



ESTADO DO PARANÁ



Folha 1

Órgão Cadastro:	UNESPAR/UVA		Protocolo:
Em:	25/07/2023 14:20		20.798.891-0
Interessado 1:	(CPF: XXX.XXX.289-87) ZENI CRISTINA ZIEMANN		
Interessado 2:			
Assunto:	AREA DE ENSINO	Cidade:	UNIAO DA VITORIA / PR
Palavras-chave:	SOLICITACAO		
Nº/Ano	4/2023		
Detalhamento:	ASSINATURA EM ATA DO CONSELHO-CCEB		
Código TTD:	-		

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

1 **Ata 004/2023. Ata da reunião ordinária do Conselho do Centro de Ciências**
2 **Exatas e Biológicas da UNESPAR, campus de União da Vitória, realizada em**
3 **24 de julho de dois mil e vinte e três.**

4 Aos vinte e quatro dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às 14
5 (quatorze) horas, após convocação datada de 13 de julho de dois mil e vinte e
6 três, reuniram-se ordinariamente os componentes do Conselho do Centro de
7 Ciências Exatas e Biológicas da UNESPAR, campus de União da Vitória, na sala
8 11, sob a presidência da diretora do Centro de Área, professora Daniela Roberta
9 Holdefer. Estavam presentes, os conselheiros: Andrea Aparecida da Silva, Álvaro
10 Fontana, Carla Andreia Lorscheider, Dileize Valeriano da Silva e Gabriele
11 Granada Veleda. Os conselheiros Maria Ivete Basniak e Rogério Antonio Krupek
12 justificaram sua ausência na reunião. Ordem do dia: **Item 1) Apreciação da ata**
13 **nº 003/2023 da reunião extraordinária do conselho do Centro de Ciências**
14 **Exatas e Biológicas; Item 2) Apreciação de projetos de Pesquisa; Item 3)**
15 **Apreciação de relatórios de Pesquisa; Item 4) Apreciação de ação de**
16 **Extensão; Item 5) Apreciação de atualizações de PAD; Item 6) Apreciação de**
17 **Planos de Ensino 2023-Química; Item 7) Apreciação do Regulamento de**
18 **Extensão da disciplina de Práticas Formativas em Projetos de Extensão;**
19 **Item 8) Assuntos Gerais.** A Diretora do Centro de Área, Daniela Roberta
20 Holdefer, cumprimentou a todos os presentes e iniciou a reunião. **Item 1)** A ata nº
21 003/2023 da reunião extraordinária do conselho do Centro de Ciências Exatas e
22 Biológicas foi aprovada por unanimidade. **Item 2) Apreciação de Projetos de**
23 **Pesquisa.** O projeto de pesquisa proposto pelo docente Huilquer Francisco
24 Vogel, do colegiado de Ciências Biológicas, intitulado “O papel das aves na
25 restauração florestal de biomas brasileiros” foi aprovado pela relatoria e pelo
26 Conselho de Centro de Área. O projeto de pesquisa proposto pelo docente Sérgio
27 Bazilio, do colegiado de Ciências Biológicas, intitulado “Mamíferos de Unidades
28 de Conservação do Estado do Paraná e Planalto Norte Catarinense” foi aprovado
29 pela relatoria e pelo Conselho de Centro de Área, desde que sejam verificados e
30 corrigidos os apontamentos indicados pela relatoria e que nova versão seja
31 enviada até o dia 28 de julho de 2023. O projeto de pesquisa proposto pela
32 docente Camila Juraszeck Machado, do colegiado de Ciências Biológicas,
33 intitulado “O ensino de Ciências Biológicas sob a perspectiva Ciência, Tecnologia
34 e Sociedade (CTS) na Educação Básica e no Ensino Superior” foi aprovado pela

35 relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. O projeto de pesquisa proposto pela
36 docente Dileize Valeriano da Silva, do colegiado de Química, intitulado “Material
37 didático para o ensino e a aprendizagem da química na perspectiva do Desenho
38 Universal da Aprendizagem: possibilidades de inclusão escola” foi aprovado pela
39 relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. **Item 3) Apreciação de relatórios**
40 **finais de Projeto de Pesquisa.** O docente Huilquer Francisco Vogel, do
41 colegiado de Ciências Biológicas, apresentou o relatório final do projeto de
42 pesquisa “Avifauna da Floresta estadual de Santana”. O referido relatório foi
43 aprovado pela relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. O docente Alcemar
44 Rodrigues Martello, do colegiado de Ciências Biológicas, apresentou o relatório
45 final do projeto de pesquisa “Análise tafonômica das assembleias de moluscos
46 atuais do trecho médio do Rio Iguazu”. O referido relatório foi aprovado pela
47 relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. **Item 4) Apreciação de ação de**
48 **Extensão.** A professora Jamille Valéria Piovesan, do curso de Química,
49 apresentou a proposta de projeto de extensão intitulado “Produção de material
50 didático usando impressão 3D: tecnologia e inovação aplicadas ao Ensino de
51 Ciências e Química”. O referido projeto foi aprovado pela relatoria e pelo
52 Conselho. **Item 5) Homologação de atualizações de PAD 2023 – Ciências**
53 **Biológicas e Química.** Os Planos de Atividade Docente-PAD dos professores
54 Alan Deivid Pereira, Carla Andreia Lorscheider, Daniela Roberta Holdefer,
55 Huilquer Francisco Vogel, Jucélia Iantas, Marcos Otávio Ribeiro e Rogério Antonio
56 Krupek, do colegiado de Ciências Biológicas, foram homologados pelo Conselho
57 do Centro de Área. Os Planos de Atividade Docente-PAD dos professores Alvaro
58 Fontana, Jamille Valéria Piovesan, Dileize Valeriano da Silva, Leonardo Wilezelek
59 Soares de Melo, Lutécia Hiera da Cruz, Marco Antonio Pereira e Quienly Godoi
60 Machado, do colegiado de Química, foram homologados pelo Conselho do Centro
61 de Área. **Item 6) Apreciação de Planos de Ensino 2023-Química.** Os Planos de
62 Ensino para o segundo semestre do letivo de 2023 do curso de Química foram
63 homologados pelo Conselho do Centro de Área. **Item 7) Apreciação do**
64 **Regulamento de Extensão da disciplina de Práticas Formativas em Projetos**
65 **de Extensão.** O processo 20.756.452-4 trata do Regulamento de Extensão da
66 disciplina “Práticas Formativas em Projetos de Extensão.” Entretanto, as
67 disciplinas não possuem regulamento, mas ementa que deve constar no Projeto
68 Pedagógico do Curso. Segundo a Resolução 038/2020 CEPE/UNESPAR, em seu

69 artigo 9º “Os colegiados de curso da UNESPAR deverão adequar os PPC’s e
70 seus currículos plenos e normatizar ou promover as adaptações necessárias nas
71 normas e procedimentos internos, visando à aplicação do disposto na Resolução,
72 até o prazo máximo de 31 (trinta e um) de dezembro de 2021”. Portanto, o
73 regulamento deve ser de ACEC, que pode abranger disciplinas como uma das
74 formas de ACEC. Em outras palavras, não é a disciplina que deve ser
75 regulamentada, mas sim a ACEC dentro do curso de Licenciatura em Química. O
76 processo será reencaminhado ao colegiado. **Item 8) Assuntos Gerais.** A Diretora
77 do Centro de Área solicitou aos coordenadores de curso para que verifiquem se
78 foi realizado o lançamento dos Planos de Ensino no sistema SIGES por parte de
79 todos os docentes dos cursos. Previamente foi agendado o dia 14 de agosto de
80 2023 para reunião extraordinária deste Conselho. Uma das pautas previstas é a
81 homologação do Plano Anual de Atividades-PAA/2024 dos cursos de Ciências
82 Biológicas, Matemática e Química. A conselheira Gabriele Granada Veleda
83 comentou que deveria haver melhores esclarecimentos sobre o preenchimento do
84 PAA e reforçou as dificuldades para lançar os valores destinados ao curso. A
85 conselheira Dileize Valeriano da Silva expôs algumas dificuldades enfrentadas e
86 sugeriu elaborar um documento a ser encaminhado para a PRAF relatando estas
87 questões. A conselheira Carla Andreia Lorscheider comentou que o curso está,
88 com o material de laboratório utilizado no desenvolvimento das práticas do curso,
89 sucateado. Tem somente 08 (oito) microscópios em uso e isto impossibilita o bom
90 funcionamento do curso. Salientou que os microscópios e o estereoscópios são
91 equipamentos imprescindíveis para uma aula adequada. A conselheira Gabriele
92 Granada Veleda sugeriu rever a distribuição de recursos de acordo com a
93 especificidade de cada curso. A Diretora do Centro de Área propôs identificar os
94 problemas e levar a Direção do *campus* e se necessário para o Conselho do
95 *campus*. Foi relatado pela Diretora do Centro de Área que o projeto do curso de
96 Tecnólogo em Agricultura encontra-se aprovado em todas as instâncias da
97 Universidade e estará sendo enviado às instâncias do Estado. Na oportunidade
98 relatou a importância do planejamento e gerenciamento das vagas presentes nos
99 cursos mediante os novos desafios que atingem as Universidades. A conselheira
100 Dileize Valeriano da Silva lembrou a todos dos prazos para usufruir as licenças
101 prêmios e a necessidade de gerenciamento das mesmas. Nada mais havendo a

102 tratar, a diretora do Centro de Área agradeceu a presença de todos e declarou
103 encerrada a reunião, da qual eu, Zeni Cristina Ziemann, registrei a presente ata.



ePROTOCOLO



Documento: **Ata004_CCEB_24_Julho_2023.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Alvaro Fontana (XXX.668.059-XX)** em 25/07/2023 15:01 Local: UNESPAR/UVA/COL/QUIM, **Alvaro Fontana (XXX.668.059-XX)** em 25/07/2023 15:01 Local: UNESPAR/UVA/COL/QUIM, **Andrea Aparecida da Silva de Oliveira (XXX.647.049-XX)** em 25/07/2023 15:02 Local: UNESPAR/UVA/SECGERAL, **Dileize Valeriano da Silva (XXX.520.538-XX)** em 26/07/2023 16:29 Local: UNESPAR/UVA/COL/QUIM.

Assinatura Simples realizada por: **Zeni Cristina Ziemann (XXX.505.289-XX)** em 25/07/2023 14:26 Local: UNESPAR/UVA/CCEB, **Carla Andreia Lorscheider (XXX.447.239-XX)** em 25/07/2023 15:12 Local: UNESPAR/UVA/COL/BIO, **Gabriele Granada Veleda (XXX.228.700-XX)** em 25/07/2023 15:57 Local: UNESPAR/UVA/COL/MAT, **Daniela Roberta Holdefer (XXX.930.839-XX)** em 25/07/2023 17:47 Local: UNESPAR/UVA/CCEB.

Inserido ao protocolo **20.798.891-0** por: **Zeni Cristina Ziemann** em: 25/07/2023 14:21.



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:

b2be8984b9701280b64971251abab849.