



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA**



**RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 02/2024
PROCESSO SELETIVO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE PÓS-DOCTORADO –
Programa Institucional de Pós-Doutorado – PIPD.**

No dia nove de dezembro de dois mil e vinte e quatro, a comissão de seleção do Programa de Pós-Graduação em Química (PPGQ), da Universidade Federal de Santa Maria, formada pelos representantes das áreas de Química Analítica (QA), Química Inorgânica (QI), Química Orgânica (QO) e Físico-Química (FQ), Prof. Edson Irineu Müller, Profa. Vânia Denise Schwade, Profa. Caroline Raquel Bender e Prof. Marcelo Barcellos da Rosa, respectivamente, finalizou a análise de toda a documentação apresentada pelos candidatos, conforme o Edital supracitado. O somatório dos fatores de impacto JCR foi computado utilizando os valores disponíveis no site: <https://jcr-clarivate.ez47.periodicos.capes.gov.br/jcr/home?app=jcr&Init=Yes&authCode=null&SrcApp=IC2LS>.

Na Tabela 1 são apresentados os candidatos classificados e não classificados, suas notas e respectiva classificação.

Tabela 1. Relação de notas e classificação dos candidatos.

Nome do candidato	Nota do projeto	Nota do currículo	Média final	Classificação
Otávio Augusto Chaves	4,00	6,00	10,00	1º
Jaqueline Ferreira de Souza	4,00	1,52	5,52	2º
Vitória Hagemann Cauduro	4,00	1,48	5,48	3º
Jean Carlos Bauer Vieira	4,00	0,84	4,84	Não classificado
Roberta Oliveira Santos	4,00	0,58	4,58	Não classificado
Laura Fernanda Osmari Vendrame	4,00	0,42	4,42	Não classificado
Jaqueline Fabiane Reichert	4,00	0,28	4,28	Não classificado

Nada mais a constar, a reunião foi encerrada e a ata foi lavrada, lida e assinada pelos membros da comissão presentes.

Prof. Edson Irineu Müller
(Representante da Química Analítica)

Profa. Vânia Denise Schwade
(Representante da Química Inorgânica)

Profa. Caroline Raquel Bender
(Representante da Química Orgânica)

Prof. Marcelo Barcellos da Rosa
(Representante da Físico-Química)