



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
Criada pela Lei nº 10.435, de 24 de abril de 2002

## **ATA DA 4ª ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA**

Aos vinte e sete dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e cinco, às oito horas, reuniu-se, na sala PMAT, a Assembleia do Programa de Pós-Graduação em Matemática - PMAT para apreciar a seguinte pauta: 1) Análise e deliberação sobre a distribuição didática para o primeiro semestre de 2026; 2) Análise e deliberação sobre o edital de seleção e de bolsas para o primeiro semestre de 2026; 3) Análise e deliberação sobre os Planos de Trabalho de Dissertação; 4) Análise e deliberação sobre a solicitação de Pós-Doutorado Voluntário do pesquisador Yuri Garcia Vilela; 5) Análise e deliberação sobre as alterações no Regulamento do PMAT; 6) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Comissões Examinadoras para a Defesa de Dissertação; 7) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre a Comissão de Seleção do Processo Seletivo PMAT; 8) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para Reconhecimento de Créditos; 9) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para a Comprovação de Proficiência em Língua Estrangeira. Estavam presentes o(a)s docentes Denis de Carvalho Braga, Antonio Carlos Fernandes, Artur César Fassoni, Fabio Scalco Dias, Fernando Pereira Micena, Giane Casari Rampasso, Jacson Simsen, Maicon Sônego, Mariza Stefanello Simsen e Rick Antônio Rischter e o representante discente Jonas Eduardo Fonseca. Ausências justificadas: docentes Lucas Ruiz dos Santos e Luis Fernando de Osório Mello. **Pequeno Expediente:** O prof. Denis de Carvalho Braga deu boas-vindas e agradeceu a presença de todos. Informou que o discente Fred André Antônio, selecionado para ingresso no PMAT no segundo semestre de 2025, efetuou sua matrícula e, posteriormente, solicitou o trancamento de duas disciplinas: Análise Matemática e Álgebra. Após isto, solicitou o pedido de desligamento voluntário do curso, tendo em vista sua aceitação no Programa de Mestrado em Matemática da UFJF. Em seguida, a prof.<sup>a</sup> Mariza comentou sobre o desempenho dos alunos na disciplina Análise Matemática. O prof. Denis comunicou que os seguintes pedidos de primeira prorrogação de prazo foram aprovados: aluno João Vitor Ciolfi da Silva Froes Pinto, orientado pelo prof. Rick Antonio Rischter; aluno Jonas Eduardo Fonseca, orientado pelo prof. Fabio Scalco Dias; e aluno Lucas da Costa Rafael, orientado pelo prof. Denis de Carvalho Braga. Dando continuidade, o prof. Denis comunicou a agenda de defesas de dissertação previstas para o final de 2025. A primeira defesa será do aluno Brayan Duran Lozano, intitulada "Um problema de minimização no espaço de Orlicz", sob orientação da prof.<sup>a</sup> Giane Casari Rampasso e coorientação da docente Mariza Stefanello Simsen. A sessão ocorrerá no dia 12/12/2025, às 14h30, com a comissão examinadora composta pelos professores Romário Tomilhero Frias (IFSP) e Maicon Sônego (UNIFEI). Em seguida, foi informada a defesa da aluna Lizzeth Paola Ibañez Rojas, com o trabalho intitulado "Sobre o teorema de Kruskal de que todo tensor  $3 \times 3 \times 3$  tem posto no máximo 5", orientada pelo prof. Rick Antonio Rischter. A defesa está agendada para o dia 19/12/2025, às 10h00, tendo como comissão examinadora os professores Caio Cesar Holanda Ribeiro (UnB) e Leandro Gustavo Gomes (UNIFEI). Ainda no primeiro expediente, o prof. Denis comunicou sobre a



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
Criada pela Lei nº 10.435, de 24 de abril de 2002

previsão de abertura de edital para professor visitante, previsto pela PRPG para abril de 2026. A vaga disponível será compartilhada entre o PPGMM-MG e o PMAT, com atribuições focadas prioritariamente na pós-graduação e possibilidade de atuação complementar na graduação. Foi comunicado também o prazo relativo ao Formulário de Acompanhamento de Dissertação, cujo preenchimento deverá ser realizado entre 01 e 13 de dezembro de 2025. Sobre o Censo da Pós-Graduação Stricto Sensu (Ano-Base 2025), foi informado que o formulário eletrônico estará disponível para preenchimento no período de 03/12/2025 a 26/02/2026. O preenchimento é obrigatório para pós-graduandos (mestrado e doutorado), docentes e pesquisadores em estágio pós-doutoral. O coordenador enfatizou que a CAPES exige uma taxa mínima de 95% de participação para considerar que o programa respondeu ao Censo. O cumprimento dessa meta é pré-requisito indispensável para a homologação do relatório do programa e para a participação em programas de bolsas e auxílios. **Grande Expediente: 1) Análise e deliberação sobre a distribuição didática para o primeiro semestre de 2026:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade a distribuição didática para o primeiro semestre de 2026: FMA115 - Análise Matemática com o prof. Antônio Carlos Fernandes, FMA116 - Topologia com o prof. Maicon Sônego e FMA117 - Análise Funcional com o prof. Jacson Simsen; **2) Análise e deliberação sobre o edital de seleção e de bolsas para o primeiro semestre de 2026:** Foi apreciado e aprovado por unanimidade o edital de seleção e de bolsas para o primeiro semestre de 2026. Os principais pontos desse edital são: serão selecionados 12 (doze) candidatos, sendo 09 (nove) vagas para ampla concorrência, 03 (três) vagas reservadas para pardos e negros, 01 (uma) vaga suplementar para indígena, 01 (uma) vaga suplementar para quilombola, 01 (uma) vaga suplementar para portador de deficiência e 07 (sete) bolsistas. O processo seletivo consiste de uma única etapa: análise de histórico escolar e de currículo (fase classificatória). O calendário é o seguinte: Realização das inscrições: de 29/11/2025 a 12/01/2026; Divulgação das inscrições homologadas: 16/01/2026; Interposição de recursos (inscrições indeferidas): 19/01/2026 e 20/01/2026; Divulgação da Comissão Julgadora: até 21/01/2026; Análise de histórico escolar e de currículo: até 26/01/2026; Divulgação dos resultados da análise de histórico escolar e de currículo: 27/01/2026; Interposição de recursos (Histórico Escolar e Currículo): 28/01/2026 e 29/01/2026; Respostas aos recursos interpostos: 30/01/2026; Divulgação da Nota Final e Resultado Final: 02/02/2026; Período para Pré-Matrícula: conforme Calendário Didático Anual da PRPG; Período para realização de matrículas em disciplinas e/ou atividades: conforme Calendário Didático Anual da PRPG; Início das aulas: conforme Calendário Didático Anual da PRPG; **3) Análise e deliberação sobre os Planos de Trabalho de Dissertação:** Foram apreciados e aprovados por unanimidade os planos de trabalho de dissertação: do aluno Davi Komura de Castro Lobato, matrícula 2025103997, sob a orientação do prof. Maicon Sônego; do aluno Leison David Noriega Basilio, matrícula 2025104009, sob a orientação do prof. Jacson Simsen; da aluna Vanessa Marcelina da Rocha, matrícula 2025104045, sob a orientação da prof.<sup>a</sup> Mariza Stefanello Simsen; e do aluno Zeferino Valane Ussene, matrícula 2025100064, sob a orientação do prof. Antônio Carlos Fernandes; **4) Análise e deliberação sobre a solicitação de Pós-Doutorado Voluntário do pesquisador Yuri Garcia Vilela:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
Criada pela Lei nº 10.435, de 24 de abril de 2002

a solicitação de pós-doutorado do pesquisador Yuri Garcia Vilela na Modalidade III (voluntário, sem bolsa), com duração de 1 (um) ano e sob a supervisão do prof. Artur César Fassoni; **5) Análise e deliberação sobre as alterações no Regulamento do PMAT:** Foram apreciadas e aprovadas por unanimidade as alterações no Regulamento do PMAT; **6) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Comissões Examinadoras para a Defesa de Dissertação:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade a minuta de Resolução que dispõe sobre Comissões Examinadoras para a Defesa de Dissertação; **7) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre a Comissão de Seleção do Processo Seletivo PMAT:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade a minuta de Resolução que dispõe sobre a Comissão de Seleção do Processo Seletivo PMAT; **8) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para Reconhecimento de Créditos:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para Reconhecimento de Créditos, condicionada à alteração do texto para exigir um percentual mínimo de 75% da carga horária de referência do PMAT, tanto para aproveitamento quanto para equivalência, e a compatibilidade de ementa de, no mínimo, 75%, especificamente para os casos de equivalência; **9) Análise e deliberação sobre a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para a Comprovação de Proficiência em Língua Estrangeira:** Foi apreciada e aprovada por unanimidade a minuta de Resolução que dispõe sobre Critérios para a Comprovação de Proficiência em Língua Estrangeira. **Terceiro Expediente:** O prof. Fernando Pereira Micena parabenizou o prof. Artur César Fassoni pela organização da Jornada de Matemática Aplicada. Nada mais havendo para tratar, o prof. Denis de Carvalho Braga agradeceu a presença dos participantes da assembleia e para constar foi lavrada a presente ata, a qual será assinada pelos participantes.

Itajubá, 27 de novembro de 2025.



Emitido em 27/11/2025

**ATAS DE SESSÃO EXTRAORDINÁRIA Nº 3/2025 - PMAT (11.45.20)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

*(Assinado digitalmente em 10/12/2025 15:15 )*

ANTONIO CARLOS FERNANDES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###065#3

*(Assinado digitalmente em 10/12/2025 10:43 )*

ARTUR CESAR FASSONI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###967#9

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 15:17 )*

DENIS DE CARVALHO BRAGA  
COORDENADOR(A) DE GRADUACAO  
PMAT (11.45.20)  
Matrícula: ###651#4

*(Assinado digitalmente em 10/12/2025 17:30 )*

FABIO SCALCO DIAS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###061#7

*(Assinado digitalmente em 10/12/2025 11:55 )*

FERNANDO PEREIRA MICENA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
MBA-CS (11.49.02)  
Matrícula: ###399#4

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 14:57 )*

GIANE CASARI RAMPASSO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###989#1

*(Assinado digitalmente em 11/12/2025 11:23 )*

JACSON SIMSEN  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###803#3

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 14:44 )*

MAICON SONEGO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###123#6

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 17:07 )*

MARIZA STEFANELLO SIMSEN  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###609#9

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 15:06 )*

RICK ANTONIO RISCHTER  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMC (11.49)  
Matrícula: ###633#2

*(Assinado digitalmente em 16/12/2025 18:50 )*

Jonas Eduardo Fonseca  
DISCENTE  
Matrícula: 2024#####2

