



Colegiado de Matemática

Ata nº 001/2025

1 Aos seis dias do mês de fevereiro de 2025, reuniu-se, o colegiado de matemática,
2 conforme lista de presença em anexo, após convocação, datada de quatro de fevereiro
3 de 2025, para deliberar sobre a seguinte pauta: **1. Apreciação do Relatório Final do**
4 **projeto de ensino “Impressão 3D de Sólidos de Revolução” coordenado pelo**
5 **professor Rafael Mestrinheire Hungaro; 2. Apreciação do Relatório Final do**
6 **projeto de extensão “Impressão 3D de Sólidos de Revolução” coordenado pelo**
7 **professor Rafael Mestrinheire Hungaro; 3. Apreciação do Relatório Final do**
8 **curso de extensão “III Ciclo de Oficinas de Matemática no Ensino Médio”**
9 **coordenado pelo prof. Paulo Henrique Rodrigues; 4. Apreciação da proposta de**
10 **criação do Grupo de estudos e pesquisa sobre a Educação Matemática de**
11 **estudantes e professores – Gepemep, coordenado pelos professores Paulo**
12 **Henrique Rodrigues e Daniela Barbieri Vidotti; 5. Apreciação do projeto de**
13 **pesquisa “Extremais em Grupos de Lie” coordenado pela professora “Jéssica**
14 **Buzatto Prudencio”. 6. Apreciação do projeto de pesquisa “Potencialidades e**
15 **fragilidades de recursos didáticos no apoio ao desenvolvimento do Raciocínio**
16 **Proporcional por alunos da Educação Básica” coordenado pela professora Laís**
17 **Maria Costa Pires de Oliveira; 7. Apreciação do projeto de ACE “Tecnologias**
18 **Digitais na Educação Matemática: constituindo um espaço online para**
19 **divulgação de produções da Licenciatura em Matemática” coordenado pela**
20 **professora Laís Maria Costa Pires de Oliveira; 8. Apreciação do projeto de ACE**
21 **“Geometria no Laboratório de Ensino de Matemática” coordenado pela**
22 **professora Laís Maria Costa Pires de Oliveira; 9. Apreciação do projeto de ACE**
23 **“Ensino de Números e Álgebra no Laboratório de Ensino de Matemática”**
24 **coordenado pela professora Laís Maria Costa Pires de Oliveira; 10. Apreciação**
25 **do projeto de ACE “Explorando Espaços Urbanos com Drones: Estimativa de**
26 **Área em Praças e Parques” Coordenado pela professora Cíntia Cristiane de**
27 **Andrade; 11. Distribuição das orientações de estágio e TCC; 12. Aprovação dos**
28 **PADs; 13. Aprovação dos Planos de Ensino. 14. Assuntos Gerais.** O professor
29 Marcio Roberto Rocha e o acadêmico Bruno Alexandre Barbosa Paulete têm suas
30 ausências justificadas. A presidência da reunião iniciou os trabalhos às 14h



31 agradecendo a presença de todos. Dando início, apresentou a pauta da reunião aos
32 presentes, informando a necessidade de retirada dos itens 7 a 10 da pauta devido ao
33 fato de que a divisão de extensão, responsável pela avaliação dos projetos, na etapa
34 anterior, ainda não as ter feito. Na sequência solicitou uma inversão na ordem da
35 pauta, passando os itens de 11 a 13 para o início devido a compromisso assumido
36 anteriormente pelo Professor Valter S. Camargo. Foi informado ainda a necessidade
37 de inclusão de um item na pauta **“Aprovação da indicação da professora Cintia**
38 **Cristiane de Andrade como coordenadora de TCC”**. Após aprovadas as alterações
39 propostas deu-se início pelo item **12. Aprovação dos PADs**, que foram projetados um
40 a um para apreciação de todos e, após discussões e ajustes realizados, os mesmos
41 foram aprovados por unanimidade. Ressalta-se que os PADs dos professores Érika J.
42 M. Afonso (licença maternidade) e Marcos V. O. Peres (próximo a rescisão de
43 contrato) não foram apresentados nesta reunião. Passando ao item **11.** da pauta o
44 Professor Marcos V. Oliveira Peres, então coordenador de TCC, relatou a existência
45 de alguns ajustes ainda necessários na distribuição e informou sobre a aluna Isabela
46 Cristina Fatinansi de Souza que se equivocou na indicação do possível orientador e
47 solicitou alteração. Decidiu-se conversar com as possíveis orientadoras, para
48 definição da orientação. A Professora Cintia C. Andrade, orientadora pretendida pela
49 aluna, manifestou não ter disponibilidade para mais orientações e a orientadora
50 indicada equivocadamente como 1ª opção, pela aluna, Professora Érika J. M. Afonso
51 encontra-se em licença maternidade e não participou da reunião, entretanto, em
52 consulta via Whatsapp, no momento da reunião, manifestou-se favorável à orientação.
53 Desta forma foi atribuída a orientação à professora Érika. Informou ainda sobre a
54 proposição do acadêmico Bruno A. B. Paulete a possibilidade de haver coorientação
55 de professor do colegiado da pedagogia devido a abordagem pretendida. Assim, após
56 discussão entre os pares, considerando que o trabalho deve manter seu foco em
57 Matemática e áreas afins, a orientação pode ser conduzida pelo professor de
58 Matemática, sem necessidade de um coorientador externo, mesmo quando o tema
59 aborde educação inclusiva na Matemática, decidiu-se então, por não autorizar a
60 coorientação por professor de outro colegiado. A distribuição dos TCC's aprovada
61 consta em anexo. No que diz respeito à atribuição dos alunos das disciplinas de
62 Estágio Supervisionado I e II, aos professores indicados, a professora Laís M. C. P.
63 Oliveira coordenadora do Estágio, informou que todos os alunos foram atribuídos no
64 E-PAD conforme indicações e solicitou manifestação dos presentes sobre estarem de



65 acordo com a distribuição. Todos se manifestaram positivamente. Informou ainda
66 sobre alunos que reprovaram no Estágio Supervisionado I (Beatriz e Patrick) e a
67 questionou sobre possibilidade de matrícula no Estágio Supervisionado II sem ter
68 cumprido o I. Foi aprovado, por unanimidade que, por não haver impedimento na
69 regulamentação do Estágio e por facilitação na condução das demais disciplinas
70 previstas para o ano letivo destes alunos, poderão realizar o Estágio II e em momento
71 posterior cumprir, integralmente, o Estágio I. Outro ponto apresentado para
72 discussão foi a possibilidade de que as regências, para os alunos do 4º ano, sejam
73 realizadas de modo individual. As demais atividades previstas ocorrerão como
74 anteriormente, em duplas. Decidiu-se que, havendo professores suficientes para
75 orientação, as atividades de regências do Estágio Supervisionado II poderão ser
76 realizadas de forma individual. Passando ao item **13.** da pauta, os Planos de Ensino,
77 foram projetados para apreciação dos pares. Foi informada a necessidade de inclusão
78 de um parágrafo no campo: conteúdos programáticos e uma readequação no texto
79 usado nos critérios de avaliação visando o atendimento a estudantes Público-Alvo da
80 Educação Especial (PAEE). Após as discussões e ajustes, todos os planos de ensino,
81 exceto aqueles referentes às disciplinas: Fundamentos de Matemática I (1ºSem),
82 Fundamentos de Matemática II (2ºSem), Geometria Plana (1º Sem), Geometria
83 Espacial (2º Sem), Noções de Estatística Aplicada à Geografia (do curso de
84 Geografia), Estatística I e Estatística II (as duas últimas do curso de Administração)
85 que ainda não foram distribuídas devido a saída do Prof. Marcos, foram aprovados
86 por unanimidade. Dando sequência à reunião passou-se aos itens **1.** e **2.** da pauta e o
87 professor Rafael M. Hungaro relatou brevemente os resultados obtidos com a
88 execução do projeto de ensino intitulado **“Impressão 3D de Sólidos de Revolução”**
89 **sob sua coordenação”, protocolo 23.429.853-4.** A professora Dainela B. Vidotti
90 emitiu parecer favorável e após apreciação dos pares o relatório final do projeto foi
91 aprovado por unanimidade. Ainda com a palavra o professor Rafael também relatou
92 os resultados do projeto de extensão, intitulado **““Impressão 3D de Sólidos de**
93 **Revolução”, protocolo 23.429.885-2,** também sob sua coordenação, que teve parecer
94 favorável emitido pelo Professor. Talisson F. Leiria. Após apreciação dos pares o
95 relatório final do projeto foi aprovado por unanimidade. **3.** Passando-se ao próximo
96 item da pauta, o Professor Paulo H. Rodrigues relatou os resultados do curso de
97 extensão intitulado **“III Ciclo de Oficinas de Matemática no Ensino Médio”,**
98 **protocolo 23.445.602-4,** sob sua coordenação. O professor Carlos R. Fernandes



emitiu parecer favorável e após apreciação dos pares o relatório final foi aprovado por unanimidade. **4.** Ainda com a palavra o professor Paulo apresentou aos pares a proposta de criação do Grupo de Pesquisa intitulado “**Grupo de estudos e pesquisa sobre a Educação Matemática de estudantes e professores – Gepemep**”, **protocolo 23.410.013-0**, cuja liderança será exercida pelos professores Daniela Barbieri Vidotti e Paulo Henrique Rodrigues. Considerando a relevância do tema e que a proposta incentiva a produção conjunta dos docentes envolvidos e discentes a serem incluídos ao grupo e visa o fortalecimento do colegiado, a professora Laís M. C. P. Oliveira emitiu parecer favorável à criação do GP e, após apreciação dos pares, foi aprovado por unanimidade. **5.** Dando continuidade passou-se a palavra à professora Jéssica Buzatto Prudencio que apresentou brevemente o projeto de pesquisa intitulado “**Extremais em Grupos de Lie**”, **protocolo 23.436.865-6**, sob sua coordenação. A professora Lucimary A. Santos emitiu parecer favorável à execução. Após apreciação foi aprovado por unanimidade. **6.** Passando-se ao próximo item da pauta, passou-se à palavra à professora Laís M. C. Pires de Oliveira que apresentou o projeto de pesquisa intitulado “**Potencialidades e fragilidades de recursos didáticos no apoio ao desenvolvimento do Raciocínio Proporcional por alunos da Educação Básica**”, **protocolo 23.437.639-0**, sob sua coordenação. O professor Marcos V. O Peres emitiu parecer favorável à execução. Após apreciação, o projeto foi aprovado pelos pares. Itens **7. a 10.** retirados da pauta cf. início desta ata. Considerando o item incluído na pauta, a Professora Cintia C. Andrade foi aprovada como coordenadora de TCC, por unanimidade. **14.** Passando-se aos assuntos gerais foi informado que ocorrerá uma fala cujo tema é “Formação de docentes e gestores universitários sobre as potencialidades e desafios da IA no ensino superior” que ocorrerá no formato online, no dia 25/02/2025 às 19h, como parte integrante da semana pedagógica e todos estão convidados a participar. Dando sequência informou sobre a aplicação das avaliações de exames e que cada professor defina/informe aos alunos data e horário. Relatou algumas dificuldades na elaboração do horário das aulas e informou que a versão disponibilizada ainda poderá sofrer ajustes. Tão logo a versão definitiva esteja pronta, será disponibilizada. A professora Lucimary A. Santos lembrou aos presentes que o Edital 033/2024-PRPPG/Unespar, de apoio a Participação de docentes efetivos em eventos científicos, presenciais, está com submissão aberta no período 03 a 18 de fevereiro de 2025 para eventos que ocorram entre 1º de abril a 30 junho (2025). Informou ainda, que estará em gozo de férias



133 (período aquisitivo de 2024) no período compreendido entre 19/02/2025 a
134 05/03/2025. Nada mais havendo a tratar, as deliberações foram registradas nesta Ata,
135 contendo 136 linhas, lavrada por mim, Lucimary Afonso dos Santos, secretária *ad*
136 *hoc*, validada e assinada eletronicamente pelos participantes membros do colegiado.

Lista de presença

Representantes dos docentes:	
Nome	Assinatura (via e-protocolo)
Lucimary Afonso dos Santos (sec. <i>ad hoc</i>)	Presente
Daniela Barbieri. Vidotti (coordenadora)	Presente
Carlos Ropelatto Fernandes	Presente
Cíntia Cristiane de Andrade	Presente
Emilly Gonzales Jolandek	Presente
Erika Janine Maia Afonso	Licença Maternidade
Jéssica Buzatto Prudencio	Presente
Laís Maria Costa Pires de Oliveira	Presente
Marcio Roberto Rocha	Ausência justificada
Marcos Vinicius de Oliveira Peres	Presente
Paulo Henrique Rodrigues	Presente
Rafael Mestrinheire Hungaro	Presente
Talisson Fernando Leiria	Presente
Valter Soares de Camargo	Presente



Representante dos discentes:	
Nome	Assinatura (via e-protocolo)
Bruno Alexandre Barbosa Paulete	Ausência justificada

Ata 138/2025.

Documento: **ata_001_2025_corrigida.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Daniela Barbieri Vidotti (XXX.064.569-XX)** em 10/02/2025 15:47, **Marcos Vinicius de Oliveira Peres (XXX.223.899-XX)** em 10/02/2025 15:53 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Lucimary Afonso dos Santos (XXX.510.479-XX)** em 10/02/2025 18:13, **Cintia Cristiane de Andrade (XXX.812.159-XX)** em 10/02/2025 19:09 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Laís Maria Costa Pires de Oliveira (XXX.860.539-XX)** em 10/02/2025 20:55 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Paulo Henrique Rodrigues (XXX.319.949-XX)** em 10/02/2025 22:09 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Valter Soares de Camargo (XXX.550.088-XX)** em 11/02/2025 11:49 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Carlos Ropelatto Fernandes (XXX.333.559-XX)** em 11/02/2025 20:21 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Talisson Fernando Leiria (XXX.156.409-XX)** em 12/02/2025 07:33 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT.

Assinatura Simples realizada por: **Jéssica Buzatto Prudencio (XXX.155.479-XX)** em 10/02/2025 16:05 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT, **Rafael Mestrinheire Hungaro (XXX.333.588-XX)** em 10/02/2025 17:17 Local: UNESPAR/PVAI/COL/MAT.

Inserido ao documento **1.116.972** por: **Daniela Barbieri Vidotti** em: 10/02/2025 15:46.



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:
e35c97392c79e59240d3b1d76e0fbefd.

EDITAL TCC N° 001/2025 – Colegiado de Matemática

1. Considerando a distribuição das orientações do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) realizada em 06 de fevereiro de 2025 (ata nº 001/2025), o coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso do Colegiado de Matemática da UNESPAR/Campus de Paranavaí, Professor Dr. Marcos Vinicius de Oliveira Peres, no uso de suas atribuições regimentais, torna público a lista de acadêmicos do curso de Matemática da UNESPAR – Campus de Paranavaí aptos para realização de TCC e seus respectivos orientadores, sendo a seguinte:

Acadêmico	Orientador
Beatriz Alves dos Santos Izá	Jéssica Buzatto Prudêncio
Bianca Schueroff	Daniela Barbieri Vidotti Paulo Henrique Rodrigues ¹
Bruno Alexandre Barbosa Paulete	Talisson Fernando Leiria Rafael Mestrinheire Hungaro ¹
Gabriel Hobold	Laís Maria Costa Pires de Oliveira
Isabela Cristina Fatinansi de Souza	Erika Janine Maia Afonso Cíntia Cristiane de Andrade ¹
Isadora Montanholi Cardoso	Cíntia Cristiane de Andrade
Lucas Matias dos Santos	Valter Soares de Camargo
Nikolas Gabriel de Abreu Oliveira	Lucimary Afonso dos Santos
Parmmenas Ferro da Silva	Paulo Henrique Rodrigues Cíntia Cristiane de Andrade ¹
Patrick Ferreira Lima	Emilly Gonzales Jolandek

¹ nome do respectivo coorientador.

2. Considerando o PPC do curso de Matemática da UNESPAR/Campus de Paranavaí, o regulamento do TCC, presente no mesmo, e o calendário acadêmico da UNESPAR/Campus de Paranavaí do ano letivo de 2025, o prazo máximo para realização da defesa do TCC é dia **18 de novembro de 2025**.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranavaí
Colegiado de Matemática



3. Os prazos para a entrega da versão final do TCC, assim como os horários das defesas, serão definidos posteriormente e publicados em editais específicos.
4. Outras considerações serão resolvidas pelo colegiado do curso de Matemática da UNESPAR/Campus de Paranavaí.

Publique-se e cumpra-se.

Paranavaí, 07 de fevereiro 2025.

Marcos Vinicius de Oliveira Peres

Coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso
Colegiado de Matemática – UNESPAR/PARANAVAÍ
Portaria n. 006/2024 – Direção Geral/UNESPAR