

EDITAL Nº 03/2021 – PPG Ciências da Reabilitação

**RESULTADO PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO
(alunos UEL)**

Londrina, 05/03/2021

Segue abaixo o resultado da avaliação dos formulários e comprovantes dos candidatos a bolsas no Mestrado e Doutorado em Ciências da Reabilitação (edital interno alunos UEL). Os nomes abaixo estão em ordem de pontuação e, portanto, essa é a sequência de discentes a receber bolsa do curso, conforme disponibilidade. Caso deseje maiores detalhes sobre a pontuação, o aluno deverá entrar em contato individualmente com a coordenação do programa (Profa Suhaila M. Smaili Santos – suhailaneuro@gmail.com ou reabilitacao@uel.br).

MESTRADO

DOUTORADO

1	Natali Maciel Folster de Santana	1	Rogério José de Souza
2	Jordana Cordeiro Maluf	2	Victoria Cristina Escobar
3	Larissa Alessandra Pereira	3	Laís Carolini Santin Martins
4	Karina Lourenço Dias		
5	Amanda Oliveira de Paula		
6	Letícia da Silva Medeiros		
7	Patrícia Gonçalves Broto da Silva		
8	Aline Gil Panont		

As bolsas terão implementação gradual a partir do mês de março. As bolsas de mestrado e doutorado tem duração máxima de 12 e 24 meses, respectivamente. Os discentes devem aguardar o contato da coordenação do programa para que seja providenciada a implementação das bolsas.

Relembramos que, para ser elegível à implantação da bolsa no momento da sua concessão, o candidato deve se comprometer com as atividades do programa e do laboratório do orientador por 40h semanais (**dedicação exclusiva**), cabendo exceção unicamente caso o candidato tenha carga horária de trabalho \leq 20 horas que envolva apenas atividade de docência em ensino superior e vinculada à sua formação e às linhas de pesquisa do programa, e que permita o desenvolvimento das atividades determinadas pelo orientador em seu laboratório e no programa. Eventuais dúvidas sobre a elegibilidade do candidato serão deliberadas pela Comissão de Bolsas do Programa.

Em nome da comissão de bolsas,

Profa. Suhaila M. Smaili Santos
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
em Ciências da Reabilitação (Associado UEL-UNOPAR)