



Programa de
Pós-Graduação
em História

EDITAL ESPECÍFICO 019.19/2021 – DOUTORADO EM HISTÓRIA (CÓDIGO 1120)

Etapa 1 – Notas dos Projetos de Pesquisa

Nome do candidato(a)	Média ¹
1. Andreia Rodrigues De Andrade	7,27
2. Augusto César Luiz Britto	7,00
3. Augusto Machado Rocha	8,30
4. Beatriz Santos Pontes	7,27
5. Cláudio Gabriel Soares Araújo	4,83
6. Edison Botelho Silva Júnior	7,00
7. Géssica Marques Moraes	6,17
8. Gilson Moura Henrique Junior	Indeferido
9. Gislaine Borba Ramos	Indeferido
10. Jorge Vinicius Quevedo Da Cruz	8,00
11. Juliano Torres Fraga	4,83
12. Luana Da Silva De Souza	7,50
13. Marcelo Noriega Pires	6,33
14. Marcelo Peixoto Marques	4,60
15. Marcos Fernandes De Oliveira	9,00
16. Maria Helena Nascimento Romero	7,20
17. Osnar Da Costa	7,50
18. Priscila Ervin Saval	8,67
19. Rafael Teixeira Chaves	4,63
20. Ramon Queiroz Souza	8,43
21. Ricardo Aguirre De Moraes	8,20
22. Rodrigo Dos Santos Oliveira	8,53

¹ Edital Específico 019.19/2021 – Doutorado em História (Código 1120) da UFSM, em seu artigo 5.4. Na etapa 1, o cômputo da média será realizado após descarte da nota de menor valor e da nota de maior valor. As três notas restantes calcularão média simples, que incidirá na nota do candidato na etapa, conforme a fórmula abaixo:

$$\text{Média da etapa 1} = \frac{\text{Nota1} + \text{Nota2} + \text{Nota3}}{3}$$

Concessão de 1920 pontos

[Handwritten signatures and marks in blue ink]



Programa de
Pós-Graduação
em História

Nome do candidato(a)	Média ¹
23. Tamara Conti Machado	8,13
24. Victor De Carli Lopes	4,33
25. Vivian Alkaim Salomão José	5,50
26. Viviane Bilhalba Cruz	4,67
27. Yuri Rosa De Carvalho	8,87

Santa Maria, 08 de setembro de 2021.

Banca Examinadora

Prof. Dr. Carlos Henrique Armani – SIAPE 2376062, presidente.

Prof. Dr. Francisco de Paula Sousa de Mendonça Junior – SIAPE 1280974, membro.

Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha – SIAPE 1184966, membro.

Profa. Dra. Mariana Flores da Cunha Thompson Flores – SIAPE 1961191, membro.

Profa. Dra. Marta Rosa Borin – SIAPE 2871643, membro.