

ANEXO 2

ATESTADO DE REGULARIDADE DAS PESQUISAS NA PLATAFORMA INSTITUCIONAL

Atestamos, para fins de atendimento ao EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA - PAP FAPESC Nº 48/2022 - APOIO À INFRAESTRUTURA PARA GRUPOS DE PESQUISA DA UDESC, item 3.3, "g-II", que o(a) Professor(a) **Mara Rúbia Sant Anna** está devidamente lotado neste Centro de Ensino e é líder do Grupo de Pesquisa **Moda, Artes, Ensino e Sociedade** e ao seu projeto integrador está(ão) vinculado(s) os projetos institucionalizados na UDESC e abaixo relacionados.

Coordenador do Projeto	Título do Projeto	Núm. Autorização Plataforma Pesquisa
Mara Rúbia Sant Anna	Escolas de Artes e Ofícios no Brasil: história, propostas formativas e continuidades na formação do Bacharelado em Design de Moda	NPP2015010003577
Neide Kohler Schulte	O audiovisual como ferramenta para o ensino da sustentabilidade na moda	NPP2015020003068
Neide Kohler Schulte	O audiovisual como ferramenta para o ensino da sustentabilidade na moda	NPP2015020003274
José Alfredo Beirão Filho	A atuação das costureiras na Florianópolis dos anos de 1950	NPP2015020002785
Daniela Novelli	Alta moda, cultura visual e democratização do luxo: dos fashion plates ao instagram	NPP2015020003083

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Florianópolis, 28 de fevereiro de 2023.

Prof (a). Dr (a). Viviane Beineke
Diretor(a) de Pesquisa e Pós-Graduação
Centro de Artes, Design e Moda da UDESC



Assinaturas do documento



Código para verificação: **5T18CSK8**

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



VIVIANE BEINEKE (CPF: 532.XXX.810-XX) em 28/02/2023 às 20:42:00

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:33 e válido até 30/03/2118 - 12:40:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwNDIzMTNfNDIOMDdfMjAyMV81VDE4Q1NLOA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00042313/2021** e o código **5T18CSK8** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.