



UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE - UNESC
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão - PROPIEX
Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu

EDITAL n. 446/2023

Divulgação da homologação preliminar das inscrições no Processo de Seleção das Propostas de pesquisa de caráter estruturante a ser submetido ao Programa de Estruturação Acadêmica para Laboratórios Multiusuários Dedicados à Pesquisa Avançada no Estado de Santa Catarina, regulado pelo Edital de Chamada Pública FAPESC n. 15/2023.

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão e a Diretoria de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu da Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC, no uso de suas atribuições, tornam pública a homologação preliminar das inscrições no **Processo de Seleção das Propostas de pesquisa de caráter estruturante a ser submetido ao Programa de Estruturação Acadêmica para Laboratórios Multiusuários Dedicados à Pesquisa Avançada no Estado de Santa Catarina**, que serão encaminhadas para participar da seleção pelo **Editais de Chamada Pública FAPESC n. 15/2023**.

1. DA HOMOLOGAÇÃO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES

1.1 Atendendo ao disposto no item 3.2.1.3 do Edital 426/2023, divulga a homologação preliminar das propostas selecionadas na Etapa 1, por ordem de inscrição:

N. INSC.	TÍTULO DO PROJETO	PROFESSOR
02	OBSERVATÓRIO SOCIOECONÔMICO, AMBIENTAL E DE INOVAÇÃO DA UNESC	Oscar Rubem Klegues Montedo
03	APERFEIÇOAMENTO DO LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIOS DA UNESC PARA ANÁLISE TOXICOLÓGICA NO CONTEXTO MEIO AMBIENTE E SAÚDE	Samira da Silva Valvassori
04	APERFEIÇOAMENTO DA ESTRUTURA LABORATORIAL PARA DESENVOLVIMENTO DE HIDROGÉIS E AEROGÉIS COM INCORPORAÇÃO DE DIFERENTES CARREADORES DE BIOATIVOS	Matheus Vinícius Gregory Zimmermann

1.2 Nos termos do item 3.2.1.4. do Edital 426/2023, da divulgação preliminar a que se refere o item anterior, poderá ser interposto recurso fundamentado pelo Proponente, até 23:59 horas do dia 18 de novembro de 2023, por e-mail para o endereço pesquisa@unesc.net.

Criciúma, 17 de novembro de 2023.

Prof.^a Dr.^a Gisele Silveira Coelho Lopes
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-graduação, Inovação e Extensão