



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS EM SAÚDE
EDITAIS 01, 02, 03 e 04/2023
SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E
TECNOLOGIAS EM SAÚDE PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO, INGRESSO
SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2023.

COMUNICADO

Aos: Candidatos do Edital 001, 002, 003 e 004/2023 – Seleção de candidatos a Alunos Regulares do Programa de Pós- Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde (PPGCTS)

Assunto: registro na Secretaria de Administração Acadêmica (SAA)

Prezados(as) candidatos,

De acordo com o Edital 01/2023/PPGCTS, convocamos os candidatos aprovados para procedimento de registro dos/as candidatos/as do seu programa no dia **11 de julho de 2023**, terça-feira, das 7h30 às 19h30, na Secretaria de Pós Graduação, prédio UED, Faculdade de Ceilândia (FCE/UnB)- Centro Metropolitano - Conjunto A - Lote 01, Brasília - CEP: 72220-275.

O procedimento dar-se-á presencialmente, com entrega do documento “Cadastro Discente – Solicitação de Registro - Questionário Demanda Social” e demais descritos no item 3.11 do edital- originais e cópias, e solicitamos se possível encaminhar a ficha preenchimento “Cadastro Discente – Solicitação de Registro - Questionário Demanda Social”, também para o email a selecaoregularpgcts@gmail.com.

O documento “Cadastro Discente – Solicitação de Registro - Questionário Demanda Social” está divulgado no site <http://www.pgcts.unb.br/index.php?lang=pt>, área do Edital 01/2023/PPGCTS.

Reforçamos a atenção ao item 3.11 do edital que lista documentos e procedimentos nesta etapa.



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
Faculdade de Ceilândia
Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde
Editais n. 01, 02, 03 e 04/2023

Somente com a entrega dos documentos se concretizará o registro acadêmico.

Brasília, 06 julho de 2023.

Profa. Dra. Izabel Cristina Rodrigues da Silva
Coordenadora
Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde –
PPGCTS
Faculdade de Ceilândia – FCE
Universidade de Brasília - UnB