



Eleição: Eleição do CONSU dos representantes técnico-administrativos biênio 2021-2023

Cargo	Representantes do CONSU
-------	-------------------------

Candidatura 01 - Chapa 01

Grupo de Eleitores Técnicos-administrativos ativos da UFS	Válidos 239
Total de Votos da Candidatura:	239
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS:	239,000

*** Candidatura Vencedora ***

Candidatura 02 - Chapa 02

Grupo de Eleitores Técnicos-administrativos ativos da UFS	Válidos 109
Total de Votos da Candidatura:	109
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS:	109,000

Candidatura 03 - Chapa 03

Grupo de Eleitores Técnicos-administrativos ativos da UFS	Válidos 87
Total de Votos da Candidatura:	87
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS:	87,000

Candidatura 04 - Chapa 04

Grupo de Eleitores Técnicos-administrativos ativos da UFS	Válidos 314
---	-----------------------

Total de Votos da Candidatura: 314
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS: 314,000

***** Candidatura Vencedora *****

Candidatura 05 - Chapa 05

Grupo de Eleitores **Válidos**
Técnicos-administrativos ativos da UFS 161
Total de Votos da Candidatura: 161
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS: 161,000

Candidatura 06 - Chapa 06

Grupo de Eleitores **Válidos**
Técnicos-administrativos ativos da UFS 209
Total de Votos da Candidatura: 209
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS: 209,000

Candidatura 07 - Chapa 07

Grupo de Eleitores **Válidos**
Técnicos-administrativos ativos da UFS 239
Total de Votos da Candidatura: 239
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS: 239,000

***** Candidatura Vencedora *****

Grupo de Eleitores **Branco** **Nulo**
Técnicos-administrativos ativos da UFS 94 15
Total de Votos Brancos e 94 15

Total de Votos do Cargo: **Válidos** **Branco** **Nulo**
1358 94 15

Total de Votos da Eleição:

Válidos	Branco	Nulos
1358	94	15

Resultado gerado pelo SIGEleição de acordo com as regras de apuração configuradas. Esse resultado será oficial apenas depois da chancela da comissão eleitoral.

O SIGEleição não possui regras de desempate. Em caso de empate, todas as candidaturas empatadas serão consideradas vencedoras. Cabe à comissão eleitoral decidir como se dará o desempate