



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

ATA DA SEXTA REUNIÃO
ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO
CENTRO DE FORMAÇÃO EM
CIÊNCIAS AGROFLORESTAIS EM
2021, REALIZADA EM 10/08/2021.

Aos dez dias do mês de agosto de dois mil e vinte e um, com início às dez horas e sete minutos, foi declarada aberta a sexta reunião ordinária de 2021 da Congregação do Centro de Formação em Ciências Agroflorestais, realizada em caráter excepcional de forma remota, e não presencial, atendendo a portaria nº163/2020 da UFSB. A reunião foi presidida pelo Decano do CFCAf - Daniel Piotto e contou com a colaboração do Vice-decano – João Carlos Medeiros que também é o Coordenador do Bacharelado Interdisciplinar em Ciências; também participaram da reunião o Coordenador do Colegiado de Engenharia Agrícola e Ambiental – Rafael Henrique de Freitas Noronha; o Coordenador do Curso de Engenharia Florestal – Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita; o coordenador do Colegiado de Engenharia de Aquicultura e Recursos Hídricos – Edison Rogério Cansi; a Representante Docente – Mara Lúcia Agostini Valle e a representante Discente - Edylla Mayara da Silva dos Santos. A pauta foi compartilhada previamente por mensagem eletrônica, sendo constituída dos seguintes pontos: 1. Cadastramento de projetos de pesquisa; 2. Definição de critérios para alocação de docentes para ministrar os CCs da FG no quadrimestre 2021.2; e 3. O que ocorrer. Informes, as representações docentes e discentes não tiveram informes; O Decano deu boas vindas a representante discente Edylla Mayra Da Silva Dos Santos, e ao Coordenador do BIC Prof. João Carlos Medeiros. Informes das Coordenações: o Coordenador do BIC informou que no último dia 09 de agosto foi publicado no DOU a portaria que nomeava o novo Coordenador do BIC e que nos próximos dias, será realizado uma reunião para recomposição do Colegiado e do NDE do BIC; O Coordenador do curso de Eng. Florestal informou de suas férias e que seria substituído pelo seu Vice. O Coordenador do curso de Eng. Agrícola e Ambiental (EAA), informou que o NDE do curso está trabalhando na reformulação do PPC. Também informou dos convênios firmados com as instituições Tecnoparts, Módulo Rural e a Cavalaria da Polícia Militar, de forma a propiciar mais opções de locais para os alunos do curso estagiar. Além disso, informou que o Colegiado de Curso da EAA está preocupado com os impactos e consequências para o curso diante do e-mail recebido da DEA-PROGEAC “Em razão da não finalização das ementas da Formação Geral, apesar dos esforços envidados pelos Grupos de Trabalho e por esta Pró-reitoria, informamos que, no quadrimestre 2021.2, continuarão sendo ofertados os Componentes Curriculares (CCs) da antiga Formação Geral (FG)”. A Coordenação solicita quais são os CCs ofertados na Formação Geral em 2021.2 para atender os CCs Obrigatórios do Curso de EAA e deixar disponível aos discentes do Curso. Informes do decanato: O decano destacou que esta é a 1ª reunião da nova gestão do CFCAf, agradeceu ao prof. Carlos

pelos serviços prestados ao decanato e ao Prof. João, por aceitar participar da nova gestão. Destacou que o Decanato continuará a disposição dos alunos e professores. Informou também da homologação dos CCs do próximo quadrimestre 2021.2 e que protocolou a documentação no CREA para cadastro dos cursos. Agradeceu aos coordenadores dos cursos pela contribuição no fornecimento das informações referentes ao cadastro dos cursos. Informou da inauguração da Reitoria da UFSB no centro de Itabuna. Por último, informou que a servidora Debora Oliveira foi solicitada pela coordenação de campus para estar atuando naquela coordenação. E agradeceu o excelente trabalho prestado pela servidora ao CFCAf. A professora Mara deu as boas vindas à nova gestão, mas questionou como seria a organização da congregação, uma vez que o Prof. João Medeiros está como vice-decano e coordenador do BIC, sendo informado que o mesmo ocuparia uma cadeira, provavelmente a do BIC nas reuniões, aproveitou para sentir a saída da técnica Débora que sempre foi muito prestativa no CFCAf. **1- Cadastramento de projetos de pesquisa** - Seis projetos de pesquisa foram submetidos à Congregação e o decano os disponibilizou entre os conselheiros, de forma antecipada, para possível análise; contudo não ocorreu nenhuma intervenção. Portanto, conforme expostos na tabela em anexo, os projetos foram aprovados em bloco por unanimidade.

Projetos aprovados: 1a. ATUALIZAÇÃO, INFORMATIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DO BANCO DE DADOS DA COLEÇÃO DE FORMICIDAE DO CENTRO DE PESQUISAS DO CACAU(CPDC), ILHÉUS, BAHIA, BRASIL" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado pelo(a) docente ALEXANDRE ARNHOLD; 1b. CRESCIMENTO DE PLANTAS DE CACAU À PLENO SOL NO PREPARO CONVENCIONAL DE SOLO" de natureza Projeto de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, coordenado pelo(a) docente RAFAEL HENRIQUE DE FREITAS NORONHA; 1c. Propriedades tecnológicas de madeiras utilizadas no território indígena Tupinambá de Olivença, Bahia" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado pelo(a) docente MARA LUCIA AGOSTINI VALLE; 1d. FERRAMENTAS GEOTECNOLÓGICAS APLICADAS A ANÁLISES EM ENGENHARIAS E GEOCIÊNCIAS" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado pelo(a) docente ALEX MOTA DOS SANTOS; 1e. ANÁLISES ESPACIAIS DO DESMATAMENTO NA MATA ATLÂNTICA" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado pelo(a) docente ALEX MOTA DOS SANTOS; 1f. ETNOBOTÂNICA/ETNOFARMACOLOGIA DE ESPÉCIES MEDICINAIS NATIVAS EM COMUNIDADES TRADICIONAIS DA MICRORREGIÃO ILHÉUS-ITABUNA" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado pelo(a) docente JANNAINA VELASQUES DA COSTA PINTO. **2. Definição de critérios para alocação de docentes para ministrar os CCs da FG no quadrimestre 2021.2** - O Decano abriu a discussão explicando que os CCs da FG que estavam sendo proposto e a metodologia para oferta. Citou a reunião que houve entre os Decanos do CJA, onde decidiu-se por reduzir o número de turma de 12 para 10, e que ainda assim, continuavam-se as tentativas para reduzir mais. Falou do e-mail que foi enviado aos docentes solicitando voluntários para ministrar estes CCs de FG. E que recebeu como resposta, três docentes voluntários para os componentes, e que faltam docentes para 7 turmas. O professor Ricardo, sugeriu que docentes que estejam dividindo componentes com carga horária cheia, dividam a carga horária. Destacou ainda, que o problema da FG, ressalta o problema de falta de docentes para atender a atual demanda e que qualquer nova expansão no centro deveria ser avaliada com cuidado e somente após a contratação de novos docentes. Após ampla discussão, a Congregação do CFCAf propôs que o docente que não ocupa cargo comissionado e não é credenciado em Programas de Pós-graduação da UFSB, terá sua carga horária aumentada no

quadrimestre 2021.2 para atender as demandas da FG do Campus Jorge Amado. Colocado em votação, a proposta foi aprovada por unanimidade.

Ao final da reunião, no que ocorrer, o professor Ricardo fez um agradecimento a técnica Débora, por toda a colaboração com o curso de Engenharia Florestal. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, às 11 horas, a reunião foi encerrada e eu, João Carlos Medeiros, lavrei a presente ata que após leitura e considerações, será assinada por todos os presentes.

Itabuna, 10 de agosto de 2021



Emitido em 10/08/2021

ATA Nº 773/2021 - SCDC - CJA (11.27.01)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 23/08/2021 09:33)

DANIEL PIOTTO

*DIRETOR
1913088*

(Assinado digitalmente em 26/08/2021 19:16)

MARA LUCIA AGOSTINI VALLE

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1960928*

(Assinado digitalmente em 23/08/2021 18:39)

JOAO CARLOS MEDEIROS

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1099329*

(Assinado digitalmente em 25/08/2021 21:19)

RAFAEL HENRIQUE DE FREITAS NORONHA

*COORDENADOR DE CURSO
3026285*

(Assinado digitalmente em 25/08/2021 16:03)

RICARDO GABRIEL DE ALMEIDA MESQUITA

*COORDENADOR DE CURSO
1338484*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número:
773, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **20/08/2021** e o código de verificação: **69eb045bb6**