

Reitoria
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Florianópolis, 24 de junho de 2022

OFÍCIO Nº 139/2022 PROPPG/REIT/UDESC

ASSUNTO: Informação dos critérios e seleção dos PPGs da UDESC para implementação das Novas Cotas de Bolsas DS Capes instituídas pela Portaria Nº 73, de 06 de abril de 2022

Senhor Coordenador,

Em resposta ao Ofício Circular nº 5/2022-GAB/PR/CAPES, de 12 de abril de 2022, bem como o Processo nº 23038.003415/2022-27, viemos por meio deste informar os critérios e a distribuição das cotas de bolsas DS Capes aos PPGs da UDESC que foram destinadas a esta Pró-Reitoria da Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC.

Para a distribuição das 9 cotas de bolsas de mestrado e 9 cotas de bolsas de doutorado, disponibilizadas pela CAPES a esta IES, inicialmente foram consultados os PPGs interessados nas cotas e após então aplicados critérios de distribuição. Estes foram relativos ao número de cotas já concedidas aos PPGs da UDESC pela Capes e o total de alunos matriculados em cada curso. A partir destes critérios estabeleceu-se a razão entre eles, respectivamente, gerando o índice adotado para o ranqueamento e distribuição. Quanto menor o índice, mais bem colocado se encontra o programa em nosso ranking de distribuição. Segue abaixo a listagem com o ranqueamento dos PPGs que serão contemplados com as novas cotas de bolsa (sendo uma cota para cada), para inclusão no SCBA.

A divulgação dos resultados foi feita institucionalmente e pode ser verificada junto a página web da UDESC, em <https://www.udesc.br/proreitoria/proppg/ci>, Ofício 134/2022 (https://www.udesc.br/arquivos/udesc/id_cpmenu/13526/OF_CIO_N_134_2022_PROPPG_REIT_UDESC_16557689268695_13526.pdf). Tal resultado também foi amplamente divulgada entre os Programas de Pós-Graduação.

Assim sendo, conforme o ranqueamento, as cotas deverão ser disponibilizadas aos seguintes Cursos dos Programas, no quantitativo de **1 cota a cada**:

Nível: Mestrado Programa de Pós-Graduação

Engenharia Elétrica

Física

Fisioterapia

Sr.
FLÁVIO HENRIQUE SOUZA DOS SANTOS
Coordenador de Apoio Institucional à Pós-Graduação

Engenharia Civil
Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental
Engenharia Florestal
Zootecnia
Ciência e Tecnologia de Alimentos
Educação

Nível: Doutorado Programa de Pós-Graduação

Ciência e Engenharia de Materiais
Engenharia Elétrica
Ciência do Movimento Humano
Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental
Artes Cênicas
Educação
Música
Artes Visuais
História

Respeitosamente,

Profa. Dra. Letícia Sequinatto
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-graduação
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **4S3F4E9F**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LETICIA SEQUINATTO (CPF: 968.XXX.200-XX) em 24/06/2022 às 15:03:35

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 07/04/2020 - 20:34:44 e válido até 07/04/2023 - 20:34:44.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjY0NjlfMjY1MTdfMjAyMI80UzNGNEU5Rg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00026469/2022** e o código **4S3F4E9F** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.