

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Coordenadoria de Desenvolvimento Discente e Carreiras

São Paulo, 23 de fevereiro de 2024.

Resultado do Processo de Seleção dos Discentes, para a composição do Mack Mentoring da Universidade Presbiteriana Mackenzie

Mackenzistas!

Agradecemos a paciência, esforço e interesse de todos(as) os(as) envolvidos(as). Você pode verificar se foi aprovado verificando se o número do seu TIA está na tabela abaixo.

Se você foi aprovado: Fique atento ao seu e-mail e telefone de contato para confirmação da participação e demais instruções para início do programa.

Se você está na lista de espera: Fique atento aos seu e-mail e telefone de contato para a possibilidade de ingresso em caso de desistência ou abertura adicional de vaga.

Se você não foi contemplado nesse edital: Nós sentimos muito não poder contemplá-lo(a) nesse momento. O número de vagas é inferior ao número de alunos de nossa universidade, mas você pode voltar a se inscrever no próximo edital, eles acontecem semestralmente.

Uma sugestão também disponível é A plataforma Alumni é uma oportunidade única para se conectar com mentores experientes. Seja para explorar carreiras, receber conselhos profissionais ou discutir suas aspirações, há mentores disponíveis para ajudar em todos os aspectos da sua jornada profissional. Não perca essa chance de crescimento! (link: <https://alumnimackenzie.com/>)

Foram classificados os seguintes candidatos:

32396041	32092008	32102593	42276721	32314541
32095945	32095406	32207964	32093861	22507566
42273366	32388268	32095945	42280680	32101627
42301505	42201322	31991841	42108713	42137217
32382421	42280915	31072002	32373351	31983286
32095945	32316097	32396041	32111673	42080983
32195338	32124503	22512292	22021027	32205112
32395752	42031826	32328605	32109695	42274631
32284179	21519978	32118473	32109695	10923025336
32195133	22015851	32121830	20515766	10923010967

Prof. Dr. Enzo Banti Bissoli
Coord. de Desenvolvimento Discente e de Carreiras

Prof.^a Dra. Caroline Valadão Pacheco
Coordenadora do Programa Mack Mentoring