

1 ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO PARA ANÁLISE E PRÉ-SELEÇÃO DE TESE  
2 PARA CONCORRER AO PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2024 DO  
3 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA.

4

5 Aos vinte e nove dias do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, às quinze horas,  
6 reuniu-se a Comissão designada pela Portaria nº 15/PGMTMPA/2024 e constituída  
7 pelos Professores Dr. Fermín Sinforiano Viloche Bazán, Dr. Cleverson Roberto da  
8 Luz e Dr. Leonardo Koller Sacht para análise e classificação de tese a ser indicada  
9 ao Prêmio CAPES de TESE – Edição 2024 representando o Programa de Pós-  
10 graduação em Matemática Pura e Aplicada. Durante o período de inscrições o  
11 Programa recebeu um total de duas inscrições, a saber: Autor: Fabiano Pereira --  
12 Orientador: Dr. Matheus Cheque Bortolan; Título da Tese: Estabilidade estrutural  
13 topológica para semigrupos impulsivos e superfícies impulsivas. Autor: Rubén Alex  
14 Martínez Muñoz – Orientador: Dr. Vladimir G. Pestov; Título da Tese: Novas regras  
15 de aprendizagem supervisionada utilizando a estrutura dos números p-ádicos. Após  
16 análise da documentação exigida para inscrição, em conformidade com o item 1.4  
17 do Edital Nº 04/2024 CAPES, pelo elevado patamar de qualidade da Tese, com  
18 resultados publicados em revista internacional indexada de alto impacto, a comissão  
19 decidiu de maneira unânime pela indicação da Tese de autoria de Fabiano Pereira  
20 como Tese vencedora desta pré-seleção. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada  
21 a reunião, às quinze horas e trinta minutos.

22

23

24

25

26

27 Prof. Dr. Fermín Sinforiano Viloche Bazán (Presidente da Comissão)

28

29

30

31

32

33 Prof. Dr. Cleverson Roberto da Luz

34

35

36

37

38

39 Prof. Dr. Leonardo Koller Sacht

40

41