



Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Unidade – Centro de Engenharias e Ciências Exatas

Comissão Eleitoral dos Cursos de Ciência da Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Matemática

Edital n.º 001/2022 – Comissão Eleitoral

O Presidente da Comissão Eleitoral, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais e,

Considerando a Resolução N° 002/2022-CEPE de 24.03.2022 e conforme Edital n.º. 009/2022-CECE;

Torna público:

1º Fica aberto o período para inscrição de chapas para concorrer aos cargos de Coordenador de Colegiado do Curso dos 04 cursos de graduação do CECE (Ciência da Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Matemática) e seus respectivos suplentes, no período de **13 a 25/04/2022**, conforme cronograma em anexo.

2º Conforme Resolução N° 002/2022-CEPE, Art. 6º - Podem candidatar-se aos cargos de Coordenador de Curso e Suplente os docentes efetivos, com RT-40, membros do Colegiado que ministram aulas no respectivo curso, com formação em nível de graduação no respectivo curso, independentemente da modalidade, ou, com pós-graduação *stricto sensu* na área do curso, no efetivo exercício de suas funções.

Publique-se.

Cumpra-se.

Foz do Iguaçu, 12 de abril de 2022.


Prof. Elidic de Carvalho Lobão
Presidente da Comissão Eleitoral



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ
CAMPUS DE FOZ DO IGUAÇU**

**Unidade – Centro de Engenharias e Ciências Exatas
Comissão Eleitoral dos Cursos de Ciência da Computação, Engenharia Elétrica,
Engenharia Mecânica e Matemática**

Anexo do Edital nº. 001/2022-Comissão Eleitoral – de 12/04/2022

CRONOGRAMA DE ELEIÇÃO UNIFICADA PARA COORDENADORES DE CURSO DO CECE EM 2022

1.	Edital de Abertura	12/04/2022
2.	Período de inscrição das chapas via protocolo	13 a 25/04/2019
3.	Edital de homologação das inscrições	26/04/2022
4.	Prazo Recursal	27/04/2022
5.	Período de campanha	28/04 a 07/05/2022
6.	Realização da Eleição	09/05/2022
7.	Edital de Resultado final	10/05/2022
8.	Prazo Recursal	11/05/2022
9.	Homologação dos resultados	12/05/2022