



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS ORIXIMINÁ
CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE - NDE

ATA

1 **ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE**
2 **(NDE) DO CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - CAMPUS DE**
3 **ORIXIMINÁ, REALIZADA EM TREZE DE DEZEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE.**

4 Aos treze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezenove, às dezesseis horas
5 e quinze minutos, na sala da diretoria do campus de Oriximiná, na cidade de Oriximiná,
6 Estado do Pará, reuniram-se os seguintes docentes: Profa. Dávia Marciana Talgatti,
7 presidindo a referida reunião, Prof. Gustavo Hallwass, Profa. Priscila Miorando Saikoski,
8 e Profa. Eldra Carvalho da Silva. Ausências justificadas do Prof. Cauan Ferreira Araújo
9 e do Técnico Leandro Nicolino da Silva. **1. ABERTURA:** A Presidente saudou a todos
10 os presentes e iniciou a reunião. **2. Informes:** Sem informes. **3. ORDEM DO DIA. 3.1.**
11 **Organização das disciplinas do semestre 2020.1 (Proposta de calendário).** A
12 Presidente expos uma proposta de calendário e o chamou de calendário semi-
13 semestral, o qual foi elaborado pelo TAE Leandro Nicolino, resultado de discussões
14 anteriores de que as disciplinas bloqueadas são cansativas para os docentes e certamente
15 prejudicam o processo de aprendizagem dos discentes. Foram discutidas também
16 outras propostas de calendário diferentes do atual (bloqueado), além da proposta
17 apresentada pela coordenadora, levantadas pelos demais docentes, durante a reunião.
18 Todas as propostas discutidas têm um caráter experimental e podem ser reavaliadas
19 futuramente. Além da proposta de calendário foram discutidas as disciplinas do
20 Semestre 2020.1 e foi realizada a distribuição destas aos docentes, preenchendo as
21 cargas horárias de ensino de cada um. **Decisão do NDE:** Por unanimidade foi decidido
22 que o calendário não deveria ser mais bloqueado e foi aceita a proposta semi-semestral,
23 mas que depois poderia ser reavaliada pela futura coordenação do Curso, já que a atual
24 coordenadora e presidente do NDE ocuparia o cargo de Direção do Campus, a partir de
25 1º de janeiro de 2020. Quanto às disciplinas e distribuição destas em 2020.1 foi decidido
26 que o TAE Leandro atualizaria a lista de disciplinas e professores que iriam ministrá-las
27 e enviaria à nova coordenação do Curso para análise e, posteriormente, o calendário
28 seria enviado para aprovação dos docentes do Curso. **3.2. Análise da Visita do MEC.**
29 Foi exposto pela Presidente que a análise será realizada apenas depois da publicação
30 da decisão. **3.3.** No item "O que houver", foi discutida a inclusão de maior número de



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS ORIXIMINÁ
CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE - NDE

31 disciplinas optativas na lista apresentada na atual matriz, contida no PPC, a fim de
32 proporcionar maior liberdade de oferta de disciplinas ainda não definidas por
33 professores externos ao curso. **Deliberação do NDE:** Foi proposto e por unanimidade
34 decidido a inclusão das seguintes disciplinas no PPC: Ecologia de campo (60 h),
35 Tópicos especiais em Biologia I (60h), Tópicos especiais em Biologia II (60h), Tópicos
36 especiais em Biologia III (60h), Tópicos especiais em Biologia IV (60h). **4.**
37 **ENCERRAMENTO:** Nada mais havendo a tratar, a presidente do NDE encerrou, às
38 dezoito horas e quarenta minutos, a referida reunião, da qual, para constar, foi lavrada
39 a presente Ata, que vai assinada pela Presidente a Profa. Dávia Marciana Talgatti, por
mim, Dilciane dos Santos, Secretária, e demais presentes.

Dávia Marciana Talgatti – Presidente

Dilciane dos Santos Batista – Secretária

Cauan Ferreira Araújo – Professor

FALTA JUSTIFICADA

Eldra Carvalho da Silva – Professora

Gustavo Hallwass – Professor

Priscila Saikoski Miorando – Professora

Samuel Campos Gomides – Professor

FALTA NÃO JUSTIFICADA

Leandro Nicolino de Souza – TAE

FALTA JUSTIFICADA

Oriximiná, 13 de dezembro de 2019.