

EDITAL CCEMec nº 01/2024

Processo de Eleição para Coordenador e Vice-Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica para o Mandato de janeiro de 2025 a dezembro de 2026

Em atenção ao Regimento Geral dos Cursos de Graduação de setembro de 2016 e considerando a indicação pelo Conselho de Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica do Prof. Dr. Márcio Turra de Ávila, da Técnica-Administrativa Marilda Cristina Priori e da discente Clara Corrêa de Assis para a composição de uma Comissão Eleitoral, vimos, pelo presente, informar os procedimentos e datas adotadas para o Processo de Eleição para os cargos de Coordenador e de Vice-Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica da UFSCar para o mandato de Janeiro de 2025 a Dezembro de 2026.

O calendário previsto está conforme a tabela:

Evento	Data
Divulgação do edital	02 de setembro de 2024
Data limite para impugnação do edital	09 de setembro de 2024
Início das inscrições	16 de setembro de 2024
Término das inscrições	20 de setembro de 2024
Divulgação das chapas inscritas	23 de setembro de 2024
Apresentação do programa de gestão das chapas	25 a 27 de setembro de 2024
Constituição das cédulas e urnas	30 de setembro de 2024
Votação	01 de outubro de 2024
Apuração dos votos	02 de outubro de 2024
Divulgação do resultado	04 de outubro de 2024

O presente edital será divulgado no dia 02 de setembro de 2024 tendo a data de 09 de setembro de 2024 como limite para impugnação do mesmo. A impugnação poderá ser encaminhada eletronicamente à comissão eleitoral por e-mail (marildapriori@ufscar.br com cópia para: avila@ufscar.br). As inscrições devem ser feitas por meio de requerimento digitalizado (anexado ao

editais) e encaminhado à comissão eleitoral por e-mail, contendo os nomes dos candidatos a Coordenador e Vice-Coordenador, por chapas. Um e-mail de confirmação da inscrição será enviado pela comissão para a chapa inscrita. Detalhes a respeito da forma de divulgação do programa de gestão das chapas deverão ser enviados à comissão eleitoral por e-mail.

Não havendo inscrições de chapas, até **20/09/2024**, todos os docentes vinculados ao Departamento de Engenharia Mecânica serão automaticamente candidatos.

Informamos que a constituição das cédulas e urnas ocorrerá no dia **30 de setembro de 2024**. A votação ocorrerá a partir das **08 horas do dia 01 de outubro de 2024 até às 18 horas do mesmo dia** por meio de votação online. Este processo é baseado no sistema Helios Voting comumente adotado pela UFSCar e que garante o sigilo do voto e a integridade dos resultados, passível de verificação pelo(a) próprio(a) eleitor(a) por meio de seu rastreador de cédula. A apuração dos votos também será contabilizada pelo sistema Helios e se dará no dia **02 de outubro de 2024**.

Em caso de empate entre chapas, serão considerados, para fins de desempate, sucessivamente, os seguintes critérios:

- Candidato à Coordenação com maior titulação na carreira docente;
- Candidato à Coordenação com maior tempo de vínculo docente na Universidade;
- Candidato à Coordenação com maior idade.

Para efeito de contabilização dos votos para o Coordenador e para o Vice-Coordenador, serão considerados dois conjuntos de votantes, sendo o primeiro formado pelos docentes (lotados no Departamento de Engenharia Mecânica) e servidora técnica-administrativa (com exercício de funções atreladas ao curso conforme o § 5º do artigo 91 do Regimento Geral dos Cursos de Graduação) e o segundo conjunto formado pelo corpo discente vinculado ao Curso de Engenharia Mecânica, nos termos estabelecidos no Regimento Geral dos Cursos de Graduação de setembro de 2016. O índice de votação será calculado conforme a votação paritária empregada aos dois conjuntos citados de votantes, sendo que cada qual receberá uma normalização de acordo com o número máximo de votantes atribuído ao seu respectivo colégio (prática adotada na votação anterior e para a qual o Regimento Geral não traz maiores informações).

A divulgação do resultado da eleição ocorrerá no dia **04 de outubro de 2024**.



UFSCar - Universidade Federal de São Carlos
CCET - Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia
CCEMec - Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica
Rod. Washington Luís, km 235 - Caixa Postal 676 - CEP 13.565-905.
Telefone: (16) 3351-9703 e-mail: ccemec@ufscar.br



São Carlos, 12 de agosto de 2024

Prof. Dr. Márcio Turra de Ávila
Presidente da Comissão Eleitoral

Marilda Cristina Piori
Assistente em Administração

Clara Corrêa de Assis
Discente do Curso de Engenharia Mecânica



À Comissão Eleitoral,

Nós, docentes lotados no DEMec, formalizamos, por meio deste ofício, a candidatura de nossa chapa à coordenação do Curso de Engenharia Mecânica. Afirmamos também estarmos de acordo com os termos propostos pelo edital que regulamenta este processo eleitoral.

Coordenador

Nome	Assinatura

Vice-Coordenador

Nome	Assinatura

São Carlos, ____ de setembro de 2024.

(Digitalizar e enviar para o endereço marildapriori@ufscar.br com cópia para avila@ufscar.br)