




ESTADO DO PARANÁ



Folha 1

Órgão Cadastro: UNESPAR/FPAR		Protocolo:
Em: 26/10/2022 22:41		19.650.411-7
CPF Interessado 1: 004.602.419-07		
Interessado 1: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO		
Interessado 2: -		
Assunto: ENSINO SUPERIOR		Cidade: PARANAGUA / PR
Palavras-chave: APROVACAO		
Nº/Ano 13/2022		
Detalhamento: SOLICITAÇÃO PARA MIGRAÇÃO DE TODAS AS TURMAS QUE ESTARÃO CURSANDO BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS EM 2023 PARA A NOVA MATRIZ CURRICULAR DE 2023.		
Código TTD: -		

Para informações acesse: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/consultarProtocolo>

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

MEMORANDO nº 013/2022

DE: Prof. Dr. José Francisco de Oliveira Neto – Coordenador do Colegiado de Ciências Biológicas- Bacharelado – UNESPAR/ *Campus* Paranaguá

PARA: Prof. Dr. Joacir Navarro Borges – Diretor do CCHBE Campus Paranaguá - UNESPAR

ASSUNTO: MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR (2018) PARA A MATRIZ CURRICULAR (2023) PARA ACADÊMICOS DE 2ª, 3ª E 4ª SÉRIE NO ANO LETIVO DE 2023 DO CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

O novo PPC proposto para o Curso de Ciências Biológicas - Bacharelado, que será implementado a partir do ano de **2023**, despertou o interesse de todos os alunos do curso, inclusive os que cursarão a quarta série em 2023. Entretanto, uma das preocupações do Colegiado do Curso e do NDE, é que alguns acadêmicos estão com intenção de fazer novo vestibular, para que através de pedido de equivalências de disciplinas, possam migrar para a nova matriz curricular, fato que resultaria numa evasão em massa desta turma. Muitos desses alunos também manifestaram a vontade de desistir do curso. Mesmo os alunos da quarta série tem uma carga horária excepcionalmente alta, justo na série em que precisam finalizar e defender seus TCCs.

A migração para a matriz de 2023 é particularmente viável, porque esta matriz foi pautada em corte de disciplinas, e não adições. Em um trabalho que envolveu o colegiado de C. Biológicas-Bacharelado e seu NDE, a chefe da Divisão de Ensino de Graduação, Prof.^a Dra. Roseneide Maria Batista Cirino, e consultas a PROGRAD, foi discutido a possibilidade de migração de matriz curricular aos acadêmicos integralmente de todas as séries do curso em 2023. A migração foi aprovada em reunião do NDE e do colegiado Curso de Ciências Biológicas-

Bacharelado, realizada simultaneamente no dia 25 de outubro e anexa a esse processo.

Diante das instruções recebidas pela Divisão de Ensino de Graduação, foi divulgado o plano de migração entre as turmas (Anexo I). Foi elaborado o termo de concordância para migração de matriz 2018 para a matriz 2023 e, em reuniões junto aos acadêmicos que cursarão a 2ª série e os de 3ª e 4ª série foi esclarecido como ficariam as mudanças, caso permanecessem dispostos a migrarem de matriz curricular. Após os esclarecimentos os acadêmicos procederam a assinatura nos termos, em anexo a este processo. As reuniões foram com representantes do NDE e coordenação do Colegiado, e informado que dentre as mudanças ocorreria a alteração do turno integral para matutino e da carga horária de 3650 horas para 3200 horas. Além disso, foi explicado que terão a obrigatoriedade de cursarem a disciplina de Introdução da Extensão, única disciplina que não possui equivalência no PPC 2018 para as séries que passarão por migração de matriz curricular e que possui a totalidade das 30 horas. No dia 25 de outubro, os acadêmicos entregaram o TERMO DE OPÇÃO CURRICULAR com suas assinaturas, concordando com a migração.

Com base no esclarecimento acima e nas justificativas apresentadas para a alteração de turno previamente aprovado, solicitamos o encaminhamento desta proposta para aprovação nas instâncias superiores.

Atenciosamente,



Prof. Dr. José Francisco de Oliveira Neto
Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas
Unespar *campus* de Paranaguá
Portaria nº 99/2022 – Reitoria/Unespar

Anexo I- Plano de Migração dos alunos de Bacharelado em Ciências Biológicas da matriz de 2018 para a matriz de 2023.

Migração para matriculados na SEGUNDA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular implantada em 2023.

-Os alunos que já cursaram **Inglês Instrumental**, podem deduzir em horas de Optativas. A disciplina está prevista como optativa.

Migração para matriculados na TERÇA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular implantada em 2023.

- A disciplina de **Anatomia e Fisiologia de Vertebrados I** terá equivalência de **Anatomia de Vertebrados** cursada na primeira série da matriz de 2018.

Migração para matriculados na QUARTA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular implantada em 2023.

- Os alunos deverão cursar **Fundamentos da Extensão Universitária**.

Migração de alunos retidos na primeira série.

-Estes alunos serão automaticamente migrados para a matriz de 2023.

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Aline Fuck Novak
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 505202200203 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Aline Fuck Novak
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Dyane de M. Reis Romel
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1º série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052022002014, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Marcelle Antonilla Joxi de Deus
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 506200200009, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Marcelle de Deus

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Gonçalo Costa Ramos
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3ª série e
ingressante do ano 2019 conforme RA 505 2019 de 2011, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

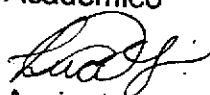
Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Gonçalo Costa Ramos
Acadêmico
Gonçalo Ramos
Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Luana de Sena Chianca Fernandes
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2^a série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 50522021002023, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Luana de Sena Chianca Fernandes
Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Guilherme Nascimento Silva
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2º série e
ingressante do ano 2019 conforme RA 5052019002013, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmico

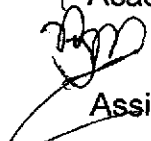
Assinatura

Guilherme Nascimento Silva

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Bruno Ribeiro Martins de Freitas
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2 série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 50820210007 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

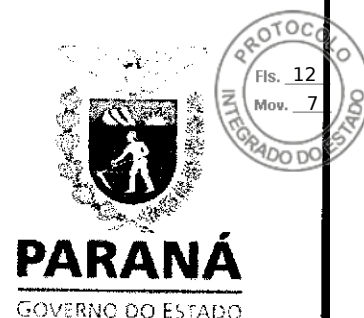
Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Bruno R. Martins de Freitas
Acadêmico

Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Luís Rodrigues da Silva
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1º série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052023/002021 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Womello Mottis Vieira
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5062022002002, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico



Assinatura

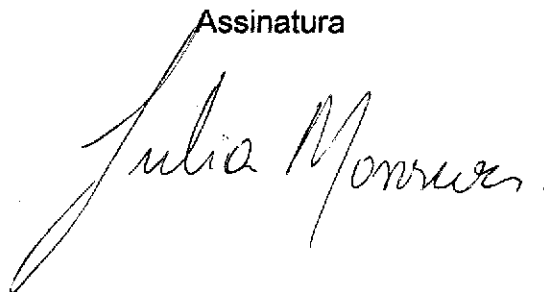
**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Julia Gonzales Monrue
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1 série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 50520220²⁰⁰⁴, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura



**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Everaldo Ferreira Custódio
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^o série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052022.002018, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Everaldo Ferreira Custódio
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Laura Vitória Francisco
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2^a série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 562022007²⁰⁰⁶ venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

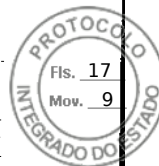
Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>

PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Anne Caroline da Silva Sandi
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 505202200202 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Anne Caroline da Silva Sandi

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Leticia Zielinski Casajo Alves
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1 série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052022002019, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Leticia Zielinski Casajo Alves
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Levinia Francisco Ferreira
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5122022002005, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Levinia^{3ª} Ferreira
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Marcelli Morato Martins
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 505202200022 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Marcelli Morato Martins
Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Camille Souza dos Santos
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052041002004, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Camille Souza dos Santos
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Nicole Pedrozo Pinheiro
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1º série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 50520220020²³ venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Nicole P. Pinheiro
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Faizson Fernando Baldim
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5062022002007, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Raquel Leaska dos Santos
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^o série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 50520220007 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Renata Kati Alves Cardozo
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 7^a série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 50520110020 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

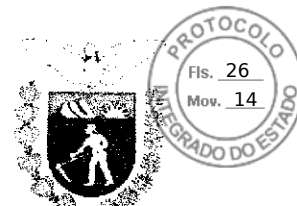
Acadêmico

Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Aline Fuck Novak
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e ingressante do ano 2022 conforme RA 505202200203 venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Aline Fuck Novak
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Juliana A. Machado
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1^a série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 50E2020001014, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Juliana A. Machado
Acadêmico

Juliana A. Machado
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, AMANDA STAREPRAVO ALVES
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1 série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5062022000001 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

AMANDA STAREPRAVO
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Larissa de Lima Gonçalves
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1 série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 5052022002008 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Larissa de L. Gonçalves
Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Victoria Eduarda S.B. de Souza
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 500222002 002, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Victoria Eduarda S.B. de Souza
Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Marcella de Andrade Rosa
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 505202202011, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Marcos Carolino Bezerra Reis
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1 série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 50520220 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Marcos Carolino Bezerra Reis

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Lenara Rodrigues dos Reis
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3ª série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 506202000010, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Lenara Rodrigues dos Reis

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Lenara Rodrigues dos Reis
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3ª série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 506202000010, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Lenara Rodrigues dos Reis

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Luellen Rodrigues Santana
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3 série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 50120190026 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

Luellen Rodrigues Santana

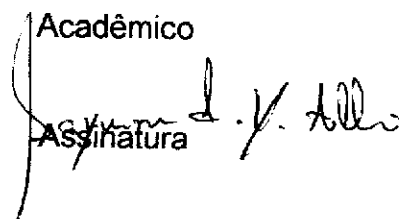
TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Rayume Phais Yamamotochi Allini
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3 série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 5052020002020 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Alessandra Cristina de Barros
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021002004, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Alessandra Cristina de Barros.
Acadêmico

Alessandra Cristina de Barros.
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Eduarda Tavares Gonçalves
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2^o série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 506202002003, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Eduarda Tavares Gonçalves
Acadêmico

Eduarda Tavares Gonçalves
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Carlos Eduardo Jacintho Alves
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 1ª série e
ingressante do ano 2022 conforme RA 2022.002024, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Carlos Eduardo Jacintho Alves

Assinatura



**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Júlia Miola
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2^a série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021002013, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Júlia Miola

Acadêmico

Júlia Miola
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Dando Martins da Silva
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 5052020009008 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmico

Dando Martins da Silva

Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Aniane Marques Henriques
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 50520210206 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Aniane Marques Henriques
Acadêmico
[Assinatura]
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Erica Maria Magalhães
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021002010 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Erica Maria Magalhães
Acadêmico

Erica Maria Magalhães
Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Lynnaem Uster Gimatti
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2^o série e
ingressante do ano 2020 conforme RA 5062020020209, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Lynnaem Uster Gimatti
Acadêmico

Gimatti
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, GABRIELA GONZAGA
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3ª série e
ingressante do ano 2019 conforme RA 5052014002010, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmico

GABRIELA GONZAGA
Assinatura



**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, _____
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na _____ série e
ingressante do ano _____ conforme RA _____, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 26 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Laura da Silva Zacarias
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021003016, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Laura da Silva Zacarias.

Acadêmico

Laura Zacarias.
Assinatura

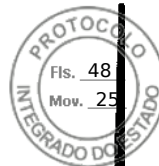


UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019 - D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Luiz Felipe Correa Cordino
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021002 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Luiz Felipe Correa Cordino

Acadêmico

Luiz
Assinatura

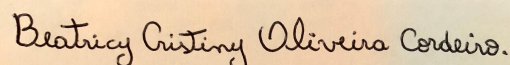
**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Beatricy Cristiny Oliveira Cordeiro matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3º série e ingressante do ano 2020 conforme RA 5052020002007, venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmica

Assinatura



Beatricy Cristiny Oliveira Cordeiro.

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Julia Matheus matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3^o série e ingressante do ano 2019 conforme RA 5062020002005, venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Julia Matheus
Acadêmico



Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ Campus de Paranaguá

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<http://paranagua.unespar.edu.br>



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Leticia de Almeida Ladevig matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 3º série e ingressante do ano 2018 conforme RA 5062017002005, venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmico

Leticia de Almeida Ladevig

Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ **Campus de Paranaguá**

Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013

Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019

Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644

PARANAGUÁ - PARANÁ

<http://paranagua.unespar.edu.br>



TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Jérgio Henrique Hamasceno Pereira
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2º série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 5052021002021 venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Jérgio Henrique
Acadêmico

Jérgio Henrique
Assinatura

**TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA
2023**

Eu, Estefani P. Gomes
matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2ª série e
ingressante do ano 2021 conforme RA 50520210201, venho por
meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com
3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com
3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de
3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Estefani Pereira Gomes
Acadêmico
Estefani
Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Andreina Melo dos Santos matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na 2º série e ingressante do ano de 2020 na 1º série conforme RA 5052020002004 venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Andreina Melo dos Santos
Acadêmico



Assinatura

TERMO ACORDO PARA MIGRAÇÃO DE MATRIZ CURRICULAR 2018 PARA 2023

Eu, Isabela Lima Sampaio da Cruz__ matriculado no Curso de Ciências Biológicas Bacharelado na _3_série e ingressante do ano ____2018__ conforme RA 5052019002014, venho por meio desse solicitar a migração da Matriz Curricular 2018 de turno integral com 3650 horas para a Matriz Curricular a ser implantada em 2023 turno matutino com 3200 horas. Declaro ciência de que ao optar pela migração meu curso passa de 3650 horas para 3200 horas.

Paranaguá, 25 de outubro de 2022.

Acadêmico

Assinatura



1 TERCEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE BACHARELADO EM CIÊNCIAS
2 BIOLÓGICAS DE 2022

3

4 O colegiado de Ciências Biológicas se reuniu as 13:00 horas do dia 26 de outubro de 2022, via
5 Google Meet, com a presença de membros do Núcleo Docente Estruturante (Yara Aparecida
6 Garcia Tavares, José Francisco de Oliveira Neto, Rafael Metri) e, também, dos professores Pablo
7 Damian Borges Guilherme, Murilo Zanetti Marochi, e César Armando Contreras Lancheros. O
8 colegiado aprovou a proposta para migração de todas as turmas para a nova matriz curricular
9 de 2023, em 2023, de 3650 horas para 3200, e de integral para matutino. As adaptações para
10 tanto estão em Anexo I.

11

Nome	Horário de chegada	Assinatura
Murilo Zanetti Marochi	13:00	
Pablo Damian Borges Guilherme	13:00	
César Armando Contreras Lancheros	13:00	
José Francisco de Oliveira Neto	13:00	
Kátia Kalko Schwarz	13:00	Justificada
Danyelle Stringari	13:00	Justificada
Rafael Metri	13:00	
Yara Aparecida Garcia Tavares	13:00	
Franciane Maria Pellizzari	13:00	Justificada
Discente Bacharelado Natan Henrique Matheus Batista	13:00	Justificada

12

13

Ata de Ciências Biológicas (Bacharelado) 015/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Pablo Damian Borges Guilherme** em 26/10/2022 22:34, **Cesar Armando Contreras Lancheros** em 26/10/2022 22:47, **Murilo Zanetti Marochi** em 26/10/2022 22:52, **Yara Aparecida Garcia Tavares** em 27/10/2022 13:48. Assinatura Simples realizada por: **Jose Francisco de Oliveira Neto** em 26/10/2022 22:26, **Rafael Metri** em 26/10/2022 22:34. Inserido ao documento **423.051** por: **Jose Francisco de Oliveira Neto** em: 26/10/2022 22:25. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **aaf2f7a2639b1ddca52c90a89fdbee34**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 29/10/2022 22:23. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **b5bb90687189934358fdfa9f7886d6a3**.

14 **Anexo I- Plano de Migração dos alunos de Bacharelado em Ciências Biológicas**
15 **da matriz de 2018 para a matriz de 2023.**

16

17 **Migração para matriculados na SEGUNDA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular**
18 **implantada em 2023.**

19

20 -Os alunos que já cursaram **Inglês Instrumental**, podem deduzir em horas de
21 Optativas. A disciplina está prevista como optativa.

22

23 **Migração para matriculados na TERÇA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular**
24 **implantada em 2023.**

25

26 - A disciplina de **Anatomia e Fisiologia de Vertebrados I** terá equivalência de
27 **Anatomia de Vertebrados** cursada na primeira série da matriz de 2018.

28

29

30 **Migração para matriculados na QUARTA SÉRIE em 2023 para a matriz curricular**
31 **implantada em 2023.**

32

33 - Os alunos deverão cursar **Fundamentos da Extensão Universitária**.

34

35 **Migração de alunos retidos na primeira série.**

36

37 -Estes alunos serão automaticamente migrados para a matriz de 2023.

38

CANCELADO

UNESPAR - CAMPUS PARANAGUA
CENTRO CIÊNCIAS HUMANAS BIOLÓGICAS E DA EDUCAÇÃO

Protocolo: 19.650.411-7
Assunto: Solicitação para migração de todas as turmas que estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz curricular de 2023.
Interessado: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO
Data: 29/10/2022 22:38

DESPACHO

Prezada Professora Dra. Marlete dos Anjos Silva Schaffrath - Pró-Reitora de Ensino de Graduação da UNESPAR.

Venho por meio deste, encaminhar para apreciação pelo CEPE - UNESPAR a solicitação de migração de todas as turmas que atualmente estão cursando conforme a matriz curricular do PPC de 2018 e que estarão cursando o Bacharelado em Ciências Biológicas da Unespar - Campus de Paranaguá em 2023, para a nova matriz curricular que será implantada juntamente com o novo PPC do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas da Unespar - Campus de Paranaguá em 2023.

Prof. Dr. Joacir Navarro Borges - Diretor do CCHBE - Unespar - Campus de Paranaguá.



ePROCOLO



Documento: **DESPACHO_1.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Jocir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 29/10/2022 22:39.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Jocir Navarro Borges** em: 29/10/2022 22:38.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:

<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:

b3a9da321a877bad1f95656f3c0656da.



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA
PRÓ-REITOR DE ENSINO E GRADUAÇÃO**

Protocolo: 19.650.411-7
Assunto: Solicitação para migração de todas as turmas que estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz curricular de 2023.
Interessado: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO
Data: 08/11/2022 15:14

DESPACHO

Prof. Joacir Navarro Borges
Diretor do Centro CCHEB- Paranaguá
A pedido segue o processo para suplementação de documentos.
Att.
Profa. Marlete Schaffrath
Pró-reitora- PROGRAD/UNESPAR

1 ATA Nº 011/2022 DA 6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CCHBE DA
2 UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ – CAMPUS DE PARANAGUÁ.
3 Aos vinte e sete dias do mês de outubro de dois mil e vinte e dois, às nove horas, reuniram-
4 se remotamente, pela plataforma Google Meet, (código da reunião ouk-hjeo-bkr) os
5 membros do Conselho do Centro de Ciências Humanas, Biológicas e da Educação
6 (CCHBE), da Universidade Estadual do Paraná – Campus de Paranaguá, sob a
7 presidência do Diretor, professor Joacir Navarro Borges. Estiveram presentes os seguintes
8 membros do Conselho: professora Alessandra da Silva Quadros Zamboni, professora
9 Denise Maria Vaz Romano França, professor Fábio Tadeu Vighy Hanna, professora
10 Fabiane Fortes, professora Fabrícia Predes, professor Fernando Yudi Sakaguti, professor
11 José Francisco de Oliveira Neto, professora Liliane da Costa Freitag, professor Mauro
12 Roberto Santos e o professor Rafael Metri. Justificaram suas ausências as professoras
13 Roseneide Batista Cirino, Franciane Maria Pellizzari e o professor Julio William Curvelo
14 Barbosa. Havendo quórum, o Diretor declarou aberta a reunião. O Diretor iniciou a
15 reunião dando boas-vindas aos presentes. Em seguida o Diretor do CCHBE enumerou e
16 colocou em discussão a pauta da reunião. A pauta foi aprovada por unanimidade. 1)
17 Comunicações e informes. O Diretor do CCHBE iniciou dizendo que os coordenadores
18 dos Cursos devem providenciar a informação sobre licença capacitação para 2023 em
19 atendimento ao pedido da PROGESP. O Professor Fernando disse que essa informação é
20 importante para o planejamento da disponibilização de horas CRES pela PROGESP e que
21 o Colegiado que não prever suas licenças para capacitação para o ano de 2023 poderão
22 ficar sem atendimento da demanda. O Professor Fábio chamou a atenção para a
23 necessidade da realização de um PSS ainda no primeiro semestre de 2023 para a
24 recomposição dos quadros, pois vários contratos CRES terminarão e não haverá novos
25 CRES para convocar. A Professora Alessandra disse que o ideal seria fazer o PSS ainda
26 no segundo semestre de cada ano para garantir a recomposição dos quadros de professores
27 CRES. O Professor Fernando sugeriu que seja proposta a mudança do regulamento do
28 PSS para torna-lo mais simples, suprimindo a prova escrita. O Professor Joacir deu
29 seguimento dizendo que a proposta do calendário acadêmico de 2023 do Campus de
30 Paranaguá foi discutida em reunião administrativa de Campus realizada no dia 24 de
31 outubro e a proposta já foi enviada pela Dgrad para aprovação pelo CEPE. O Professor

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabrícia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afba188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf8e2479**.

32 Fernando disse que, por conta da unificação dos calendários acadêmicos de todos os
33 campi da Unespar, haverá um longo período sem aulas entre fevereiro e março e que os
34 Colegiados e o CCHBE poderiam utilizar esse tempo para o planejamento e organização
35 das atividades didáticas do ano de 2023. O Professor Joacir disse que a semana
36 pedagógica geral, reunindo os dois Centros de Área ocorrerá nesse período. A Professora
37 Alessandra e o Professor José Francisco indicaram que as atividades de planejamento de
38 cada Colegiado também ocorrerão nesse período. O Professor Fábio sugeriu que as
39 Coordenações dos Cursos já iniciem a construção de seus horários de aula para 2023 para
40 que estejam prontos para serem aprovados nos Colegiados ainda em 2022. O Professor
41 Joacir propôs que todos os horários dos Cursos para 2023 também sejam aprovados na
42 última reunião do CCHBE que ocorrerá em dezembro de 2022. Alguma eventual
43 mudança poderá ser acertada em fevereiro de 2023. A Professora Liliane salientou a
44 necessidade da Unespar modernizar e simplificar seus processos de gestão, dispondo de
45 sistemas informatizados que evitem a realização de retrabalho pelos agentes e docentes.
46 O Professor Joacir disse que em reunião com a Reitoria, a PROGRAD e as Direções de
47 Centro ficou decidido que a partir do ano de 2023 a Mostra de Profissões da Unespar será
48 um evento unificado em todos os *Campi* da Unespar como forma de divulgar os *Campi* e
49 aumentar a procura pelos Cursos oferecidos pela instituição. Informou também que em
50 2023 a Mostra de Profissões da Unespar ocorrerá nos dias 30 e 31 de agosto. A Professora
51 Fabrícia apontou para a importância desse evento unificado e que o Curso de Licenciatura
52 em Ciências Biológicas, além da participação na Mostra de Profissões, realiza e vai
53 continuar realizando incursões nas escolas da região, o que desperta muito interesse por
54 parte dos alunos da Rede Básica de Ensino. 2) Aprovação da ata da reunião anterior. A
55 ata foi aprovada por unanimidade. 3) Deliberação/Aprovação do Processo de
56 Reestruturação do PPC do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas. Protocolo:
57 19.633.111-5. A Professora Alessandra falou em nome da Comissão que avaliou o PPC
58 do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas e disse que a Comissão apontou apenas
59 a necessidade da inclusão da laicidade nos princípios gerais, mas que isso não impediu a
60 aprovação do PPC pela Comissão. As Professoras Fabiane e Fabrícia disseram que já
61 estavam providenciando a inclusão do que foi apontado pela Comissão e em seguida
62 encaminharia a nova versão do PPC para que a Direção do CCHBE inserisse no processo

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabrícia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afba188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf6e2479**.

63 para envio ao CEPE. Diante disso, a Reestruturação do PPC do Curso de Licenciatura em
64 Ciências Biológicas foi aprovada por unanimidade. O professor Joacir agradeceu o
65 trabalho da Comissão de Avaliação. 4) Deliberação/Aprovação do Processo de
66 Reestruturação do PPC do Curso de Licenciatura em Matemática. Protocolo: 19.630.204-
67 2. Os professores José Francisco e Rafael Metri falaram em nome da Comissão que
68 avaliou o PPC do Curso de Matemática. Foram apontadas algumas questões que devem
69 ser reelaboradas no PPC. O Professor Mauro, disse que já estava trabalhando nos
70 apontamentos da Comissão e que em seguida encaminharia a nova versão do PPC para
71 que a Direção do CCHBE inserisse no processo para envio ao CEPE. Diante disso, a
72 Reestruturação do PPC do Curso de Licenciatura em Matemática foi aprovada por
73 unanimidade. O professor Joacir agradeceu o trabalho da Comissão de Avaliação. 5)
74 Deliberação/Aprovação do Processo de proposta de alteração do PPC do Curso de
75 Matemática referente aos ingressantes do ano de 2022, no que tange à substituição do
76 componente curricular "Geometria Descritiva" para "Leitura e Produção Textual".
77 Protocolo: 19.630.532-7. O Professor Mauro explicou ao Conselho a necessidade dessa
78 mudança, que não implicará em perda na formação dos acadêmicos do Curso de
79 Matemática e que, de comum acordo, a disciplina de "Leitura e Produção Textual" será
80 oferecida pelo Curso de Letras Inglês. A mudança foi aprovada por unanimidade. 6)
81 Deliberação/Aprovação do Processo de Migração de grade do atual primeiro ano para a
82 grade nova que entrará em vigência a partir do ano de 2023 no Curso de Licenciatura em
83 Ciências Biológicas. Protocolo: 19.633.109-3. As Professoras Fabiane e Fabrícia
84 disseram que conseguiram o consentimento formal por escrito de todos os alunos do
85 primeiro ano que serão afetados pela migração de grade e que trata-se de uma medida
86 destinada a combater a evasão no Curso. A migração foi aprovada por unanimidade. 7)
87 Deliberação/Aprovação do Processo de Solicitação para migração de todas as turmas que
88 estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz
89 curricular de 2023. Protocolo: 19.650.411-7. O Professor José Francisco Neto,
90 coordenador do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, disse que embora já tenha
91 o consentimento formal por escrito da grande maioria dos acadêmicos que serão afetados
92 pela migração de grade, ainda faltam alguns poucos alunos com os quais não conseguiu
93 conversar, pois não estão participando das atividades cotidianas do Curso e não estão

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabricia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afba188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf8e2479**.

94 frequentando as aulas, sendo provavelmente desistentes que não formalizaram a
95 desistência do Curso. Disse ainda que houve uma diminuição de 3.650 horas na matriz
96 curricular de 2018 para 3.200 horas na nova matriz e que das 200 horas de atividades
97 acadêmicas complementares previstas no PPC de 2018, ficaram 110 horas no novo PPC.
98 Diante do questionamento pelos membros do Conselho se não poderia ocorrer de alguns
99 acadêmicos que não tenham consentido formalmente com a mudança de grade
100 reivindicassem o cumprimento da grade original, o Professor José Francisco disse que
101 essa é uma possibilidade remota, mas que o Colegiado do Curso de Bacharelado em
102 Ciências Biológicas assume a responsabilidade de oferecer as disciplinas da grade
103 original na hipótese da ocorrência dessa reivindicação, pois todas as disciplinas que foram
104 suprimidas da grade original podem ser oferecidas, de modo equivalente, como
105 disciplinas optativas na nova grade. Diante do exposto a migração foi aprovada por
106 unanimidade. **8) Deliberação/Aprovação da proposta de Evento de Extensão “V EMAP**
107 **– Encontro Paranaense de Malacologia”, da Professora Yara Aparecida Garcia Tavares.**
108 **Protocolo: 19.521.220-1. Foi aprovada por unanimidade. 9) Deliberação/Aprovação**
109 **sobre a participação do V EMAP – Encontro Paranaense de Malacologia, da Professora**
110 **Yara Aparecida Garcia Tavares no EDITAL 006/2022 – PROEC - ANEXO II - Roteiro**
111 **para Elaboração de Propostas para Organização de Eventos - Protocolo: 19.536.386-2.**
112 **Foi aprovada por unanimidade. 10) Deliberação/Aprovação da proposta de evento de**
113 **extensão “I Painel sobre educação do campo do litoral do Paraná”, do Professor João**
114 **Guilherme de Souza Corrêa. Protocolo: 19.446.856-3. Foi aprovada por unanimidade. 11)**
115 **Deliberação/Aprovação do projeto de extensão “Pesquisas em Educação Matemática: da**
116 **História às Metodologias” da Professora Liceia Alves Pires. Protocolo: 19.633.832-2. Foi**
117 **aprovado por unanimidade. 12) Deliberação/Aprovação do Evento de extensão**
118 **“Divulgando a Matemática” da Professora Liceia Alves Pires. Protocolo: 19.640.655-7.**
119 **Foi aprovado por unanimidade. 13) Deliberação/Aprovação do projeto de extensão**
120 **Dialogando com a Educação Básica: o que podem as oficinas de Geometria? do Professor**
121 **Mauro Roberto dos Santos. Protocolo: 19.632.615-4. Foi aprovado por unanimidade. 14)**
122 **Deliberação/Aprovação do projeto de extensão “Não apenas Shakespeare: outros nomes**
123 **da literatura escrita em língua inglesa”, do Professor Jefferson de Moura Saraiva, do curso**
124 **de Letras Inglês. Protocolo: 19.565.933-8. Foi aprovado por unanimidade. 15)**

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabricia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afb8188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf8e2479**.

125 Deliberação/Aprovação do projeto de extensão “Brinquedoteca Itinerante e Laboratório
126 de Práticas Pedagógicas”, da Professora Roseneide Cirino. Protocolo: 19.598.597-9. Foi
127 aprovado por unanimidade. **16)** Deliberação/Aprovação do projeto de extensão
128 “Manifestações da natureza em textos poéticos escritos em língua inglesa”, do professor
129 Jefferson de Moura Saraiva, do curso de Letras Inglês. Protocolo 19.565.946-0. Foi
130 aprovado por unanimidade. **17)** Deliberação/Aprovação do projeto de extensão “Pesquisa
131 da Prática em Educação I”, da Professora Elaine Cátia Falcade Maschio. Protocolo:
132 19.592.908-4. Foi aprovado por unanimidade. **18)** Deliberação/Aprovação do projeto de
133 extensão “Pesquisa da Prática em Educação III”, da Professora Elaine Cátia Falcade
134 Maschio. Protocolo: 19.592.964-5. Foi aprovado por unanimidade. **19)**
135 Deliberação/Aprovação do projeto de extensão “Pesquisa da Prática em Educação III em
136 Contextos não Escolares”, da Professora Tammy Ribeiro. Protocolo: 19.598.486-7. Foi
137 aprovado por unanimidade. **20)** Deliberação/Aprovação do projeto de extensão
138 “Possibilidades pedagógicas na Educação Infantil e Anos Iniciais do Ensino Fundamental
139 em Paranaguá e região do litoral - Pesquisa da Prática em Educação I”, da Professora
140 Mônica Santin. Protocolo: 19.592.910-6. Foi aprovado por unanimidade. **21)**
141 Deliberação/Aprovação do Relatório Final do evento de extensão "XIX Varal de Poesias
142 - 100 anos da Semana de Arte Moderna", da Professora Cristian Pagoto. Protocolo
143 19.380.561-2. Foi aprovado por unanimidade. **22)** Deliberação/Aprovação do Relatório
144 Final do evento de extensão “One-Day Seminar - O ensino de língua inglesa na
145 contemporaneidade: desafios e práticas inovadoras”, da Professora Alessandra da Silva
146 Quadros Zamboni, do curso de Letras Inglês. Protocolo 19.315.778-5. Foi aprovado por
147 unanimidade. **23)** Deliberação/Aprovação do Relatório Final do evento de extensão
148 “Feira de Profissões da Unespar – Campus de Paranaguá”, do Professor Joacir Navarro
149 Borges. Protocolo: 19.426.256-6. Foi aprovado por unanimidade. **24)**
150 Deliberação/Aprovação do Plano de Atividades Docentes do professor Jefferson de
151 Moura Saraiva, do curso de Letras Inglês, para o ano letivo de 2022. Protocolo
152 19.507.726-6. Foi aprovado por unanimidade. **25)** Homologação dos Planos de Ensino
153 das disciplinas ministradas pelo professor Jefferson de Moura Saraiva, do curso de Letras
154 Inglês, para o ano letivo de 2022. Protocolo 19.507.728-2. Foi homologado por
155 unanimidade. **26)** Homologação do Plano de reposição de aulas ministradas pelo

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabricia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afb8a188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf8e2479**.

156 professor Jefferson de Moura Saraiva, do curso de Letras Inglês. Protocolo 19.508.796-
157 2. Foi homologado por unanimidade. **27)** Homologação da ascensão de nível de Adjunto
158 C para Adjunto D da Professora Leocilea Aparecida Vieira. 19.441.569-9. Foi
159 homologada por unanimidade. **28)** Homologação da ascensão de nível de Associado A
160 para Associado B da Professora Danielle Marafon. 19.424.536-0. Foi homologada por
161 unanimidade. Nada mais havendo para deliberação, o Diretor do CCHBE, agradeceu a
162 presença de todas e todos e encerrou a reunião às doze horas. A Ata foi lavrada por mim,
163 Joacir Navarro Borges, secretário ad hoc, e depois de lida e aprovada, será assinada por
164 todos os presentes.

Ata 080/2022. Assinatura Avançada realizada por: **Fabiane Fortes (XXX.048.229-XX)** em 31/10/2022 18:17, **Mauro Roberto dos Santos (XXX.060.869-XX)** em 31/10/2022 18:43. Assinatura Simples realizada por: **Joacir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 31/10/2022 17:44, **Alessandra da Silva Quadros Zamboni (XXX.117.189-XX)** em 31/10/2022 17:52, **Rafael Metri (XXX.227.019-XX)** em 31/10/2022 17:56, **Denise Maria Vaz Romano Franca (XXX.672.369-XX)** em 31/10/2022 18:25, **Fabricia de Souza Predes (XXX.590.786-XX)** em 31/10/2022 18:28, **Fernando Yudi Sakaguti (XXX.915.119-XX)** em 31/10/2022 18:30, **Fabio Tadeu Vighy Hanna (XXX.699.738-XX)** em 31/10/2022 18:50, **Liliane da Costa Freitag (XXX.173.309-XX)** em 01/11/2022 08:55, **Jose Francisco de Oliveira Neto (XXX.602.419-XX)** em 01/11/2022 10:54. Inserido ao documento **425.455** por: **Joacir Navarro Borges** em: 31/10/2022 17:43. Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **691c2aad5620bbf68afba188ab5af005**.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Joacir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:52. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código: **ed85d07352bece8b8a3e4edabf8e2479**.

UNESPAR - CAMPUS PARANAGUA
CENTRO CIÊNCIAS HUMANAS BIOLÓGICAS E DA EDUCAÇÃO

Protocolo: 19.650.411-7
Assunto: Solicitação para migração de todas as turmas que estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz curricular de 2023.
Interessado: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO
Data: 10/11/2022 10:54

DESPACHO

Prezada Professora Dra. Marlete dos Anjos Silva Schaffrath - Pró-Reitora de Ensino de Graduação da UNESPAR.

Venho por meio deste, encaminhar para apreciação pelo CEPE - UNESPAR a solicitação de migração de todas as turmas que atualmente estão cursando conforme a matriz curricular do PPC de 2018 e que estarão cursando o Bacharelado em Ciências Biológicas da Unespar - Campus de Paranaguá em 2023, para a nova matriz curricular que será implantada juntamente com o novo PPC do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas da Unespar - Campus de Paranaguá em 2023.

Prof. Dr. Joacir Navarro Borges - Diretor do CCHBE - Unespar - Campus de Paranaguá.



ePROTOCOLO



Documento: **DESPACHO_3.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Jocir Navarro Borges (XXX.574.659-XX)** em 10/11/2022 10:55.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Jocir Navarro Borges** em: 10/11/2022 10:54.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
b8d9d66331504b7c08f711d049fc4a6e.

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA
PRÓ-REITOR DE ENSINO E GRADUAÇÃO**

Protocolo: 19.650.411-7
Assunto: Solicitação para migração de todas as turmas que estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz curricular de 2023.
Interessado: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO
Data: 11/11/2022 11:53

DESPACHO

Prezado Prof. Marcos Dorigão
Diretor de Ensino- PROGRAD/UNESPAR
Encaminho para análise e providências desta Diretoria o protocolizado referente ao processo de migração de turmas para a nova matriz do PPC do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas do campus de Paranaguá.
Atenciosamente
Profa. Marlete Schaffrath
Pró-reitora PROGRAD/UNESPAR



ePROCOLO



Documento: **DESPACHO_4.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Marlete dos Anjos Silva Schaffrath (XXX.391.539-XX)** em 11/11/2022 11:54.

Inserido ao protocolo **19.650.411-7** por: **Marlete dos Anjos Silva Schaffrath** em: 11/11/2022 11:53.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:

<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:

ba214a73c4a59312205fba7a26988d4.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANA
DIRETORIA DE ENSINO

Protocolo: 19.650.411-7
Assunto: Solicitação para migração de todas as turmas que estarão cursando Bacharelado em Ciências Biológicas em 2023 para a nova matriz curricular de 2023.
Interessado: JOSE FRANCISCO DE OLIVEIRA NETO
Data: 22/11/2022 08:00

DESPACHO

À
Profa Dra. Ivone Ceccato
Chefe de Gabinete
REITORIA - UNESPAR

O presente processo trata de uma solicitação de **migração de matriz curricular para ingressante a partir de 2020** do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas do campus de Paranaguá.

Diante destas condições este processo encontra-se apto à emissão de parecer da Câmara de Ensino do CEPE.

Qualquer dúvida estamos à disposição.

Prof. Dr. Marcos Dorigão
Diretor de Ensino
PROGRAD - UNESPAR