



**ATA DA 08ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA FLORESTAL,
REALIZADA EM 25 DE NOVEMBRO DE 2022.**

Aos vinte e cinco dias do mês de novembro de dois mil e vinte dois, com início às quatorze horas e sete minutos, realizou-se a oitava reunião ordinária do Colegiado de Engenharia Florestal, realizada na sala de reuniões do Centro de Formação em Ciências Agroflorestais (CFCAF). A reunião foi dirigida pelo Coordenador do Colegiado, o docente Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita, e estiveram presentes os professores, Andrei Caíque Pires Nunes, Ândrea Carla Dalmolin, Luiz Fernando Magnago e Mara Lúcia Agostini Valle. A categoria dos discentes foi representada pelo aluno Daniel Santos Ferreira. A pauta foi compartilhada previamente por mensagem eletrônica, sendo constituída pelos seguintes pontos: **1. Aprovação ata 07/2022; 2. Solicitação de aproveitamento de estudos Michele 23746.009919/2022-30; 3. Solicitação de aproveitamento de estudos Elaine 23746.010019/202246; 4. Planejamento 2023; 5. Necessidade docente substituto; 6. Horário 2023-1; 7. Avaliação MEC; 8. Vice coordenação do curso; 9. O que ocorrer.** O professor Ricardo iniciou a reunião com os informes da coordenação: **a)** O coordenador comunicou que os livros que chegaram já a entraram no sistema *Pergamum* **b)** O professor Ricardo informou que o recurso apresentado ao CREA foi aceito e o curso não possui nenhuma restrição de atribuição **c)** Haverá uma palestra na terça-feira com o egresso Marlon organizado pelo professor Andrei **d)** Semana que vem (28/11 a 02/12) teremos as apresentações dos alunos de iniciação científica e a semana nacional de ciência e tecnologia 2022. O professor Ricardo ressaltou que se possível, os docentes deveriam ajustar os horários de aulas para participação. **1.** A ata 07 foi apresentada e aprovada. **2.** O parecer emitido pela professora Jaqueline foi desfavorável e o aproveitamento de estudos da discente Michele foi negado: Geomorfologia 80h com Gênese e morfologia do solo 60h (desfavorável). **3.** Todas as solicitações da discente Elaine tiveram parecer favorável e os mesmos foram aprovados: Cálculo e Geometria Analítica 90h com Cálculo univariado: funções e variações 60 h CTA0163 (favorável); Física Geral II 75h com Matéria, energia e interações 60 h CTAO0164 (favorável); Química Geral 45h com Processos químicos da matéria inorgânica 60 h CTA0241 (favorável); Física Geral I 75h com Energia, conceitos e processos 60 h CTAO 0240 (favorável); Fundamentos da Química Orgânica 45h com Processos químicos dos compostos orgânicos 60h CTAO0250 (favorável); Citologia 60 h com Biologia celular 60h CTAO188 (favorável); Cálculo e álgebra Linear 60h com álgebra linear aplicada a ciência e tecnologia 60 h CTAO242 (favorável); Bioquímica fundamental 60 com Bioquímica 60 h CTA0211 (favorável); Aptidão, manejo e conservação do solo e da água 75 com manejo e conservação do solo e da água 60h CTA237 (favorável); Iniciação a estatística 60h com Estatística para ciências 60H CATA 231 (favorável); Microbiologia geral 60h com microbiologia: noções básicas CTA 262 (favorável); Genética básica 45 com genética básica 60h CTA0289 (favorável); Entomologia geral 60h com entomologia geral 60 h CTA224 (favorável) **4.** O planejamento 2023 foi enviado previamente, houve apenas uma correção em Manejo de florestas plantadas e da cabruca que o professor responsável é o Daniel Piotto. O componente de Silvicultura também foi modificado para a professora Ana Paula. O

planejamento foi aprovado. **5.** Na reunião da congregação foi levantado a possibilidade do decano conseguir um substituto para sua vaga e diante disso foi solicitado aos colegiados a análise de necessidades internas. Optou-se por solicitar um perfil na área de empreendedorismo/inação/administração, dessa forma outros cursos também poderiam se beneficiar. **6.** O professor Ricardo informou que o horário terá que ser aprovado junto com o planejamento devido ao atraso da UFSB em liberar o calendário de 2023 e por conta do prazo para inclusão no sistema. O horário 2023-1 foi aprovado. **7.** O professor Ricardo apresentou o relatório de avaliação e-MEC do curso. O curso ficou com nota 4,49 conceito 4, muito próximo do conceito 5, com todos os itens sendo avaliados satisfatórios. Ressaltou ainda a importância de uma nota tão alta para uma primeira avaliação do curso. Informou ainda que a nota final do curso será uma composição entre a nota do MEC e a futura nota do ENADE. Ressaltou a importância da preparação dos alunos para o ENADE. Foi apresentado os pontos que foram destacados como negativos, contudo alguns itens mesmo sendo avaliados com 4 não tiveram justificativa para tal. O NDE irá preparar um documento indicando as providências a serem tomadas pelo Colegiado, Congregaçã e órgãos superiores para que o curso consiga avançar. **8.** O professor Ricardo informou que o professor Andrei assumiu a coordenação da pós-graduação em Biosistemas e que portanto, irá deixar a vice coordenação por conta das elevadas demandas. Discutiu-se que não seria necessário uma eleição para apenas vice coordenador e decidiu-se apenas por aprovar a indicação via colegiado do vice coordenador, professor Alexandre Arnhold que já acompanha o curso via NDE. O professor Alexandre foi aprovado como vice coordenador para a finalização do mandato da atual coordenação de 2021 a 2023. Houve uma abstenção da professora Mara. O professor Ricardo destacou a contribuição imensurável do professor Andrei na vice coordenação. Destacou a divisão dos trabalhos entre coordenação e vice e agradeceu ao professor Andrei pela parceria. O professor Andrei fez seus agradecimentos e disse que continuará a contribuir com o curso. **9.** O que ocorrer. Professora Mara e Luiz ressaltaram a importância de voltar a enfatizar a divulgação do curso. O primeiro passo foi publicar o vídeo do curso feito para a avaliação do MEC. O vídeo será publicado no instagram do curso. Para o ano que vem, pretende-se voltar as ações voltadas à divulgação em campo. A professora Ândrea levantou a questão dos recursos de cada curso. E o fato deles serem liberados somente no final do ano o que dificulta o uso. Sugeriu um planejamento já em janeiro de uso dos recursos com uma viagem anual em meados de outubro. Cada ano uma área ficaria responsável. Caso fosse possível abranger mais de uma área seria o ideal. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, as quinze horas e trinta minutos, encerrou-se a reunião e eu, Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita, SIAPE 1338484, lavrei a presente ata que, depois de lida e estando em conformidade, deverá ser aprovada e por todos assinada.

Itabuna, 25 de novembro de 2022.

Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita

Ricardo gabriel de A. Mesquita



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



Andrei Caíque Pires Nunes	ANDREI CAIQUE PIRES NUNES:06009097789 Assinado de forma digital por ANDREI CAIQUE PIRES NUNES:06009097789 Dados: 2022.12.12 13:45:36 -03'00'
Ândrea Carla Dalmolin	
Mara Lúcia Agostini Valle	
Luiz Fernando Magnago	
Daniel Santos Ferreira	Daniel S. Ferreira

CURSO	QUADRI.	COMPONENTE	PROFESSOR	CH	LOCAL	DIA	TURNO	TURMA	OBSERVAÇÕES
EF		Manejo de florestas plantadas	Ana Paula Marques Martins	60	CFAF			T2	Juntar com turma T7
EF		Melhoramento e biotecnologia florestal	Andrei Caique Pires Nunes	75	CFAF			T2	
EF		Restauração ecológica	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFAF			T2	Juntar com turma T7
EF		Avaliação e mitigação de impactos ambientais	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFAF			T2	Juntar com turma T7
EF		Painéis reconstituídos de madeira	Ricardo Gabriel de Almeida Mes	60	CFAF			T2	Juntar com turma T7
EF		Inventário florestal	Ana Paula Marques Martins	60	CFAF			T4	
EF		Sistemas agroflorestais	Lyvia Julienne Sousa Régo	60	CFAF			T4	
EF		Mecanização florestal	Rafael Henrique de Freitas Noro	60	CFAF			T4	Juntar com turma T7
EF		Desdobro, secagem e acabamento	Ricardo Gabriel de Almeida Mes	60	CFAF			T4	
EF		Manejo de plantas daninhas	Rosane Rodrigues da Costa Per	60	CFAF			T4	
EF		Ecofisiologia florestal	Ándrea Carla Dalmolin	90	CFAF			T6	
EF		Dendrologia	Daniel Plotto (60h)/Jomar Gome	60	CFAF			T6	
EF		Incêndios florestais	Alexandre Amhold	60	CFAF			T7	
EF		Manejo de florestas plantadas	Ana Paula Marques Martins	60	CFAF			T7	Juntar com turma T2
EF		Restauração ecológica	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFAF			T7	Juntar com turma T2
EF		Avaliação e mitigação de impactos ambientais	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFAF			T7	Juntar com turma T2
EF		Política e legislação florestal	Lyvia Julienne Sousa Régo	60	CFAF			T7	
EF		Optativa: Biodegradação e preservação da madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	30	CFAF			T7	
EF		Mecanização florestal	Rafael Henrique de Freitas Noro	60	CFAF			T7	Juntar com turma T4
EF		Painéis reconstituídos de madeira	Ricardo Gabriel de Almeida Mes	60	CFAF			T7	Juntar com turma T2
EF		TEEF		30	CFAF			T7	
EF		Fertilidade do solo e nutrição de plantas	João Medeiros	60	CFAF			T8	
EF		TEEF- Inteligência Artificial Aplicada	Ana Paula Marques Martins	30	CFAF				

CURSO	QUADRI.	COMPONENTE	PROFESSOR	CH	LOCAL	DIA	TURNO	TURMA	OBSERVAÇÕES
		FG Eixo Artes e Humanidades na Formação Cidadã	A definir	60				T10	
		FG Eixo Ciências na Formação Cidadã	A definir	60				T10	
		FG Eixo Matemática e Computação	A definir	60				T10	
		FG Eixo Produções textuais acadêmicas	A definir	60				T10	
		FG Eixo Línguas Estrangeiras	A definir	60				T10	
EF		Introdução à engenharia florestal	Ana Paula Marques Martins	30	CFCAF			T10	
EF		Incêndios florestais	Alexandre Arnhold	60	CFCAF			T2	
EF		Manejo de florestas nativas e da cabruca	Daniel Plotto	60	CFCAF			T2	Juntar com turma T7
EF		Manejo de áreas protegidas	Lyvia Julienne Sousa Rêgo	60	CFCAF			T2	
EF		Estruturas e tecnologias construtivas com madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T2	Juntar com turma T7
EF		TEEF	Ricardo Gabriel de Almeida Mes	30	CFCAF			T2	
EF		Patologia florestal	Alexandre Arnhold	60	CFCAF			T4	
EF		Silvicultura	Ana Paula Marques Martins	60	CFCAF			T4	
EF		Plantas ornamentais e arborização urbana	Jannaina Velasques da Costa Pir	60	Sede			T4	Juntar com turma T7
EF		Economia e administração florestal	Lyvia Julienne Sousa Rêgo	75	CFCAF			T4	
EF		Energia da biomassa florestal	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T4	
EF		Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal	Andrei Caique Pires Nunes	60	CFCAF			T6	
EF		Ecologia florestal	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFCAF			T6	
EF		Componentes químicos e anatômicos da madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T6	
EF		Optativa			CFCAF			T6	
EF		Comunicação e Extensão Florestal	Alex Mota (30h) Lyvia Julienne R	60	CFCAF			T7	
EF		Manejo de florestas nativas e da cabruca	Daniel Plotto	60	CFCAF			T7	Juntar com turma T2
EF		Plantas ornamentais e arborização urbana	Jannaina Velasques da Costa Pir	60	CFCAF			T7	Juntar com turma T4
EF		Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T7	Juntar com turma T2
EF		Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Nadson Ressayé Simões da Silva	60	CFCAF			T7	
EF		Colheita e Transporte Florestal	Rafael Henrique de Freitas Noro	60	CFCAF			T7	
EF		Produtos Florestais não Madeireiros	Ricardo Gabriel de Almeida Mes	60	CFCAF			T7	
EF		TEEF	Ana Paula Marques Martins	30	CFCAF			T7	
EF		Fruticultura	Khétrin Silva Maciel	60	CFCAF				

CURSO	QUADRI.	COMPONENTE	PROFESSOR	CH	LOCAL	DIA	TURNO	TURMA	OBSERVAÇÃO
EF		Sistemática de espermatófitas	Jomar Gomes Jardim	60	CFCAF			T10	
EF		Morfologia vegetal	Jomar Gomes Jardim	60	CFCAF			T10	
EF		Sistemas de informações geográficas	Alexandre Arnhold	60	CFCAF			T2	
EF		Gestão e conservação de recursos florestais	Nadson Ressayé Simões da Silva	60	CFCAF			T2	
EF		Colheita e transporte florestal	Rafael Henrique de Freitas Noronha	60	CFCAF			T2	
EF		Produção de celulose e papel	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	60	CFCAF			T2	
EF		TEEF		30				T2	
EF		Manejo de florestas plantadas	Ana Paula Marques Martins	60	CFCAF			T4	
EF		Melhoramento e biotecnologia florestal	Andrei Caique Pires Nunes	75	CFCAF			T4	
EF		Restauração ecológica	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFCAF			T4	
EF		Avaliação e mitigação de impactos ambientais	Luiz Fernando Silva Magnago	60	CFCAF			T4	
EF		Painéis reconstituídos de madeira	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	60	CFCAF			T4	
EF		Entomologia florestal	Alexandre Arnhold	60	CFCAF			T6	
EF		Viveiros florestais	Alexandre Arnhold	60	CFCAF			T6	
EF		Dendrometria	Ana Paula Marques Martins	60	CFCAF			T6	
EF		Sementes florestais	Carlos Eduardo Pereira	60	CFCAF			T6	
EF		Propriedades físicas e mecânicas da madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T6	
EF		Estágio curricular obrigatório	Alexandre Arnhold	15	CFCAF			T7	
EF		Trabalho de conclusão de curso	Mara Lúcia Agostini Valle	15	CFCAF			T7	
EF		Sistemas agroflorestais	Lyvia Julienne Sousa Rêgo	60	CFCAF			T9	
EF		Energia da biomassa florestal	Mara Lúcia Agostini Valle	60	CFCAF			T9	
EF		Comercialização e certificação de produtos florestais	Ana Paula Marques Martins	60	CFCAF				