

**ATO DO(A) COORDENAÇÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO Nº 19/2020**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, no uso de suas atribuições regimentais resolve,

Art. 1º Criar a Comissão de Gestão do Planejamento Estratégico do PPGCINF.

Art. 2º A comissão será presidida pela Coordenadora, Professora Cynthia Roncaglio, e terá a seguinte composição:

- a) Professora Ana Lúcia de Abreu Gomes;
- b) Administradora Fabiana de Souza da Mata;
- c) Assistente Administrativa Mayara Barreto de Santana;
- d) Assistente Administrativa Vívian Borges Miatelo.

Art. 3º. São atribuições da Comissão:

I-Estudar, elaborar e propor o Planejamento Estratégico do PPGCINF, submetendo proposta ao Colegiado da Pós-Graduação em Ciência da Informação para apreciação e aprovação para o ciclo 2021/2023.

II-Conduzir, a partir da identidade estratégica, o processo de formulação de diretrizes e sua representação em objetivos, indicadores, metas, ações, definição de responsabilidades e cronograma de execução;

III-Realizar a comunicação das estratégias e dos seus resultados;

IV-Monitorar, sistematizar e divulgar informações do ambiente externo que tenham impacto nas ações estratégicas do Programa;

V-Estabelecer metodologia de implementação do Planejamento.

Art. 4º A comissão poderá ter suas atribuições e composição alteradas a qualquer tempo e será válida até 30 de junho de 2022.

Brasília, 22 de setembro de 2020



Documento assinado eletronicamente por **Cynthia Roncaglio, Coordenador(a) da Pós-Graduação da Faculdade de Ciência da Informação**, em 23/09/2020, às 15:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **5679300** e o código CRC **8D0279B6**.

