



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE SAÚDE COLETIVA**



PORTARIA Nº 65 / 2023 - ISCO (11.01.45)

Nº do Protocolo: 23204.022835/2023-24

Santarém-PA, 28 de dezembro de 2023.

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE COLETIVA da UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - UFOPA, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 1808/2023 - PROGEP de 21 de dezembro de 2023.

RESOLVE:

Art. 1º Designar os membros abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro, para constituírem o Colegiado do Curso de Bacharelado em Saúde Coletiva (BSC) do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal do Oeste do Pará, a contar de 18 de dezembro de 2023:

I. Coordenador do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Saúde - Membro permanente:

a. Marina Smidt Celere Meschede.

II. Representantes dos Docentes:

a. Juliana Gagno Lima, titular;

b. Flávia Garcez da Silva, titular.

III. Representantes dos Técnicos Administrativos:

a. Daniele Ferreira da Silva, titular;

b. Iverson Costa Moya da Silva, suplente.

IV. Representantes dos discentes:

a. Dilcilane de Jesus dos Santos, titular;

b. Matheus Felipe Oliveira dos Santos, suplente.

Art. 2º Alocar (2) duas horas semanais para o desempenho das atividades, em consonância com o disposto no inciso I do Art. 31 da Resolução nº 184, de 10 de fevereiro de 2017 - Regimento do Plano acadêmico da Ufopa.

Art. 3º Revogar a Portaria nº 18/2023-Isco, de 03 de janeiro de 2023, que designa os membros do Colegiado Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Saúde, do Instituto de Saúde Coletiva/Ufopa.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor a partir da data de sua assinatura

(Assinado digitalmente em 28/12/2023 18:00)

ALEXANDRE ESCHER BOGER
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
ISCO (11.01.45)
Matrícula: 2158933

Visualize o documento original em <https://sipac.ufopa.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **65**, ano: **2023**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **28/12/2023** e o código de verificação: **fb197fa5a8**