



ESTADO DO PARANÁ



Folha 1

Órgão Cadastro:	UNESPAR/UVA		Protocolo:
Em:	20/04/2023 13:59		20.368.736-2
Interessado 1:	(CPF: XXX.XXX.289-87) ZENI CRISTINA ZIEMANN		
Interessado 2:			
Assunto:	AREA DE ENSINO	Cidade:	UNIAO DA VITORIA / PR
Palavras-chave:	ATAS		
Nº/Ano	3/2023		
Detalhamento:	ASSINATURA EM ATA DO CONSELHO		
Código TTD:	-		

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

1 **Ata 003/2023.** Ata da reunião extraordinária do Conselho do Centro de Ciências
2 Exatas e Biológicas da UNESPAR, campus de União da Vitória, realizada em 20
3 de abril de dois mil e vinte e três, às 13h30min. Após convocação datada de 18 de
4 abril de dois mil e vinte e três, reuniram-se extraordinariamente os componentes
5 do Conselho do Centro de Ciências Exatas e Biológicas da UNESPAR, campus
6 de União da Vitória. A reunião foi presidida pela Diretora do Centro de Área,
7 professora Daniela Roberta Holdefer, e realizada de forma *on-line*, conforme
8 Resolução 005/2022-COU/UNESPAR que autoriza a realização de reuniões
9 Ordinárias e Extraordinárias dos Conselhos Superiores, tanto em regime
10 presencial quanto em plataforma on-line, para os anos de 2022 e 2023.
11 Participaram da reunião os conselheiros: Andrea Aparecida da Silva, Álvaro
12 Fontana, Carla Andreia Lorscheider, Gabriele Granada Veleda, Marcos Joaquim
13 Vieira, Maria Ivete Basniak e Rogério Antonio Krupek. Ordem do dia: **Item 1)**
14 **Apreciação da ata nº 002/2023 da reunião ordinária do conselho do Centro**
15 **de Ciências Exatas e Biológicas; Item 2) Análise de proposta de Curso de**
16 **Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão de Ambientes de Aprendizagem no**
17 **Programa de Desenvolvimento Educacional – PDE.** A Diretora do Centro de
18 Área, Daniela Roberta Holdefer, cumprimentou a todos os presentes e deu início
19 a reunião. **Item 1)** A ata nº 002/2023 da reunião ordinária do conselho do Centro
20 de Ciências Exatas e Biológicas foi aprovada por unanimidade. **Item 2) Análise**
21 **de proposta de Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão de**
22 **Ambientes de Aprendizagem no Programa de Desenvolvimento Educacional**
23 **– PDE.** A professora Maria Ivete Basniak, coordenadora institucional do PDE,
24 através do E-protocolo 20.355.022-7, apresentou a proposta do curso referido
25 acima. O curso é uma proposta em rede das sete Universidades do Paraná e visa
26 formar professores da rede estadual. A proposta é que o curso seja à distância,
27 desta forma atendendo aos profissionais que trabalham. A UNESPAR deve
28 participar com aproximadamente 18 professores orientadores que serão
29 selecionados por meio de edital específico. A UNESPAR fará também a
30 certificação dos professores PDE. A referida proposta foi aprovada pela relatoria e
31 pelo Conselho do Centro de Área. Nada mais havendo a tratar, a diretora do
32 Centro de Área agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião,
33 da qual eu, Zeni Cristina Ziemann, registrei a presente ata.



ePROTOCOLO



Documento: **Ata003_CCEB_20_Abril_2023_extraordinaria.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Maria Ivete Basniak (XXX.133.819-XX)** em 20/04/2023 14:12 Local: UNESPAR/UVA/COL/MAT, **Alvaro Fontana (XXX.668.059-XX)** em 20/04/2023 14:13 Local: UNESPAR/UVA/COL/QUIM, **Marcos Joaquim Vieira (XXX.184.379-XX)** em 20/04/2023 14:15 Local: UNESPAR/UVA/COL/QUIM, **Andrea Aparecida da Silva de Oliveira (XXX.647.049-XX)** em 20/04/2023 14:15 Local: UNESPAR/UVA/SECGERAL.

Assinatura Simples realizada por: **Carla Andreia Lorscheider (XXX.447.239-XX)** em 20/04/2023 14:14 Local: UNESPAR/UVA/COL/BIO, **Daniela Roberta Holdefer (XXX.930.839-XX)** em 20/04/2023 14:26 Local: UNESPAR/UVA/CCEB, **Rogério Antonio Krupek (XXX.196.509-XX)** em 20/04/2023 14:40 Local: UNESPAR/UVA/COL/BIO, **Gabriele Granada Veleda (XXX.228.700-XX)** em 20/04/2023 14:52 Local: UNESPAR/UVA/COL/MAT.

Inserido ao protocolo **20.368.736-2** por: **Zeni Cristina Ziemann** em: 20/04/2023 14:08.



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:
5e434d80445eba782bcefe1dbdba1198.