



Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Ciências da Saúde  
Departamento de Morfologia

## Mostra de Ciências Morfológicas

### Memorando

**De:** Prof. Dr. Marcelo Leite da Veiga e Prof. Dr. Giovani Sturmer

**Para:** TAE. Emily Vivian Valcarenghi – Gabinete de Projetos/CCS

**Assunto:** Informa sobre o processo de seleção de bolsistas FIEX/2023

Santa Maria, 27 de abril de 2023.

Em relação a seleção de bolsistas para o Edital FIEX 2023, informamos que nos editais de seleção foram assim publicados:

#### 6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO

6.1 Os resultados serão divulgados através de lista impressa e afixada no corredor do andar térreo do prédio 19 (sala 3124), e na homepage da Mostra de Ciências Morfológicas da UFSM

<https://www.ufsm.br/projetos/extensao/mostra-morfologia>.

Assim, até o momento temos:

#### INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

Projeto 059029 – MOSTRA DE CIÊNCIAS MORFOLÓGICAS. Um espaço de alfabetização científica, promoção da saúde e inclusão social.

Carolina Piccolo Carvalho

Jamily Rabuske

Laura de Avilla Zampieri

Luiz Felipe Malaquias Hickel

Noemi Roder

Roberta Danieli Marchesan

Sibele Bento de Camargo

Projeto 057403 – MUSEU VIRTUAL DE MORFOLOGIA: Despertando a ludicidade e a dinamicidade dos conhecimentos morfológicos.

Camila Gabriely Borges dos Santos

Gabriel Montagner Thalheimer

Gabriela Beck Aliano

Gabriela Ellwanger

Jamily Rabuske

José Paulo Perotti de Siqueira

Mariana Wink de Oliveira

Noemi Roder

Victoria Zambon Brondani

#### RESULTADO PRELIMINAR *Candidatos aprovados (em ordem de classificação):*

Projeto 059029 – MOSTRA DE CIÊNCIAS MORFOLÓGICAS. Um espaço de alfabetização científica, promoção da saúde e inclusão social.

1º – Noemi Roder

2º – Laura de Avilla Zampieri

3º – Luiz Felipe Malaquias Hicckel

4º – Jamily Rabuske

5º – Carolina Piccolo Carvalho

Projeto 057403 – MUSEU VIRTUAL DE MORFOLOGIA: Despertando a ludicidade e a dinamicidade dos conhecimentos morfológicos.

1º – Gabriel Montagner Thalheimer

2º – Noemi Roder

3º – Jamily Rabuske

4º – Gabriela Beck Aliano

Sem mais,



---

Prof. Marcelo L. da Veiga  
SIAPE 1728692



---

Prof. Giovani Sturmer  
SIAPE 3159077