

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA NATUREZA
COORDENAÇÃO DO BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

LÁUREA ACADÊMICA 2023/2 - Relatório da Comissão Avaliadora

Em atendimento às normas explícitas na RESOLUÇÃO nº 06/2022 do CONSUNI e INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 1/2023 – PRG (Alterada pelo Aviso de Retificação nº 04/2023 PRG), a Comissão Avaliadora, composta pelo Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas/CCEN (Campus I), Prof. Dr. Artur Henrique Feitas Florentino de Souza, pela Profa. Dra. Cristine Hirsch (Vice-Coordenadora) e pelo servidor Vitor Daniel Claudino Martins Teixeira, divulga o processo de definição da concessão da Láurea Acadêmica aos discentes formandos em 2023.2, conforme critérios estabelecidos.

Inicialmente, foi identificada a discente que atende ao segundo critério do Art. 2º da supracitada Resolução, considerando o cálculo dos coeficientes de rendimento acadêmico iguais ou superiores ao nono decil, informado pelo Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA). Os nomes dos discentes, conforme instrução, são os destacados em negrito na lista de concluintes do período:

CCEN- CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO - MT - João Pessoa				
Ingresso	Matrícula	Nome	CRA	Ano-Período Concluinte
2020.1	20200005800	LISANDRA AMORIM DE SOUSA MELO	9.32	2023-2
2018.1	20180015393	JOICE FERREIRA ANDRADE SANTOS	9.13	2023-2
2018.2	20180092919	LUANA ZAPFF FARIAS GADELHA	9.07	2023-2
2019.1	20190029436	BEATRIZ GOMES DE OLIVEIRA	8.49	2023-2
2019.1	20190029570	HENRIQUE DE BRITO MAFALDO	8.44	2023-2
2018.2	20180009959	CLEYTON DE SOUSA GOMES	8.31	2023-2
2018.2	20180136970	LUCINALDO CAVALCANTE DE LIMA JUNIOR	8.23	2023-2
2017.2	20170076152	REGINA HELENA MARIA DA GLORIA LOPES DE ARAUJO BASTOS	7.73	2023-2
2015.2	11514620	DANIEL LEITE FURTADO DE ARAUJO	5.75	2023-2

Identificada a referida aluna, a Comissão observou os demais critérios definidos no Art. 2º da Resolução nº 06/2022 do CONSUNI, solicitando a documentação comprobatória definida e determinando a seguinte discente como indicada a receber a Láurea Acadêmica em 2023.2:

LISANDRA AMORIM DE SOUSA MELO

Participou do Projeto de Ensino (Monitoria) 'ATIVIDADE COLABORATIVA COMO ESTRATÉGIA PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM DA DISCIPLINA DE BIOQUÍMICA', na disciplina 'BIOQUÍMICA METABÓLICA', coordenado pela Professora ANGELA CAMILA ORBEM MENEGATTI - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR do CCEN - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

MOLECULAR, no período de 8 de Abril de 2022 a 9 de Dezembro de 2022, com carga horária total de 420 horas (ANEXO 1)

Participou do Projeto de Ensino 'MONITORIA DE BIOFÍSICA DOS SISTEMAS BIOLÓGICOS', na disciplina 'BIOFÍSICA DOS SISTEMAS BIOLÓGICOS', coordenado pela Professora MICHELINE DE AZEVEDO LIMA - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR do CCEN - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR, no período de 14 de Agosto de 2021 a 9 de Dezembro de 2021, com carga horária total de 192 horas (ANEXO 2).

CONCLUSÃO

Desse modo, a Comissão de Avaliação da Láurea Acadêmica do Bacharelado em Ciências Biológicas, apresenta a discente abaixo para concessão da Láurea Acadêmica destaque da graduação em 2023/2:

CCEN- CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO - MT - João Pessoa				
Ingresso	Matrícula	Nome	CRA	Ano-Período Concluinte
2020.1	20200005800	LISANDRA AMORIM DE SOUSA MELO	9.32	2023-2

João Pessoa, 21 de maio de 2024.

Prof. Dr. Artur Henrique Feitas Florentino de Souza
Coordenadora do Bacharelado em Ciências Biológicas

Prof^a Dr^a Cristine Hirsch
Vice-Coordenadora do Bacharelado em Ciências Biológicas

Vitor Daniel Claudino Martins Teixeira
Servidor da Coordenação do Bacharelado em Ciências Biológicas

Emitido em 21/05/2024

RELATÓRIO Nº 00/2024 - CCEN - CBB (11.00.41.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/05/2024 18:59)

CRISTINE HIRSCH
COORDENADOR(A) DE CURSO
1117942

(Assinado digitalmente em 22/05/2024 09:44)

ARTUR HENRIQUE FREITAS FLORENTINO DE
SOUZA
COORDENADOR(A) DE CURSO
1868874

(Assinado digitalmente em 22/05/2024 07:14)

VITOR DANIEL CLAUDINO MARTINS TEIXEIRA
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
2330739

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número:
00, ano: **2024**, documento (espécie): **RELATÓRIO**, data de emissão: **22/05/2024** e o código de verificação:
22760b2dcb