



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
Av. Prof. Lothário Meissner, 632, - - Bairro Jardim Botânico, Curitiba/PR, CEP 80210-170  
Telefone: 3360-5000 - <http://www.ufpr.br/>

## Edital nº 5/2022

Processo nº 23075.003950/2022-31

A Comissão Eleitoral, aprovada pela Plenária Departamental de Ciência e Gestão da Informação em 02 de fevereiro de 2022, em observância ao estabelecido pelo Edital 01/2022-SA, torna pública a **homologação definitiva** da inscrição para **Chefe e Suplente do Departamento de Ciência e Gestão da Informação**:

Nome do(a) Candidato(a) a **Chefe do Departamento**: **Prof. Dr. Rodrigo Eduardo Botelho Francisco**

Nome do(a) Candidato(a) a **Suplente de Chefe do Departamento**: **Prof. Dr. Elder Lopes Barboza**

Em conformidade com o artigo 39 do Estatuto da Universidade Federal do Paraná e a Resolução 049/2020-SA, a **data da eleição** da chapa inscrita, cujas funções e inscritos estão acima mencionadas, será dia **05/05/2022, das 0h01 às 23h59, sem prorrogação, votação online**, cujo enlace (link) será encaminhado nos e-mails cadastrados dos votantes aptos para o pleito.

Os(as) votantes (servidores e discentes) aptos para o pleito receberão o enlace (link) pelo correio eletrônico (e-mail) cadastrado em até 24 horas antes de iniciar a votação. No caso dos(as) discentes, os e-mails são os cadastrados no Portal do Aluno, e quanto aos calouros(as), os e-mails fornecidos no momento do registro acadêmico.

No referido enlace, os(as) votantes inserirão o seu CPF para poder realizarem os seus votos, seja nos candidatos, em branco ou nulo. Só poderão VOTAR UMA ÚNICA VEZ, de acordo com o inciso II da Resolução 049/2020-SA.

Após o período de votação, a contagem dos votos para a eleição dos candidatos inscritos será o total de válidos, excluindo os votos brancos, nulos e as abstenções.

A data prevista para a divulgação do resultado será dia 06/05/2022, até as 23 horas, cabendo interposição de recurso em até 48 horas após a publicação do edital de divulgação do resultado em sítios oficiais.

A homologação da divulgação de resultado do pleito, após a interposição de recursos, está prevista para o dia 18/05/2022 através da publicação de edital em sítios oficiais.

A homologação do pleito será realizada na reunião ordinária da Plenária Departamental de Ciência e Gestão da Informação a ocorrer no dia 18/05/2022.

A aprovação do resultado do pleito será realizada por meio do Conselho Setorial de Ciências Sociais Aplicadas na próxima reunião agendada após o escrutínio secreto, no dia 26/05/2022.

Após a aprovação do resultado do pleito, os candidatos eleitos serão convocados pela Chefia do Departamento de Ciência e Gestão da Informação, através da Secretaria do Departamento, para os trâmites necessários da posse.

Este edital terá efeito a partir das assinaturas da Comissão Eleitoral e publicado em sítios oficiais, disponível a quem se interessa. Para os(as) votantes (servidores e discentes) aptos, estes receberão o

edital pelo correio eletrônico (e-mail) cadastrado após a publicação oficial. No caso dos(as) discentes, os e-mails são os cadastrados no Portal do Aluno, e quanto aos calouros(as), os e-mails fornecidos no momento do registro acadêmico.

**Curitiba, 22 de abril de 2022.**

**Profa. Dra. Taiane Ritta Coelho**

Suplente Presidência da Comissão Eleitoral

**Maikel Alef Indio Matozo Ceolin**

Representante Técnico-Administrativo

**Pedro Eduardo Galvão Cardoso**

Representante discente



Documento assinado eletronicamente por **TAIANE RITTA COELHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/04/2022, às 08:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MAIKEL ALEF INDIO MATOZO CEOLIN, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 26/04/2022, às 09:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO EDUARDO GALVAO CARDOSO, Usuário Externo**, em 26/04/2022, às 13:06, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4447100** e o código CRC **0EDF74F0**.