Universidade Estadual de Maringá

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

CERTIDÃO
Certifico que este documento foi afixado em 21/11/2022 no local de costume.

Secretaria

- RESOLUÇÃO Nº 272/2022-PEQ -

Homologa a classificação de candidatos à vaga ao Programa de Auxílio à Internacionalização.

ADVERTÊNCIA:
O prazo recursal termina em
25/11/2022. (Art. 95 - § 1º do
Regimento Geral da UEM)

Considerando a Ata da Comissão de Seleção, instituída pela Resolução nº 260/2022-PEQ, de 16/11/2022, para proceder à seleção de candidatos à **vaga** ao Programa de Auxílio à Internacionalização.

Considerando a decisão do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-graduação em Engenharia Química em reunião realizada em 18/11/2022.

A COORDENADORA ADJUNTA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES ESTATUTÁRIAS E REGIMENTAIS, SANCIONA A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Art. 1º - Fica homologada a Ata da Comissão de Seleção de candidatos à vaga ao Programa de Auxílio à Internacionalização, conforme Ata no Anexo I, que é parte integrante desta Resolução.

Art. 2º - Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

DÊ-SE CIÊNCIA. CUMPRA-SE.

Maringá, 21 de novembro de 2022.

Prof^a Dr^a Gisella Maria Zanin Coordenadora Adjunta do PEQ

Universidade Estadual de Maringá

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

RELATÓRIO DA COMISSÃO DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS AO PROGRAMA DE AUXÍLIO À INTERNACIONALIZAÇÃO – ARAUCÁRIA – CHAMADA PÚBLICA 24/2018-FA – EDITAL 031/2022-PEQ

A Comissão de Seleção, instituída pela Resolução nº 260/2022-PEQ, de 16/11/2022, reuniu-se no dia 17/11/2022 as 14h para proceder à seleção de candidatos ao Programa de Auxílio à Internacionalização.

1 - CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Para a seleção dos candidatos ao doutorado foram utilizados os critérios estabelecidos no Edital nº 311/2022-PEQ de 07 de novembro de 2022.

2 - ANÁLISE E PARECER

Inscreveram-se para o processo seletivo os candidatos apresentados na Tabela 1.

CANDIDATO	EVENTO			
Ana Caroline Raimundini Aranha	Apresentação de Trabalho no 11 th World Congresso f Chemical Engineering – Buenos Aires - Argentina Período: 04 a 08/06/2023			
Rodrigo de Souza Antônio	RW-1497 th International Conference on Chemical and Biochemical Engineering (ICCBE) – Santiago - Chile . Período: 16 a 17/04/2023			

Na análise da documentação exigida a Comissão verificou que a candidata Ana Caroline Raimundini Aranha não atende ao item 2.2 do Edital 031/2022-PEQ, uma vez que o retorno ao Brasil deve ocorrer até 10/05/2023, e o evento será realizado em junho, sendo a candidata desclassificada. A Comissão procedeu à pontuação, cujo resultado se encontra na Tabela 2.

TABELA 2. RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO

CANDIDATO	CR	CRN	CV LATTES	CVLN	PONTUAÇÃO FINAL
Rodrigo de Souza Antônio	2,79	10,00	246,67	10,00	20,00
	-	-		-	-

Em vista do resultado apresentado, a comissão é de parecer que o candidato Rodrigo de Souza Antônio seja contemplado com o Auxílio à Internacionalização.

Prof. Marcelo Fernandes Vieira Membro Murielk Sebrian Valvassore Representante Discente

Prof^a Gisella Maria Zanin Presidente