



EDITAL N. 004/2025-ECI

PROGRAMA DE MOBILIDADE ACADÊMICA INTERNACIONAL – GRADUAÇÃO

A UEM, por intermédio do Escritório de Cooperação Internacional – ECI, no uso de suas atribuições legais e nas condições e exigências estabelecidas neste Edital, torna pública, aos estudantes desta universidade, a homologação das inscrições no Edital 029/2024-ECI e convocação para entrevistas, conforme Edital 004/2025-ECI.

1. DA HOMOLOGAÇÃO E INDEFERIMENTO DAS INSCRIÇÕES, E AGENDAMENTO DAS ENTREVISTAS

Ficam **HOMOLOGADAS** as inscrições dos seguintes candidatos, em ordem alfabética:

NOME
Ana Julia Costa Fernandes
Beatriz Magalhães Rodrigues
Bruna Luisa Saldanha
Bruno Ranucci de Oliveira Barreto
Gabrielle Aparecida Affonso
Giovana Junges Pattaro
Giulia Maria Guglia Ruiz
Izadora Mercial Miranda
Júlia Piovesan de Souza
Larissa Celine Violin
Laura Andrade da Mota
Lucas Ceccatto Kufky
Maria Clara Dante de Matias
Maria Eduarda Finoti Candido
Maria Heloisa de Araujo Cassoli
Maxsuel Feliciano de Jesus
Miguel Angelo Pereira
Nathália Khalil Frossard
Otávio Barbosa Garla
Sarah Fernandes Bomfim
Sérgio João Sartor Neto
Thiago Casale de Campos

Ficam **INDEFERIDAS** as inscrições dos seguintes candidatos, em ordem alfabética:

NOME	JUSTIFICATIVA
Ana Beatriz da Silva Oliveira	Não atendeu ao item 1.1.7 do Edital 029 /2024 ECI
Felipe Lisboa Conegero	Não atendeu ao item 1.1.7 do Edital 029 /2024 ECI
Gustavo Henrique Leite Magalhães	Não atendeu ao item 1.1.7 do Edital 029 /2024 ECI
Raissa Isabella de Oliveira Dutra	Não atendeu ao item 1.1.7 do Edital 029 /2024 ECI
Raul Godoy Vasconcelos	Não atendeu ao item 1.1.3 do Edital 029 /2024 ECI

2. DA REALIZAÇÃO DAS ENTREVISTAS

Os candidatos com inscrições homologadas participarão de uma dinâmica presencial como parte do processo seletivo do Edital 029/2024-ECI. A atividade ocorrerá em 17/02/2025, às 15:30h, no Bloco C23, Sala 17, andar térreo.

O resultado final será divulgado no site do ECI (www.eci.uem.br) até o dia 24/02/2025.

Maringá, 13 de fevereiro de 2025.

PUBLIQUE-SE.

Divisão de Mobilidade