



RESOLUÇÃO No. 001/2022 – PPGI/UFAM

Regulamenta as disciplinas obrigatórias dos cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Informática da Universidade Federal do Amazonas.

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS usando de suas atribuições administrativas,

RESOLVE :

Art. 1º. – APROVAR, de acordo com o estabelecido nos artigos 8º e 9º do Regimento Interno do Programa, a regulamentação das disciplinas obrigatórias para os cursos de Mestrado e Doutorado oferecidas no Programa de Pós-Graduação em Informática (PPGI) da Universidade Federal do Amazonas (UFAM).

Art. 2º. – Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário, notadamente a Resolução 002-2017.

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, em Manaus, 21 de novembro de 2022.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO SENADOR ARTHUR VIEIRÓ FRANCO
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA
Juan G. Colonna
Coordenador

Prof. Dr. JUAN GABRIEL COLONNA
Coordenador do PPGI, IComp, UFAM



ANEXO À RESOLUÇÃO No. 001/2022

DO MESTRADO

Art. 1º. – Os alunos do curso de Mestrado devem obrigatoriamente cursar as disciplinas:

Estudo Dirigido (Mestrado) e
Estágio em Docência (Mestrado);

além de cursar pelo menos **uma** dentre as **três** disciplinas obrigatórias listadas a seguir:

Arquitetura de Computadores;
Fundamentos Teóricos da Computação; e
Projeto e Análise de Algoritmos.

§ 1º - A disciplina de Estudo Dirigido (Mestrado) tem duração de 120h, totalizando 8 créditos.

DO DOUTORADO

Art. 2º. – Os alunos do curso de Doutorado devem obrigatoriamente cursar as disciplinas:

Estudo Dirigido (Doutorado) e
Estágio em Docência (Doutorado);

além de cursar pelo menos **duas** dentre as **três** disciplinas obrigatórias listadas a seguir:

Arquitetura de Computadores;
Fundamentos Teóricos da Computação; e
Projeto e Análise de Algoritmos.

§ 1º - A disciplina de Estudo Dirigido (Doutorado) tem duração de 120h, totalizando 8 créditos.