



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso
Campus Lucas do Rio Verde
ATA Nº 83/2022 - LRV-ENS/LRV-DG/CLRV/RTR/IFMT

Identificação	Núcleo Docente Estruturante (NDE) – Curso Bacharelado em Biotecnologia
Controle interno	Ata n.º 37/2022
Cidade	Lucas do Rio Verde/MT
Data	08/08/2022
Convocação	por e-mail no dia 10/08/2022
Horário	14h30
Local	Sala de reuniões do IFMT

PRESENCAS	
Participantes	Cargos/Funções
Camila Fernanda de Oliveira Junkes	Docente
Fernanda Karine do Carmo Félix	Docente
Reginaldo Vicente Ribeiro	Docente / Presidente
Tatiane Franciely Chupel	Docente
Wesley Fonseca Vaz	Docente / Vice-presidente
William Pietro de Souza	Docente

ABERTURA
Aos dez dias do mês de agosto de dois mil e vinte dois, às quatorze horas e trinta minutos <u>reuniu-se ordinariamente</u> o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Biotecnologia, sob a presidência do professor Reginaldo Vicente Ribeiro, conforme a convocação.

PAUTA
1 - Informes Gerais
O presidente do NDE iniciou a reunião perguntando se algum membro desejaria incluir algum ponto de pauta antes de iniciar a reunião. Nenhum ponto de pauta foi sugerido. Também ressaltou que a reunião ordinária (previamente agendada) havia sido adiada para a presente data devido a agenda do reitor. Tatiane informou sua remoção para o campus São Vicente, e sugeriu o nome da professora Jucicléia (da área de Biologia) para recompor o NDE, após consulta ao Colegiado. William informou que está há três anos no NDE (agosto de 2019) e manifestou interesse em se retirar. Wesley questionou sobre a alteração da bibliografia básica, Reginaldo explicou que esta pode ser alterada desde que haja o livro esteja disponível online de forma gratuita ou que sua versão física esteja disponível na biblioteca. Reginaldo ressaltou a necessidade de haver pelo menos sete (7) livros disponível para consulta da bibliografia básica e pelo menos três (3) livros para consulta da bibliografia complementar.

1. Análise e aprovação da ata de nº. 36. 2. Análise dos planos de ensino dos componentes curriculares que serão ofertados no período 2022/2.

2 - Ordem do Dia

1. Análise e aprovação da ata de nº. 36: Após leitura e análise da ata, foi aprovada sem alterações. **2. Análise dos planos de ensino dos componentes curriculares que serão ofertados no período 2022/2:** Reginaldo informou que os planos de ensino dos componentes curriculares ofertados de maneira especial, no período de férias foram analisados anteriormente pela Coordenação de Curso, são estes componentes: Engenharia genética e Planejamento Experimental. Foram analisados os planos de ensino do 2º semestre (Bioética; Bioquímica I; Biotecnologia ambiental; Inglês instrumental; Introdução à bioinformática; Produção de texto e leitura; Química geral experimental; Tecnologia do cultivo de microrganismos), do 4º semestre (Análise físico-química de bioprodutos; Biologia molecular II; Biotecnologia de microrganismos; Culturas agroenergéticas; Farmacologia; Fisiologia vegetal; Tecnologia de biocombustíveis), do 6º semestre (Cultivo de Tecidos Animais; Cultivo de tecidos vegetais; Planejamento experimental; Química de produtos naturais; Princípios de controle biológico; Tecnologia das fermentações) e do 8º semestre (Tópicos avançados em Biotecnologia II; Trabalho de Conclusão de Curso II). Cada plano de ensino foi avaliado quanto à quantificação da carga teórica e prática; às ementas, bibliografia básica, bibliografia complementar e suas possíveis atualizações em 2019. Foram também verificados se as propostas de periódicos estavam condizentes com o ementário e suas atualizações. O NDE também observou as avaliações e metodologias dos Planos de Ensino. Todas as orientações foram pontuadas com marcações coloridas, e os arquivos foram devolvidos aos professores responsáveis pelo componente curricular em questão. Após as alterações, cada professor deveria assinar eletronicamente e solicitar a assinatura do coordenador de curso e da direção de ensino.

3 - Deliberações e encaminhamentos

Reformulação de ementas alinhados ao perfil do egresso e objetivos do curso para compor o novo PPC do curso de bacharelado em Biotecnologia.

ENCERRAMENTO

Após as deliberações e encaminhamentos, a reunião encerrou-se às dezessete horas e trinta minutos e eu, Fernanda Karine do Carmo Félix, membro do NDE do Curso Bacharelado em Biotecnologia, lavrei a presente ata, assinada por mim e pelos demais membros.

Documento assinado eletronicamente por:

- Reginaldo Vicente Ribeiro, COORDENADOR - FUC0001 - CCBIOTEC, em 18/10/2022 19:22:00.
- Camila Fernanda de Oliveira Junkes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 18/10/2022 19:28:25.
- Wesley Fonseca Vaz, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 18/10/2022 20:13:29.
- Tatiane Franciely Chupel, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 19/10/2022 09:38:47.
- William Pietro de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/10/2022 14:36:09.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 428280
Código de Autenticação: 2ec7ca3ba6

