

1 **Ata 005/2022. Ata da reunião ordinária do Conselho do Centro de Ciências**  
2 **Exatas e Biológicas da UNESPAR, campus de União da Vitória, realizada em**  
3 **06 de junho de dois mil e vinte e dois.**

4 Aos seis dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e dois, às 14h, após  
5 convocação datada de 01 de junho de dois mil e vinte e dois, reuniram-se  
6 ordinariamente os componentes do Conselho do Centro de Ciências Exatas e  
7 Biológicas da UNESPAR, campus de União da Vitória, sob a presidência da  
8 diretora do Centro de Área, professora Daniela Roberta Holdefer. Estavam  
9 presentes, os conselheiros: Daniela Roberta Holdefer, Álvaro Fontana, Andrea  
10 Aparecida da Silva, Carla Andreia Lorscheider, Gabriele Granada Veleda, Maria  
11 Ivete Basniak, Marcos Joaquim Vieira e Rogério Antônio Krupek. O conselheiro  
12 Tiago Nelson Sloty esteve ausente na reunião. Ordem do dia: **Item 1) Apreciação**  
13 **da ata nº 004/2022 da reunião extraordinária do conselho do Centro de**  
14 **Ciências Exatas e Biológicas; Item 2) Apreciação de Projeto de Pesquisa;**  
15 **Item 3) Apreciação de relatórios finais de pesquisa; Item 4) Apreciação de**  
16 **prorrogação de Projetos de Pesquisa; Item 5) Cancelamento de projeto de**  
17 **Pesquisa; Item 6) Apreciação de ações de extensão; Item 7) Apreciação de**  
18 **relatório parcial de extensão e prorrogação da vigência; Item 8) Apreciação**  
19 **de Memorial Descritivo; Item 9) Análise de reformulação dos regulamentos**  
20 **de Estágio Supervisionado e TCC de Matemática.** A Diretora do Centro de  
21 Área, Daniela Roberta Holdefer, cumprimentou a todos e deu início a reunião.  
22 **Item 1)** Foi aprovada por unanimidade a ata nº 004/2022 da reunião extraordinária  
23 do conselho do Centro de Ciências Exatas e Biológicas. **Item 2) Apreciação de**  
24 **projeto de Pesquisa.** O projeto de pesquisa proposto pelo docente Rogério  
25 Antonio Krupek, do colegiado de Ciências Biológicas, “Características ecológicas  
26 de comunidades vegetais em ambientes alterados”, foi aprovado pela relatoria e  
27 pelo Conselho de Centro de Área. **Item 3) Apreciação de relatórios finais de**  
28 **Projeto de Pesquisa.** O docente Rafael Bueno Noletto, do colegiado de Ciências  
29 Biológicas, apresentou o relatório final do projeto de pesquisa “Mapeamento  
30 cromossômico de elementos transponíveis em espécies da família *Hylidae*”. O  
31 referido relatório foi aprovado pela relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. A  
32 docente Ana Carolina de Deus Bueno Krawczyk, do colegiado de Ciências  
33 Biológicas, apresentou o relatório final do projeto de pesquisa “Pesquisa em  
34 ecologia de ambientes aquáticos: integridade ambiental de corpos hídricos e

35 efeitos ecotoxicológicos em modelos biológicos”. O referido relatório foi aprovado  
36 pela relatoria e pelo Conselho de Centro de Área, desde que, a proponente  
37 apresente as correções indicadas pela relatoria conforme o parecer. O docente  
38 Rogério Antonio Krupek, do colegiado de Ciências Biológicas, apresentou o  
39 relatório final do projeto de pesquisa “Respostas morfológicas e reprodutivas de  
40 macroalgas dulciaquícolas sob o efeito de diferentes condições de ambiente”. O  
41 referido relatório foi aprovado pela relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. A  
42 docente Quienly Godoi Machado, do colegiado de Química, apresentou o relatório  
43 final do projeto de pesquisa “Avaliação de imagens digitais utilizando o corante  
44 alimentício amarelo tartrazina”. O referido relatório foi aprovado pela relatoria e  
45 pelo Conselho de Centro de Área, desde que, a proponente apresente as  
46 correções indicadas pela relatoria conforme o parecer. A docente Dileize  
47 Valeriano da Silva, do colegiado de Química, apresentou o relatório final do  
48 projeto de pesquisa “Um estudo sobre as concepções de professores de química  
49 da educação básica acerca da alfabetização científica e suas implicações em sala  
50 de aula”. O referido relatório foi aprovado pela relatoria e pelo Conselho de Centro  
51 de Área, desde que, a proponente apresente as correções indicadas pela relatoria  
52 conforme o parecer. **Item 4) Apreciação de Relatórios de Projetos de Pesquisa  
53 e Prorrogação de prazo.** O docente Sérgio Bazilio, do colegiado de Ciências  
54 Biológicas, apresentou relatório parcial e solicitação de prorrogação do projeto de  
55 pesquisa “Densidade e Tamanho Populacional de *Brachyteles arachnoides*  
56 (Primatas) no extremo norte da APA da Escarpa Devoniana na região de Sengés-  
57 PR e Itararé-SP”. O relatório e a solicitação de prorrogação do prazo de vigência  
58 do referido projeto foram aprovados pela relatoria e pelo Conselho de Centro de  
59 Área. A docente Lutécia Hiera da Cruz, do colegiado de Química, apresentou  
60 relatório parcial e solicitação de prorrogação do projeto de pesquisa “Degradação  
61 de Atrazina por Processos Avançados de Oxidação”. O relatório e a solicitação de  
62 prorrogação do prazo de vigência do referido projeto foram aprovados pela  
63 relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. **Item 5) Análise de cancelamento  
64 de Projeto de Pesquisa:** foi apresentada a solicitação de cancelamento do  
65 projeto “Investigando as concepções de professores da educação básica da área  
66 de Ciências da Natureza acerca da Alfabetização Científica (AC)” proposto pela  
67 professora Dileize Valeriano da Silva. A solicitação foi aprovada pela relatoria e  
68 pelo Conselho. **Item 6) Análise e aprovação de ações de Extensão.** O

69 professor Juarês Jocoski, do colegiado de Matemática, apresentou a proposta de  
70 ação de extensão, projeto intitulado “Pressupostos teóricos, projetos e práticas  
71 inclusivas na/para educação básica”. A referida ação de extensão foi aprovada  
72 pela relatoria e pelo Conselho. O professor Marco Antonio Pereira, do colegiado  
73 de Química, apresentou a proposta de ação de extensão, projeto intitulado  
74 “Gazeta Química”. A referida ação de extensão foi aprovada pela relatoria e pelo  
75 Conselho. **Item 7) Apreciação de relatório parcial de extensão e prorrogação  
76 da vigência.** A docente Dileize Valeriano da Silva, do colegiado de Química,  
77 apresentou o relatório parcial do projeto de extensão “Extensão Universitária e  
78 Formação Docente no curso de Química/Unespar”. O relatório e a solicitação de  
79 prorrogação do prazo de vigência do referido projeto foram aprovados pela  
80 relatoria e pelo Conselho de Centro de Área. **Item 8) Apreciação de Memorial  
81 Descritivo.** A comissão para apreciação do Memorial Descritivo de ascensão de  
82 nível da docente Ana Carolina de Deus Bueno Krawczyk, do colegiado de  
83 Ciências Biológicas, composta pelos conselheiros: Álvaro Fontana, Andrea  
84 Aparecida de Oliveira e Gabriele Granada Veleda aprovou o memorial descritivo,  
85 considerando a docente apta para ascensão de nível, de adjunto C para adjunto  
86 D. **Item 9) Análise da reformulação dos regulamentos de Estágio  
87 Supervisionado e Trabalho de Conclusão de Curso-TCC do curso de  
88 Matemática.** A proposta de reformulação dos Regulamentos de Estágio  
89 Supervisionado e Trabalho de Conclusão de Curso-TCC do curso de Matemática,  
90 *campus* de União da Vitória, foram aprovados pela relatoria e pelo Conselho. Ao  
91 final desta reunião a professora Gabriele Granada Veleda informou ao Conselho  
92 que seu grupo de pesquisa está organizando o IX EPMEM-Encontro Paranaense  
93 de Modelagem na Educação Matemática. O evento ocorrerá de 01 a 03 de  
94 setembro deste ano. Esta data foi escolhida por se tratar do período de recesso  
95 acadêmico do campus da UNESPAR de União da Vitória, portanto, contribui para  
96 o acesso aos espaços necessários, visto se aguardar cerca de duzentas pessoas  
97 no evento. Nada mais havendo a tratar, a diretora do Centro de Área agradeceu a  
98 presença de todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Zeni Cristina  
99 Ziemann, registrei a presente ata.