

Florianópolis, 18 de julho de 2024

PROCESSO SGPe 21390/2024

REQUERENTE: Sandra Regina Ramalho e Oliveira

Programa de Pós-Graduação em Artes Visuais (PPGARV)

MOTIVO: Credenciamento da professora Sandra Regina Ramalho e Oliveira no PPGARV do Centro de Artes, Design e Moda (Ceart) da Universidade do Estado de Santa Catarina (Udesc)

## HISTÓRICO

23/5/24: Autuação do processo com documentação requerida no SGPe.

14/6/24: Processo relatado no colegiado do Programa com parecer favorável; aprovado por unanimidade.

25/6/24: Processo aprovado no Departamento de Artes Visuais (DAV) ad referendum.

26/6/24: Processo aprovado no Conselho de Centro (Conceart).

2/7/24: Análise Técnica N° 54/2024 da CPG diligencia o processo.

9/7/24: A diligência é atendida e o processo é reenviado à CPG.

16/7/24: A CPG, por meio da Análise Técnica N° 60/2024, constata o atendimento da diligência e envia o processo para inclusão em pauta na reunião da CPPG.

17/7/24: A PROPPG envia o processo a este relator para análise e parecer.

## ANÁLISE E PARECER

Sobre este processo, após a realização da análise, pode-se relatar:

- a) A professora se enquadra nas exigências do Programa Professor Voluntário, conforme estabelecido pela Resolução Consuni N° 55/2009;
- b) A documentação exigida pelo art. 6° da dita Resolução está anexada ao processo;
- c) Após o cumprimento de diligência, constata-se ter sido o processo devidamente tramitado em todas as instâncias decisórias pertinentes;
- d) Observa-se pela documentação apensada ao processo que a professora Sandra Regina Ramalho e Oliveira desempenhou atividades no programa de pós-graduação ao longo do tempo de exercício do magistério na instituição, com orientação de pós-graduandos, ministração de disciplinas do curso e produção técnica, acadêmica e artística compatíveis com as exigências para o credenciamento no PPGARV.
- e) Verifica-se pelo Plano de Trabalho que a professora manterá as atividades docentes de pesquisa e orientação, bem como a elaboração, submissão e eventual aprovação de produção acadêmica.

Diante do exposto, o relator **vota favoravelmente** ao pedido de renovação do credenciamento da professora Sandra Regina Ramalho e Oliveira no PPGARV do Ceart/Udesc.

Prof. Marcello B. Zappellini, Dr.  
Conselheiro – CPPG  
[assinado digitalmente]



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **K6J0000N**

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



**MARCELLO BECKERT ZAPELINI** (CPF: 691.XXX.479-XX) em 18/07/2024 às 17:36:18

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:59 e válido até 30/03/2118 - 12:40:59.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjEzOTBfMjE0MjZfMjAyNF9LNkpwTzAwTg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00021390/2024** e o código **K6J0000N** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

A Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação - CPPG, do Conselho Universitário - CONSUNI, em sessão ordinária realizada em 31-07-2024, após análise ao presente processo, aprovou, por unanimidade, o parecer do relator, conselheiro MARCELLO BECKERT ZAPELINI, constante às folhas 22 à 23 dos autos.

Prof. Dr. Sérgio Henrique Pezin  
Presidente da CPPG/CONSUNI



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **2MT8E91H**

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



**SERGIO HENRIQUE PEZZIN** (CPF: 107.XXX.488-XX) em 31/07/2024 às 21:23:44

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:23 e válido até 30/03/2118 - 12:39:23.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjEzOTBfMjE0MjZfMjAyNF8yTVQ4RTkxSA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00021390/2024** e o código **2MT8E91H** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.