

1 ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO DE PRÉ-SELEÇÃO DE TESE PARA CONCORRER AO
2 PRÊMIO CAPES DE TESE 2020 EM CONFORMIDADE COM OS EDITAIS 03/2021/CAPES E 03/
3 PPGMTMPA/2021 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E
4 APLICADA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA.
5

6 Aos dezenove dias do mês de Abril de dois mil e vinte e um, às oito horas, reuniu-se por meio
7 online a Comissão de Pré-seleção de Tese, designada pelo Coordenador por meio da portaria nº
8 10/PGMTMPA/2021 com os docentes Prof. Dr. Daniel Gonçalves, Dr. Antonio Carlos Gardel
9 Leitão, Dr. Douglas Soares Gonçalves e Dr. Fábio Junior Margotti para a seguinte pauta: Seleção
10 da tese que irá concorrer ao Prêmio CAPES de tese 2021.

11 O Programa recebeu um total de uma inscrição. Discente inscrito: Marina Geremia. Orientador:
12 Prof. Dr. Maicon Marques Alves. Título da Tese: Relative-error inexact versions of Douglas-
13 Rachford and ADMM splitting algorithms. Após análise da tese inscrita a comissão chegou a ponto
14 pacífico pelo elevado patamar de qualidade da tese. Ainda, a documentação de inscrição enviada
15 pelo discente está de acordo com os critérios do edital nº 03/CAPES/2021. Desta forma a
16 comissão decidiu que a tese preenche os requisitos para concorrer ao Prêmio CAPES de tese
17 2021 e vota por unanimidade como a tese vencedora desta pré-seleção.

18 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, às oito horas e trinta minutos. Florianópolis,
19 dezenove de Abril de 2021.
20
21
22
23
24
25

26 Dr. Daniel Gonçalves (Coordenador e Presidente da Comissão)
27
28
29
30
31

32 Dr. Antonio Carlos Gardel Leitão,
33
34
35
36
37

38 Dr. Douglas Soares Gonçalves
39
40
41
42
43

44 Dr. Fábio Junior Margotti