

Eleição: CONSULTA PARA COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO

Início da Votação: 01/04/2026 08:00

Fim da Votação: 01/04/2026 17:00

Cargos:

- COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO

Grupos de Eleitores:

- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Docentes efetivos IB
- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - TAES IB
- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Discentes Ativos Graduação Ciências Biológicas Bacharel

Estratégia de Apuração de Votos: Soma Ponderada Normalizada Total

Pesos dos Grupos de Eleitores:

- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Docentes efetivos IB: 70,0
- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - TAES IB: 15,0
- Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Discentes Ativos Graduação Ciências Biológicas Bacharel: 15,0

Fórmula Aplicada (Formal): $s_c = \sum_{i \in G} p_i \cdot \frac{v_i}{t}$, onde:

- s_c é a soma ponderada normalizada dos votos para a candidatura c ;
- G é o conjunto dos grupos de eleitores;
- p_i é o peso do grupo de eleitores i ;
- v_i é a quantidade de votos válidos do grupo de eleitores i na candidatura c ;
- e t é o total de votos válidos registrados.

Fórmula Aplicada (Simplificada): $s_c = p_1 \cdot \frac{v_1}{t} + p_2 \cdot \frac{v_2}{t} + \dots + p_n \cdot \frac{v_n}{t}$, onde:

- s_c é a soma ponderada normalizada dos votos para a candidatura c ;
- p_1, p_2, \dots, p_n são os pesos de cada grupo de eleitores;
- v_1, v_2, \dots, v_n são a quantidade de votos válidos de cada grupo de eleitores na candidatura c ;
- e t é o total de votos válidos registrados.

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.

Cargo: COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS**Votos Válidos****Candidatura**

01 - Chapa 1: Saber Biológico

Grupo de Eleitores

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Docentes efetivos IB

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - TAES IB

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Discentes Ativos Graduação

Votos

20

4

15

Total de Votos**39****Soma Ponderada Normalizada Total****43,205****Votos por Grupo de Eleitores****Grupo de Eleitores**

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Discentes Ativos Graduação

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - Docentes efetivos IB

Consulta Coordenação Cie. Biolo. B. 2026 - TAES IB

Válidos**Branco****Nulos**

15

0

1

20

2

0

4

0

0

Total de Votos**39****2****1****Apuração****Total de Votos Válidos****39****Total de Votos Brancos****2****Total de Votos Nulos****1****Total de Votos Registrados****42******* CANDIDATURA MAIS VOTADA *******01 - Chapa 1: Saber Biológico**

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.

O resultado dessa eleição foi auditado pelo SIGEleição, a integridade dos votos foi verificada pela chave de segurança em posse da comissão eleitoral. Os votos estão criptografados na base de dados e os seus conteúdos não podem ser acessados sem o uso da chave de segurança.

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.