



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim
das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980
Telefone: 3360-5000 - <http://www.ufpr.br/>

Despacho nº 541/2023/UFPR/R/TC/DEMEC

Processo nº 23075.045279/2022-04

CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR - EDITAL 301/22 - PROGEPE

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

ÁREA DE CONHECIMENTO: ENGENHARIA TÉRMICA OU FENÔMENOS DE TRANSPORTE: TERMODINÂMICA.

O Departamento de Engenharia Mecânica vem por meio deste dar provimento ao recurso do candidato Valter Salles do Nascimento Junior referente à composição e publicação da banca.

Desta forma, o departamento entende que não houve cumprimento de algumas etapas na composição da banca, segundo o regimento do concurso.

Assim, com intuito de promover a transparência e lisura do concurso para professor da Carreira do Magistério Superior, regido pelo Edital nº 301/22 - PROGEPE; estamos a anular todos as etapas realizadas posteriormente a homologação dos candidatos, a saber:

Anexo Cronograma (5439271);

Edital 1 (5440865);

Edital 1 cronograma de atividades (5472126);

Ata de Reunião 1 - Banca DEMEC Projeto-Instalacao da Banca (5472136);

Edital 2 Critérios de Avaliação (5472137);

Edital 3 Programa da prova escrita (5472139);

Ata de Reunião 2 - Sorteio e realização da prova escrita (5472141);

Ata de Reunião 3 - Leitura da prova escrita (5472164);

Edital 4 Aprovados Prova Escrita (5472166);

Edital 5 Critérios prova didática (5472168);

Edital 6 Programa prova didática (5472169);

Edital 7 Temas sorteados (5474638);

Ata de Reunião 4 Sorteio Prova didática (5474653);

Edital 8 Relação dos candidatos não eliminados na prova did (5483343);
Ata de Reunião 5 Prova Didática (5483363).

Desta forma, o referido concurso será retomado a partir do edital de homologação (5239462), com a ampla comunicação a todos os candidatos homologados por meio de publicações na página do Setor de Tecnologia e do Departamento de Engenharia Mecânica da UFPR



Documento assinado eletronicamente por **ALESSANDRO MARQUES, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECANICA - TC**, em 18/05/2023, às 16:00, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **5585173** e o código CRC **6FECAC8C**.