

**ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA FLORESTAL,
REALIZADA EM 24 DE OUTUBRO DE 2022.**

Aos vinte e quatro dias do mês de outubro de dois mil e vinte dois, com início às nove horas e sete minutos, realizou-se a sétima 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 e Mara Lúcia Agostini Valle. A categoria dos discentes foi representada pelos alunos Patrik de Oliveira Guimarães e por Daniel Santos Ferreira. A categoria dos técnicos foi representada por Regiane Silva do Santos. A pauta foi compartilhada previamente por mensagem eletrônica, sendo constituída pelos seguintes pontos: **1.**

Aprovação da ata 06/2022; 2. Avaliação de PEAs 2022-2; 3. Aproveitamento de estudos Calline 23746.009225/2022-47 ; 4. Aproveitamento de estudos Mariana 23746.009196/2022-54

5. Aproveitamento de estudos Felipe 23746.008674/2022-83; 6. Resultados da avaliação dos CC
22 -2; 7. Resultados da avaliação da infraestrutura do curso; 8. Resultados da avaliação dos

egressos; 9. MEC; 10. O que ocorrer. O professor Ricardo iniciou a reunião com os informes da coordenação: **a)** O coordenador comunicou que os livros que chegaram já começaram a entrar no sistema *Pergamum* e que o processo deve ser finalizado na semana que vem **b)** O professor Ricardo informou que ocorreu uma reunião com a reitoria a respeito da fg, extensão, semestralidade e outros assuntos. A semestralidade será implantada em 2024 e a FG ainda passará por discussão **c)** A coordenação informou sobre a proximidade da avaliação do MEC (09, 10 e 11 de novembro) **d)** O processo de recurso junto ao CREA foi aceito, não havendo nenhuma restrição e ou pendência junto ao CREA **e)** A sala de atendimento individual e reuniões já está disponível **f)** A empresa júnior elegeu sua diretoria e o CNPJ deve ser aberto em breve **g)** O professor Ricardo conseguiu uma palestra junto ao CREA-BA e está guardando agendamento de data **h)** O coordenador informou a respeito do CREA júnior e seus benefícios incentivando a participação e inscrição dos estudantes. **1.** A ata 06 foi apresentada e aprovada. **2.** O professor Ricardo enviou previamente os PEAs e pareceres e apresentou a tabela de pareceres. Os PEAs com pareceres de aprovados foram aprovados pelo colegiado em bloco, os pareceres de PEAs com alguma restrição foram aprovados em separado e os responsáveis serão notificados para correção. O Colegiado também fixou prazo de 5 dias para o professor Luiz enviar o PEA do TEEF de Demandas do Mercado de Trabalho que será iniciado em breve. Abaixo a tabela:

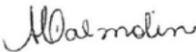
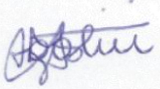
| COMPONENTE | PROFESSOR | PARECER |
|-----------------------|-------------------|----------|
| Entomologia florestal | Alexandre Arnhold | APROVADO |
| Patologia florestal | Alexandre Arnhold | APROVADO |

| | | |
|---|-------------------------------------|------------------------|
| Viveiros florestais | Alexandre Arnhold | APROVADO |
| Estágio curricular obrigatório | Alexandre Arnhold | APROVADO |
| Silvicultura | Andrei Caíque Pires Nunes | APROVADO |
| Sementes florestais | Carlos Eduardo Pereira | APROVADO |
| Fertilidade do solo e nutrição de plantas | Jaqueline Dalla Rosa | APROVADO |
| Morfologia vegetal | Jomar Gomes Jardim | APROVADO COM CORREÇÕES |
| Sistemática de espermatófitas | Jomar Gomes Jardim | APROVADO COM CORREÇÕES |
| Optativa - Fruticultura | Khétrin Silva Maciel | APROVADO |
| Dendrometria | Ana Paula Martins | APROVADO |
| Inventário florestal | Ana Paula Martins | APROVADO |
| Economia e administração florestal | Lyvia Julienne Sousa Rêgo | APROVADO |
| Manejo de áreas protegidas | Lyvia Julienne Sousa Rêgo | APROVADO |
| Sistemas agroflorestais | Lyvia Julienne Sousa Rêgo | APROVADO |
| Energia da biomassa florestal | Mara Lúcia Agostini Valle | APROVADO |
| Propriedades físicas e mecânicas da madeira | Mara Lúcia Agostini Valle | APROVADO |
| Produção de celulose e papel | Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita | APROVADO |
| Comercialização e certificação florestal | Ana Paula Martins | APROVADO |
| TEEF Redação científica | Luiz Fernando Magnago | APROVADO COM CORREÇÕES |
| TEEF Demandas do mercado de trabalho | Luiz Fernando Magnago | NÃO ENVIADO |

3. O pedido de aproveitamento de estudos da discente Calline Chaves de Jesus entre os CCs de Diversidade Vegetal: caracterização, sistemática e evolução 75h com Sistemática de Espermatófitas 60h foi aprovado com base em pareceres anteriores **4.** As solicitações de aproveitamento de estudos da discente Mariana de Souza Fernandes foram aprovadas. CCS: Diversidade vegetal caracterização sistemática e evolução (75h) com Morfologia vegetal (60h); Recuperação de áreas degradadas (60h) com restauração ecológica (60h) CTA0305; Topografia planimétrica (60h) com Topografia e Georreferenciamento (60h) CTA0274; Química e a Compreensão do Universo (30h) + Química Analítica Aplicada (60h) com Transformações e Composição da matéria CTA 0219 (30h). **5.** As solicitações de aproveitamento de estudos do discente Felipe Marinho Pereira foram analisadas. Os seguintes CCs foram aprovados: Biologia Geral (68h) com Biologia celular (60h) CTA0188; Anatomia vegetal (60h) com Anatomia vegetal (60h) CTA0299; Entomologia Geral (60h) com Entomologia Geral (60h) CTA0224; Gêneros acadêmicos-profissionais (60h) com Oficina de Textos acadêmicos (60h) CAF0735; Física geral (68h) com Energia Conceitos e Processos (60h) CTA0240; Cálculo diferencial e integral (68h) com Cálculo univariado: funções e variações (60h) CTA 0163; Química Geral (45h) com Transformações e Composição da Matéria (30h) CTA0219; Geologia e Pedologia (60h) com Gênese e Morfologia do Solo (60h) CTA0189; Introdução a Eng. Florestal (30h) com Introdução a Eng. Florestal (30h) CTA001; Química orgânica (51h) com Processos químicos dos compostos orgânicos (60h) CTA025; Introdução a informática (30h) com Fundamentos de computação

(30h) CAF0741; Segurança do trabalho (45h) com Segurança no Trabalho Florestal (30h) CTA0113. Os seguintes CCs não foram aprovados: Álgebra Linear e Geometria analítica (68h) com álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia (68h) CTA0242; Zoologia geral (68h) com Diversidade animal: caracterização sistemática e evolução (75h) CTA0184; Morfologia Vegetal (60h) com Morfologia Vegetal 60(h) CTA0012; Botânica Sistemática (68h) com Sistemática de Espermatófitas (60h) CTA0298. **6.** O professor Ricardo apresentou o relatório de avaliação dos CCs 2022-2, notou-se um maior número de respostas e CCs avaliados com nota maior que 8. O relatório foi aprovado. **7.** O professor Ricardo apresentou o relatório de avaliação da infraestrutura do curso: laboratórios básicos e específicos, laboratório de informática, salas de aula, sala da coordenação, notebooks, e aulas práticas. De maneira geral a infraestrutura foi bem avaliada com notas predominantemente entre 4 e 5. Contudo notou-se que parte dos que responderam não conhecem ou não utilizaram parte da infraestrutura ofertada, provavelmente porque os laboratórios são todos novos e a UFSB retornou quadrimestre passado para o ensino presencial. Diante dos problemas identificados o professor Ricardo propôs que todos enviassem sugestões até o final da semana para a formulação de um documento para tentar solucionar os problemas. O relatório foi aprovado e será disponibilizado no site para consulta da comunidade acadêmica. **8.** O relatório de acompanhamento dos egressos foi apresentado. O curso conta com 6 egressos e todos ou estão vinculados a programas de pós ou estão em trabalho na área, fato esse positivo para o curso. O relatório foi aprovado. **9.** O professor Ricardo informou que na visita do MEC cada categoria terá uma reunião com a banca de avaliação do curso e ressaltou a importância da participação de todos. Informou ainda a respeito da plataforma teams que será usada. **10.** O que ocorrer. Não houve. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, as dez horas e dez 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, 24 de outubro de 2022.

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita |  |
| Andrei Caíque Pires Nunes | |
| Ândrea Carla Dalmolin |  |
| Mara Lúcia Agostini Valle |  |



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



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Patrik de Oliveira Guimarães | <i>Patrik de Oliveira Guimarães</i> |
| Daniel Santos Ferreira | <i>Daniel S. Ferreira</i> |
| Regiane Silva do Santos | <i>Regiane Silva dos Santos</i> |