

## RELATÓRIO FINAL DAS ELEIÇÕES PARA ADMINISTRAÇÃO EXECUTIVA COLEGIADA DA UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AMBIENTAL - UACTA

EDITAL CCTA/UFCG Nº 02/2022 DE 20 DE ABRIL DE 2022

Em atendimento ao estabelecido na **Resolução 07/2005 do Colegiado Pleno do Conselho Universitário** e ao **Editai CCTA/UFCG Nº 02/2022 de 20 de abril de 2022**, a Comissão Eleitoral, estabelecida pela Portaria SEI Nº 5/2022-DC/CCTA/UFCG de 01 de março de 2022, no cumprimento de suas atribuições, torna público o relatório final com o resultado das eleições para Administração Executiva Colegiada da Unidade Acadêmica de Ciências e Tecnologia Ambiental - UACTA. Este documento possui 5 páginas e contempla as informações, de forma resumida, do processo de apuração dos votos, os resultados obtidos e o total de votos ponderados por candidato.

O pleito foi realizado no dia 04 de julho de 2022, das 07:00 às 22:00 horas, através do *Sistema de Votação Online Hélios* com o apoio do Serviço de Tecnologia da Informação - STI da UFCG, auxiliado pelo Técnico-Administrativo de Tecnologia e Informação Edinaldo Segundo Nunes.

Para votar, o colégio eleitoral composto por *Corpo Docente, Corpo Técnico-Administrativo e Corpo Discente* utilizou o ambiente virtual de votação *online*, acessado pelos sítios eletrônicos:

- Técnicos-Administrativos: <<https://votacao.eleicoes.ufcg.edu.br/helios/e/eleicoes-uacta-2022-urna-tecnicos>> ;
- Docentes: <<https://votacao.eleicoes.ufcg.edu.br/helios/e/eleicoes-uacta-2022-urna-docentes>> ;
- Discentes: <<https://votacao.eleicoes.ufcg.edu.br/helios/e/eleicoes-uacta-2022-urna-discentes>> .

O colégio eleitoral teve acesso aos *links* citados por meio de e-mails enviados aos endereços eletrônicos institucionais e por divulgação física em panfletos anexados nos quadros de aviso de todos os blocos do Campus Pombal nos quais apresentava acesso simplificado via *QR Code*. Também foi utilizada via digital por meio de divulgações de panfletos e propaganda em redes sociais e grupos de mídia social.

Imediatamente após o encerramento da eleição, o cômputo dos votos foi feito separadamente por segmento, o qual foi gravado e transmitido via *streaming* pela internet, por meio do site *Stream Yard*, em sala virtual criada por meio do código <<https://streamyard.com/7gwydpd58v>> . A apuração dos votos foi feita em tempo real e divulgada por meio do site *YouTube*, onde apresenta-se disponível no sítio eletrônico <<https://youtu.be/UreUVm-D-4k>> . Estiveram presentes na computação dos votos o Técnico-Administrativo de Tecnologia e Informação Edinaldo Segundo Nunes, Professor Me. Rodrigo Mendes Patrício Chagas (Presidente da Comissão Eleitoral), Maria Sandy Rufino Sidrim (Representante Discente do Curso Engenharia Civil), Bruno José Silva (Representante Discente do Curso Engenharia Ambiental) e a

**CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AGROALIMENTAR**

**UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AMBIENTAL**

Técnica-Administrativa Me. Jeanne Freire de Medeiros (Representante dos Técnicos Administrativos). A sala virtual foi coordenada pelo Professor Dr. Helber Rangel Formiga L. de Almeida, que se manteve presente apenas para assessorar os demais presentes.

A chapa **Fortalecer e Avançar**, única inscrita para o pleito, composta pelos docentes *Prof. Dr. José Roberto Bezerra da Silva (Coordenador Administrativo)*, *Prof. Dr. Walker Gomes de Albuquerque (Coordenador de Pesquisa e Extensão)*, *Prof. Dr. Leovegildo Douglas Pereira de Sousa (Coordenador do Curso de Engenharia Civil)* e *Prof. Dr. André Sobral (Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental)* computou os seguintes votos descritos nas tabelas 01 a 05.

Tabela 01: Total de votos computados por segmento.

Segmento do Colégio Eleitoral	Colégio eleitoral	Número de votantes no pleito	Percentual relativo ao Colégio Eleitoral
Docentes	36	23	63,88%
Técnicos-Administrativos	8	7	87,50%
Discentes (Eng. Civil)	352	77	15,3%
Discentes (Eng. Ambiental)	151		
<b>Total</b>	<b>547</b>	<b>107</b>	<b>19,56%</b>

Tabela 02: Distribuição dos votos por segmento acadêmico para *Coordenador Administrativo – Prof. Dr. José Roberto Bezerra da Silva.*

Segmento do Colégio Eleitoral	Votos Válidos	Votos Brancos	Votos Nulos	Abstenções
Docentes	23 63,89%	0 0%	0 0%	13 36,11%
Técnicos-Administrativos	7 85,50%	0 0%	0 0%	1 12,50%
Discentes	69 13,72%	5 0,99%	3 0,60%	426 84,69%

**CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AGROALIMENTAR**

**UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AMBIENTAL**

Tabela 03: Distribuição dos votos por segmento acadêmico para *Coordenador de Pesquisa e Extensão – Prof. Dr. Walker Gomes de Albuquerque.*

<b>Segmento do Colégio Eleitoral</b>	<b>Votos Válidos</b>	<b>Votos Brancos</b>	<b>Votos Nulos</b>	<b>Abstenções</b>
Docentes	23 63,89%	0 0%	0 0%	13 36,11%
Técnicos-Administrativos	7 85,50%	0 0%	0 0%	1 12,50%
Discentes	67 13,32%	4 0,80%	6 1,19%	426 84,69%

Tabela 04: Distribuição dos votos por segmento acadêmico para *Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental – Prof. Dr. André Sobral.*

<b>Segmento do Colégio Eleitoral</b>	<b>Votos Válidos</b>	<b>Votos Brancos</b>	<b>Votos Nulos</b>	<b>Abstenções</b>
Docentes	23 63,89%	0 0%	0 0%	13 36,11%
Técnicos-Administrativos	7 85,50%	0 0%	0 0%	1 12,50%
Discentes	68 13,52%	5 0,99%	4 0,80%	426 84,69%

Tabela 05: Distribuição dos votos por segmento acadêmico para *Coordenador do Curso de Engenharia Civil – Prof. Dr. Leovegildo Douglas Pereira de Sousa.*

<b>Segmento do Colégio Eleitoral</b>	<b>Votos Válidos</b>	<b>Votos Brancos</b>	<b>Votos Nulos</b>	<b>Abstenções</b>
Docentes	23 63,89%	0 0%	0 0%	13 36,11%
Técnicos-Administrativos	7 85,50%	0 0%	0 0%	1 12,50%
Discentes	59 11,73%	9 1,79%	9 1,79%	426 84,69%

**CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AGROALIMENTAR**

**UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AMBIENTAL**

O cálculo do Valor Total (T) seguiu a Resolução Nº 01/2005 e a Resolução 03/2018 do Colegiado Pleno do Conselho Universitário, obedecendo as proporcionalidades de 70% para Docentes, 15% para Técnicos-Administrativos e 15% para Discentes. O total de votos para cada segmento apresenta-se nas tabelas 06 a 10.

Tabela 06: Total de votos computados por segmento acadêmico para o cargo de *Coordenador Administrativo – Prof. Dr. José Roberto Bezerra da Silva.*

Segmento do Colégio Eleitoral	Votos válidos ponderados	Percentual (%)
Docentes	16,10	70,00%
Técnicos-Administrativos	3,45	15,00%
Discentes	3,09	13,44%
<b>Total</b>	<b>22,64</b>	<b>98,44%</b>

Tabela 07: Total de votos computados por segmento acadêmico para o cargo de *Coordenador de Pesquisa e Extensão – Prof. Dr. Walker Gomes de Albuquerque.*

Segmento do Colégio Eleitoral	Votos válidos ponderados	Percentual (%)
Docentes	16,10	70,00%
Técnicos-Administrativos	3,45	15,00%
Discentes	3,00	13,05%
<b>Total</b>	<b>22,55</b>	<b>98,05%</b>

Tabela 09: Total de votos computados por segmento acadêmico para o cargo de *Coordenador do curso de Engenharia Ambiental – Prof. Dr. André Sobral.*

Segmento do Colégio Eleitoral	Votos válidos ponderados	Percentual (%)
Docentes	16,10	70,0%
Técnicos-Administrativos	3,45	15,00%
Discentes	3,05	13,25%
<b>Total</b>	<b>22,60</b>	<b>98,25%</b>

CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AGROALIMENTAR

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AMBIENTAL

Tabela 10: Total de votos computados por segmento acadêmico para o cargo de Coordenador do curso de Engenharia Civil – Prof. Dr. Leovegildo Pereira de Sousa.

Segmento do Colégio Eleitoral	Votos válidos ponderados	Percentual (%)
Docentes	16,10	70,0%
Técnicos-Administrativos	3,45	15,00%
Discentes	2,64	11,49%
<b>Total</b>	<b>22,19</b>	<b>96,49%</b>

Considerando as somas dos votos ponderados para os três segmentos para os cargos de Coordenador Administrativo (98,44%), Coordenador de Pesquisa e Extensão (98,45%), Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental (98,25%) e Coordenador do Curso de Engenharia Civil (96,49%), e considerando a chapa **Fortalecer e Avançar** como única inscrita no pleito, os valores representam a totalidade dos votos. Portanto, são considerados como vencedores do pleito:

- Professor Dr. José Roberto Bezerra da Silva para o cargo de Coordenador Administrativo da Unidade Acadêmica de Ciências e Tecnologia Ambiental;
- Professor Dr. Walker Gomes de Albuquerque – Coordenador de Pesquisa e Extensão da Unidade Acadêmica de Ciências e Tecnologia Ambiental;
- Professor Dr. André Sobral – Coordenador de Ensino do Curso de Engenharia Ambiental;
- Professor Dr. Leovegildo Douglas Pereira de Souza – Coordenador de Ensino do Curso de Engenharia Civil.

Pombal, 18 de julho de 2022.



Prof. Me. Rodrigo Mendes Patrício Chagas

Matrícula SIAPE: 1303045

Presidente da Comissão Eleitoral