

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO
EDITAL 01/2022

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO PARA O CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO,
INGRESSO NO SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2022**

A PRESIDENTE DA COMISSÃO DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO torna público o resultado final do processo seletivo para ingresso ao Mestrado Acadêmico em Ciências da Reabilitação, na seguinte ordem: número de inscrição, nota da avaliação do projeto e da sua viabilidade técnica por banca examinadora (Etapa 2), nota da Prova Oral (Etapa 3), nota da avaliação do currículo (Etapa 4), pontuação final (média ponderada dos pontos obtidos nas três etapas do processo seletivo), resultado da seleção:

Linha de Pesquisa 1: *Aspectos biológicos, biomecânicos e funcionais associados à prevenção e reabilitação:*

Tema: Atenção à saúde da criança: análise do desenvolvimento neurosensório-motor Infantil e as repercussões para a prática clínica; indicadores de saúde, custo da doença e custo-efetividade de intervenções.

202200866046594	100,0	100,0	16,0	316,0	SELECIONADO
202200866046957	99,0	100,0	12,2	311,2	SELECIONADO

Tema: Avaliação e intervenção fisioterapêutica de indivíduos com lesões do sistema neurológico e musculoesquelético.

202200866047006	93,0	85,0	10,7	273,7	SELECIONADO
-----------------	------	------	------	-------	-------------

Tema: Plasticidade Muscular e Agentes Eletrofísicos.

202200866046996	98,5	100,0	21,0	319,5	SELECIONADO
202200866047011	88,5	95,0	7,0	285,5	SELECIONADO
202200866047028	90,5	90,0	2,3	272,8	SELECIONADO

Tema: Plasticidade musculotendínea

202200866046993	97,5	95,0	15,0	302,5	SELECIONADO
202200866046979	94,0	92,5	20,3	299,3	SELECIONADO

Linha de Pesquisa 2: Tecnologia assistiva e de reabilitação

Tema: Avaliação e Intervenção cognitiva-motora em indivíduos com doenças neurológicas.

202200866046985	97,5	91,0	27,3	306,8	SELECIONADO
202200866047020	89,0	86,0	0,0	261,0	SELECIONADO

Tema: Fisiologia do exercício e reabilitação cardiorrespiratória.

202200866047039	96,5	100,0	19,0	315,5	SELECIONADO
202200866047026	89,5	94,5	8,7	287,2	SELECIONADO
202200866046915	91,3	80,5	7,0	259,3	SELECIONADO

Tema: Inovação tecnológica para suporte neuromuscular assistida por correntes elétricas

202200866046869	97,5	97,5	22,0	314,5	SELECIONADO
-----------------	------	------	------	-------	-------------

Este resultado final está sujeito à homologação da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação vinculada ao Decanato de Pós-Graduação, conforme previsto no Edital 01/2022 de Seleção.

De acordo com o **item 3.6 do Edital PPGCR 01/2022** “A admissão dos candidatos selecionados no curso se concretizará pela assinatura do termo de aceitação da vaga pelo candidato, ou por seu procurador devidamente constituído em cartório, na Secretaria de Administração Acadêmica (SAA) situada no endereço físico do subitem **1.3.** deste edital, dentro do prazo previsto no item 7 do presente Edital. No ato da assinatura do termo de aceitação da vaga os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos físicos cópia e original: diploma do curso superior, histórico escolar do curso aludido, carteira de identidade, CPF, título de eleitor, comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral recebida no ato da votação ou emitida no sítio de internet do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), certificado de reservista (quando couber), carteira de identidade de estrangeiro ou passaporte acompanhado de documento com o nome dos pais do candidato. Segundo o Artigo 10 do Decreto 9.094 de 17/07/2017, “A apresentação de documentos por usuários dos serviços públicos poderá ser feita por meio de cópia autenticada, dispensada nova conferência com o documento original”. Caso não seja possível comprovar a autenticidade da documentação citada neste Edital, o candidato será eliminado do processo seletivo. **Toda documentação exigida deve ser entregue em folhas separadas, sem grampos, garras ou encadernações.**

Brasília, 19 de agosto de 2022.

Profa. Dra. Patrícia Azevedo Garcia
Coordenadora
Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação - PPGCR
Faculdade de Ceilândia - FCE
Universidade de Brasília - UnB