

## UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU - FURB CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - CCT

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA – PPGEQ MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA

## EDITAL N° 03/2023 HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Nome	Situação	
Caroline Knebel Kuhn	Homologada	
Anelise Cristine Scussel	Homologada	
Guilherme Evaristo Dzin	Homologada	
Rafael Machado	Homologada	
Brenda Silva de Souza	Homologada	
Julia Prebianca	Homologada	
Ítalo Martins Nogueira	Homologada	

Blumenau, 05 de março de 2024.

MkribalBarbs

Assinado de forma digital por Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos

**Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos**Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

## ANEXO 1

Desempenho acadêmico – 65%	Descrição	Notas		
Média da Graduação	Coeficiente de rendimento	0-10		
Critérios Profissionais – 35%				
Iniciação científica	Participação como bolsista em projetos de pesquisa como bolsista ou voluntário	0-5	Considera-se 1,0 ponto em IC, monitoria, estágio ou emprego na área, aquele desenvolvido por um período mínimo de 6 meses. Para a pós-graduação Lato Sensu, 1,0 para cada uma com carga	
Monitoria	Atuação como monitor em disciplinas da graduação voluntária ou remunerada	0-4		
Pós-graduação Lato Sensu	Pós-Graduação na área de Engenharia	0-2		
Estágio não-obrigatório	Atuação como estagiário de pesquisa/extensão/empresa	0-4		
Experiência profissional	Atuação profissional na área	0-5	horária de 360 horas.	
Produção Científica				
Artigos Qualificados (A-B1)	Artigo publicado em periódico qualificado	0-5		
Artigos Qualificados (B2-C)	Artigo publicado em periódico qualificado	0-5		
Livro/Capítulo de livro	Livro ou capítulo na área com ISBN	0-2	Considera-se 1,0	
Anais de evento internacional	Trabalho completo publicado em anais de simpósios, congressos internacionais	0-5	ponto para cada publicação	
Anais de evento nacional	Trabalho completo publicado em anais de simpósios, congressos nacionais	0-4		