



**PLATAFORMAS VERSÁTEIS PARA DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS E
TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS**

CHAMADA Nº 58/2022 – Programa Instituto Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCT
Processo: 406973/2022-9

Instituição Executora/Sede: Universidade Federal do Piauí - UFPI, PI, Brasil

**EDITAL Nº 01 /2023 – INCT Polissacarídeos para apoio à pesquisa
científica e tecnológica no âmbito deste INCT**

RESULTADO FINAL DO CERTAME

O Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia em Polissacarídeos, por meio de seu Comitê Gestor, no uso de suas atribuições, torna público o resultado final do EDITAL Nº 01 /2023 – INCT Polissacarídeos para apoio à pesquisa científica e tecnológica no âmbito deste INCT.

RESULTADO FINAL

INSCRIÇÃO Nº	INSTITUIÇÃO PROPONETE	INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES	COORDENADOR DA PROPOSTA	EIXO DO PROJETO	FAIXA	SITUAÇÃO
1	Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)	UFPEL, UFRGS, UFABC.	Alexandre Tadeu Paulino	Eixo 2: Desenvolvimento de novos materiais a partir dos polissacarídeos	C	DEFERIDO
2	Universidade Estadual do Oeste do Paraná – (UNIOESTE)	UNESP	Douglas Cardoso Dragunski	Eixo 2: Desenvolvimento de novos materiais a partir dos polissacarídeos	A	DEFERIDO
3	Universidade Federal da Paraíba (UFPB)	UFMS	Amélia Severino Ferreira e Santos	Eixo 2: Desenvolvimento de novos materiais a partir dos polissacarídeos	A	DEFERIDO
4	Núcleo Universidade de Araraquara (UNIARA)	UFC, UFDPAR	Hernane da Silva Barud	Eixo 2: Desenvolvimento de novos materiais a partir dos polissacarídeos	B	DEFERIDO



**PLATAFORMAS VERSÁTEIS PARA DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS E
TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS**

CHAMADA Nº 58/2022 – Programa Instituto Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCT
Processo: 406973/2022-9

Instituição Executora/Sede: Universidade Federal do Piauí - UFPI, PI, Brasil

Teresina, 22 de dezembro de 2023.

Dr. Edvani Curti Muniz
Coordenador Geral do INCT Polissacarídeos