



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA  
CAMPUS SANTA ROSA

**EDITAL Nº 02/2024, DE 23 DE AGOSTO DE 2024  
HOMOLOGAÇÃO DA(S) CHAPA(S) INSCRITA(S) PARA O DIRETORIO  
ACADÊMICO DE TECNOLOGIA EM ALIMENTO, GESTÃO 2024/2025,  
REFERENTE AO EDITAL Nº 01/2024.**

A Comissão Eleitoral da Eleição do Diretório Acadêmico do Curso Tecnologia em Alimentos (DATA), do Instituto Federal Farroupilha Campus Santa Rosa, no uso de suas atribuições legais, torna pública a homologação da inscrição de chapa para o Diretório Acadêmico do Curso Tecnologia em Alimentos, referente ao edital nº01/2024.

**1.RESULTADOS DAS INSCRIÇÕES**

1.1 A Chapa inscrita para concorrer à gestão 2024/2025 do Diretório Acadêmico do Curso Tecnologia em Alimentos, seguida da composição da mesma:

Nome da chapa: XXX – (única)

<b>CARGOS</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>Nº MATRÍCULA</b>
PRESIDENTE	Maria Eduarda B. Cardoso	2023012973
VICE PRESIDENTE	Maria Luiza Muller	2023013184
1º TESOUREIRO	Carolina M. Lermen	2023006887
COORDENADOR DE COMUNICAÇÃO	Taís Noschang	2023007875
COORDENADOR DE INTEGRAÇÃO	Onandeson Santos	2024011228
COORDENADOR DE FORMAÇÃO POLÍTICA	Josi Ester S. De Paula	2024011264
COORDENADOR DE REPRESENTAÇÃO	Cassiele de Lemos	2024011292
COORDENADOR DE ENSINO	Maisa Thelen	2024011282

## 2. DISPOSIÇÕES GERAIS

2.1. As atribuições e competências de cada função estão descritas no estatuto do "Diretório Acadêmico do Curso Tecnologia em alimentos", o qual será disponibilizado pela Comissão eleitoral ou pela CAE a todos os interessados.

2.2. A campanha poderá ser realizada no período que se estende do dia seguinte à Publicação deste edital às 23h59min do dia anterior às eleições, de acordo com o Cronograma disponível no Edital nº01/2024.

2.3. O não cumprimento das regras expressas nesse edital e/ou no Edital nº01/2024, pode acarretar penalidades a serem decididas pela Comissão Eleitoral.

Santa Rosa, 23 de Agosto de 2024.



Márcio J. Da Silva

Coordenador de Assistência Estudantil.