



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
Criada pela Lei nº 10435, de 24 de Abril de 2002  
Programa de Pós-Graduação em Matemática - PMAT

## ATA DA 1ª ASSEMBLEIA ORDINÁRIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA DE 2019

Aos dezoito dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e dezenove, às quatorze horas, na Sala do PMAT, reuniu-se a Assembleia do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UNIFEI para apreciar a seguinte pauta: **1) Apreciação das aprovações ad referendum; 2) Apreciação da distribuição de discentes do PMAT para os Estágios Docência em 2019/1; 3) Apreciação sobre os gastos PROAP/2018 e planejamento de gastos PROAP/2019; 4) Eleição para Coordenação do PMAT no biênio 2019-2020.**

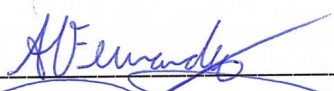
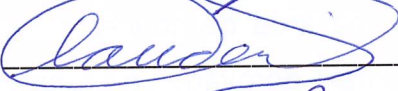
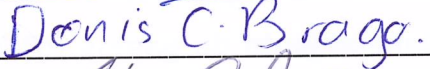

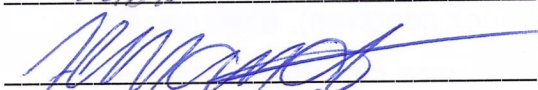
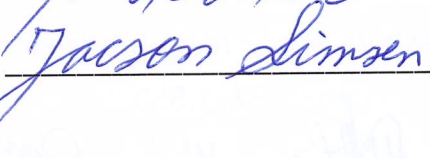
Estavam presentes os Professores: Leandro Gustavo Gomes – presidente, Antônio Carlos Fernandes, Claudemir Pinheiro de Oliveira, Denis de Carvalho Braga, Fábio Scalco Dias, Fernando Pereira Micena, Jacson Simsen, Juan Valentin Mendoza Mogollon, Lucas Ruiz dos Santos, Luís Fernando de Osório Mello, Mariza Stefanello Simsen, Rick Antônio Rischter e a representante discente, Luana de Carvalho Maciel. Ausências justificadas:

Maicon Sônego. **Pequeno Expediente:** O presidente solicitou retirar de pauta o item 2 e inserir na pauta a eleição para o Conselho do programa. Os pedidos foram aprovados por todos. **Grande Expediente:** **1) Apreciação das aprovações ad referendum:** Foram apresentados os Planos de Trabalho de Dissertação dos alunos: a) Cristian Fabian Loaiza Sierra, orientado pelo Prof. Juan Valentín Mendoza Mogollón, na área de concentração Topologia/Geometria; b) Deysquele do Nascimento Ávila, orientada pelo Prof. Fábio Scalco Dias, na área de concentração Equações Diferenciais Ordinárias; c) Edgar Ramires Luna, orientado pelo Prof. Claudemir Pinheiro de Oliveira, na área de concentração Análise Matemática - Análise Funcional; d) Paulo Júnio de Paula, orientado pelo Prof. Jacson Simsen, na área de concentração Análise Matemática. Em regime de votação, todos os planos foram aprovados por unanimidade. **2) Apreciação sobre os gastos PROAP/2018 e planejamento de gastos PROAP/2019:** Prof. Leandro apresentou dados sobre o PROAP 2018, do qual o PMAT recebeu R\$ 10.264,10 (dez mil, duzentos e sessenta e quatro reais e dez centavos), executou R\$ 7.295,95 (sete mil, duzentos e noventa e cinco reais e noventa e cinco centavos) e deverá devolver para a CAPES R\$ 2.968,15 (dois mil reais, novecentos e sessenta e oito reais e quinze centavos). Quanto ao recurso de custeio PNPD 2018, o PMAT recebeu R\$ 1.550,00 (hum mil, quinhentos e cinquenta reais), os quais não foram

utilizados até a data limite do encerramento do exercício de 2018 e, portanto, deverão ser devolvidos para a CAPES. Além da prestação de contas, o presidente apresentou a projeção orçamentária para o ano de 2019, sendo: R\$ 3.000,00 de auxílio para estudante, R\$ 6.000,00 para passagens aéreas nacionais, R\$ 9.000,00 para passagens aéreas internacionais, R\$ 6.000,00 para transporte terrestre, R\$ 6.000,00 para diárias nacionais, R\$ 5.000,00 para diárias no exterior, e R\$ 6.000,00 para diárias a colaboradores eventuais, totalizando R\$ 41.000,00 (quarenta e um mil reais). Em regime de votação, a Assembleia aprovou a prestação de contas dos recursos PROAP e Custeio PNPd do PMAT e a projeção orçamentária para 2019. **3) Eleição para Coordenação do PMAT no biênio 2019-2020:** Único candidato à Coordenação do PMAT, Prof. Jacson Simsen foi eleito por unanimidade para exercer o mandato no biênio 2019-2020. **4) Eleição do Conselho do PMAT:** O Conselho do PMAT deverá ser composto pelo futuro Coordenador, que o presidirá, pelo atual Coordenador, que participará durante o período de 1 (um) ano, e por mais 3 (três) membros para o biênio 2019-2020. Os membros eleitos para comporem o Conselho do programa foram: Prof. Antônio Carlos Fernandes, Prof. Claudemir Pinheiro de Oliveira e Prof. Maicon Sônego. **3º Expediente:** Não houve. Nada mais havendo a tratar o presidente agradeceu a participação de todos os presentes e deu por encerrada a assembleia, da qual eu, Anna Carolina de Siqueira Ferreira, secretária da reunião, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por todos os presentes, abaixo relacionados:

Itajubá, 18 de fevereiro de 2019.

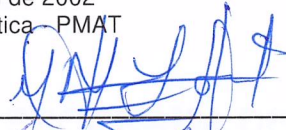
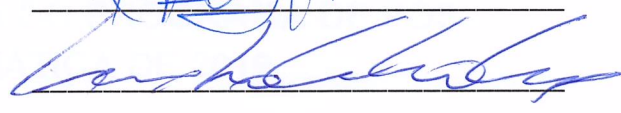
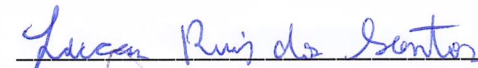
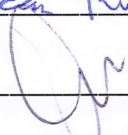
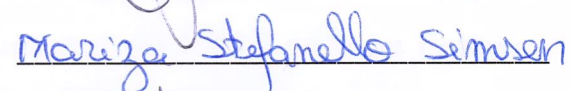
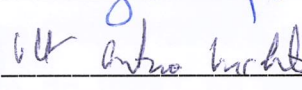
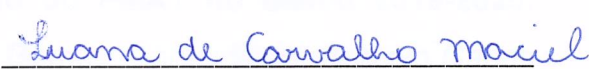
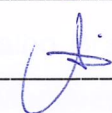
- 1 Antônio Carlos Fernandes
- 2 Claudemir Pinheiro de Oliveira
- 3 Denis de Carvalho Braga
- 4 Fábio Scalco Dias
- 5 Fernando Pereira Micena
- 6 Jacson Simsen

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
Criada pela Lei nº 10435, de 24 de Abril de 2002  
Programa de Pós-Graduação em Matemática - PMAT

- 7 Juan Valentin Mendoza Mogollon
- 8 Leandro Gustavo Gomes
- 9 Lucas Ruiz dos Santos
- 10 Luís Fernando de Osório Mello
- 11 Mariza Stefanello Simsen
- 12 Rick Antônio Rischter
- 13 Luana de Carvalho Maciel (Repres. Discente)
- 14 Anna Carolina de Siqueira Ferreira (Secretária)

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_