cursos de graduação da Universidade Federal do Sul da Bahia e Resolução nº 14, de 02 de agosto de 2021, que dispõe sobre as normas que regulamentam as atividades de extensão na Universidade Federal do Sul da Bahia. As docentes Khétrin e Jaqueline Dalla Rosa elaboraram o documento e foi colocado para apreciação aos membros do NDE e aprovado. A professora Jannaína, coordenadora de extensão da UFSB e coordenadora de

extensão do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental mencionou que há alguns erros de conceituação na própria resolução de extensão da UFSB que futuramente haverá uma correção e o regulamento também deverá ser corrigido. No mais, foi discutido o quadro com a carga horária das atividades de extensão e todos aprovaram o regulamento; **8)** O decano do Centro de Formação em Ciências Agroflorestais - CFCAf, Daniel Piotto compartilhou o documento de contratação anual de 2024 via email aos coordenadores dos cursos e mencionou que não havia sido realizada nenhuma compra. Foi colocado em discussão e que deveria manter o plano de contratação anual do ano de 2024 para 2025 pois foi realizado um levantamento e consultado todos os docentes do curso. Não foi realizada a compra em 2024 e manter a compra para 2025. Todos aprovaram; **9)** O decano do CFCAf, Daniel Piotto, compartilhou o documento PDP 2025 - Levantamento de Necessidade de Desenvolvimento via email aos coordenadores dos cursos e foi colocado em discussão. O colegiado aprovou a seguinte necessidade de desenvolvimento: Energização e Edificação Rural; Engenharia de Água e Solo; Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas; Planejamento e Gestão Ambiental; Mecanização e Agricultura Digital; **10)** Não teve. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, às doze horas e nove minutos, encerrou-se a reunião e eu, Khétrin Silva Maciel, SIAPE 3025873, lavrei a presente ata que, depois de lida e estando em conformidade, deverá ser aprovada e por todos assinada.

Itabuna-BA, 26 de agosto de 2024.



Emitido em 26/08/2024

ATA Nº 769/2024 - CEEA (11.01.05.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/09/2024 14:34)

CARLA VALERIA DA SILVA PADILHA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CFCAf (11.01.05.02)

Matrícula: ###114#4

(Assinado digitalmente em 25/09/2024 15:59)

CARLOS EDUARDO PEREIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CTPCC (11.01.05.02.03)

Matrícula: ###206#1

(Assinado digitalmente em 26/09/2024 15:51)

DANUSA OLIVEIRA CAMPOS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CFCAf (11.01.05.02)

Matrícula: ###423#7

(Assinado digitalmente em 27/09/2024 14:16)

JANNAINA VELASQUES DA COSTA PINTO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CPGEX (11.01.02.01.03)

Matrícula: ###273#9

(Assinado digitalmente em 25/09/2024 15:22)

KHETRIN SILVA MACIEL

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CEEA (11.01.05.04)

Matrícula: ###258#3

(Assinado digitalmente em 25/09/2024 18:05)

RAFAEL HENRIQUE DE FREITAS NORONHA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CFCAf (11.01.05.02)

Matrícula: ###262#5

(Assinado digitalmente em 25/09/2024 16:20)

REGIANE SILVA DOS SANTOS

TECNICO DE LABORATORIO AREA

SLAB - CJA (11.01.03.04.03.09)

Matrícula: ###590#2

(Assinado digitalmente em 25/09/2024 15:38)

ROBERLAINE RIBEIRO JORGE

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

UFSB (11.00)

Matrícula: ###508#7

Visualize o documento original em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número: **769**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **25/09/2024** e o código de verificação: **fb237be1f1**