



ATA DA 2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA CONJUNTA DO COLEGIADO DO CURSO/NDE DE BIOTECNOLOGIA DE 2024

1 Aos vinte e seis dias do mês de março do ano de 2024, às 15 horas e 45 minutos,
2 realizou-se a 2ª reunião extraordinária conjunta do colegiado/NDE do curso de
3 Biotecnologia do ano de 2024, que ocorreu de forma presencial na sala 20 do
4 prédio do CCBS Biociências I da Universidade Federal Rural do Semi-árido
5 (UFERSA), sob convocação do Coordenador do Curso de Biotecnologia, Prof.
6 **Francisco Silvestre Brilhante Bezerra**. Estiveram presentes os docentes
7 **Francisco Silvestre Brilhante Bezerra (Membro do NDE e Colegiado)**, **Cibele**
8 **dos Santos Borges (Membro do NDE e Colegiado)**, **Isadora Louise Alves da**
9 **Costa Ribeiro Quintans (Membro do NDE)**, **Ana Carla Diógenes Suassuna**
10 **Bezerra (Membro do Colegiado)**, e **Leonardo Lélis de Macêdo Costa**
11 **(Membro do NDE)**. Também, o representante discente **Pedro Augusto Pinheiro**
12 **Brito (Membro do Colegiado)** esteve presente. Os Profs. Taffarel Melo Torres
13 (Membro do NDE), Lidianne Leal Rocha (Membro do Colegiado), James Lucas
14 da Costa Lima (Membro do Colegiado) e Maurício Sekiguchi de Godoy (Membro
15 do NDE) justificaram suas ausências. A reunião teve por objetivo cumprir a
16 seguinte **PAUTA, com ponto único: PONTO 1. *Apreciação e deliberação sobre***
17 ***os despachos dos ofícios enviados aos departamentos sobre***
18 ***criação/alteração/exclusão de componentes curriculares no novo PPC do curso***
19 ***de Biotecnologia, conforme anexos.*** O Prof. Francisco Silvestre Brilhante Bezerra
20 cumprimentou a todos (as) os presentes e colocou a pauta em votação que foi
21 aprovada por unanimidade. Seguiu-se às discussões e deliberações sobre o
22 ponto. **PONTO 1.** O Prof. Francisco Silvestre relatou que a coordenação do curso
23 havia recebido 3 despachos, referentes aos ofícios nº 02/2024 e 08/2024 CCBT,
24 enviados ao Departamento de Biociências (DBIO) e ao ofício nº 03/2024 CCBT,
25 enviado ao Departamento de Engenharia e Tecnologia (DET). Posteriormente,
26 cada ofício foi apreciado, seguindo-se às deliberações. **Despacho ao ofício nº**
27 **02/2024 CCBT.** O colegiado e NDE APROVARAM: 1. Pela permanência do nome
28 de Fisiologia Animal e acréscimo do tópico de “Homeostasia e contração
29 muscular” à ementa; 2. Pela criação da disciplina de Genética Básica, com
30 alteração da denominação do tópico de “aplicações da genética na
31 Biotecnologia”; 3. Acatar as sugestões enviadas ao e-mail do curso de
32 Biotecnologia pelo Prof. Carlos Eduardo Alves Soares (Para a disciplina de
33 Genética Básica acrescentar as seguintes bibliografias básicas: 1. PIERCE, B.A.
34 Genética: um enfoque conceitual. 5ª edição. Rio de Janeiro - RJ, Guanabara



ATA DA 2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA CONJUNTA DO COLEGIADO DO CURSO/NDE DE BIOTECNOLOGIA DE 2024

35 Koogan Ltda. 2016. ISBN 978-85-277-2932-1; 2. RIDLEY, M. Evolução. 3a
36 edição, São Paulo - SP, Artmed Editora. 2006 ISBN 978-85-3630-635-3a;
37 Substituir o nome da disciplina de Genética Toxicológica por Toxicogenética; e,
38 acrescentar à ementa da Disciplina de Divulgação Científica para Biotecnologia
39 II os tópicos de “Características do Conhecimento Científico e Pseudociências e
40 suas características fundamentais”, bem como as bibliografias básicas de 1.
41 PILATI, R. Ciência e pseudociência: por que acreditamos naquilo que queremos
42 acreditar. 1a edição. São Paulo - SP, Editora Contexto. 2018. ISBN 978-85-520-
43 0056-3 e 2. SAGAN, C. O Mundo assombrado pelos demônios: a ciência vista
44 como uma vela no escuro. Edição de bolso, São Paulo - SP, Editora Companhia
45 de Bolso. 2006. ISBN 978-85-359-0834-3); 4. Acrescentar o termo “para
46 Biotecnologia” nos nomes de todas as UEX criadas no novo PPC; 5. Alterar a
47 disciplina de Bioquímica Experimental conforme indicado em PGCC enviado pelo
48 Prof. Emmanuel de Sousa Jereissati ao e-mail da coordenação. **Despacho ao**
49 **ofício nº 08/2024 CCBT**. O colegiado e NDE APROVARAM: criação da disciplina
50 “Pensamento e Método Científico” conforme ementa e bibliografia apresentadas
51 em reunião do DBIO e discutida entre os cursos de Biotecnologia e Ecologia.
52 **Despacho ao ofício nº 03/2024 CCBT**. O colegiado e NDE APROVARAM: 1.
53 Manutenção das alterações propostas nas disciplinas de Química Básica e
54 Laboratório de Química Básica no novo PPC do curso de Biotecnologia, uma vez
55 que foram acatadas no despacho do DET; 2. Remoção de pré-requisito da
56 disciplina de Biocombustíveis; 3. Alteração das ementas e bibliografias das
57 disciplinas de Química Orgânica e Laboratório de Química Orgânica, em acordo
58 com os PGCCs enviados pelo DET (e que foram sugeridas pelo curso de
59 Engenharia Química) à coordenação do curso de Biotecnologia. Por fim, o
60 Professor Francisco Silvestre Brilhante Bezerra agradeceu aos presentes e deu
61 por encerrada a reunião. Para constar, eu, Francisco Silvestre Brilhante Bezerra,
62 Coordenador do Curso de Biotecnologia, lavrei a ata desta reunião, que após lida
63 e achada conforme, será assinada pelos presentes.

64 XXX

65 **ASSINATURA DOS PRESENTES**

66



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOCÊNCIAS
CURSO DE BIOTECNOLOGIA

**ATA DA 2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA CONJUNTA DO
COLEGIADO DO CURSO/NDE DE BIOTECNOLOGIA DE
2024**

1. Prof. Francisco Silvestre Brilhante Bezerra – Coordenador (Membro do NDE e Colegiado).	
2. Profa. Cibele dos Santos Borges – Vice-coordenadora (Membro do NDE e Colegiado)	
3. Profa. Ana Carla Diógenes Suassuna Bezerra – Representante docente do núcleo de conteúdos específicos (Membro do Colegiado)	
4. Pedro Augusto Pinheiro Brito – Representante discente (Membro do Colegiado)	
5. Prof. Leonardo Lelis de Macedo Costa (Membro do NDE)	
6. Profa. Isadora Louise Alves da Costa Ribeiro Quintans (Membro do NDE)	