

## Plano de Ensino

**Disciplina:** Teoria dos Números

1º semestre de 2020.

**Professor:** Diego Marques

**Programa:** Divisibilidade, Congruência (A1), Funções Aritméticas e Multiplicativas (A2)

### **Bibliografia\*:**

- Introdução à Teoria dos Números: José Plínio dos Santos, Coleção Matemática Universitária – IMPA
- Problemas em Teoria dos Números: Resolvidos e Propostos: José Plínio dos Santos, Diego Marques, Editora Ciência Moderna.
- Teoria Elementar dos Números: Edgar de Alencar Filho, Editora Nobel.

### **Sistema de Avaliação:**

Serão aplicadas duas avaliações conforme especificações abaixo.

<b>Avaliações</b>	<b>Datas**</b>
A <sub>1</sub>	07/05/2020
A <sub>2</sub>	16/06/2020

A média final MF será calculada segundo a fórmula

$$MF := \frac{A_1 + A_2}{2}.$$

Para ser **APROVADO**, o aluno deverá obter  $MF \geq 5$ .

### **Observações:**

- 1) Os alunos deverão fazer as provas somente na turma onde estiverem regularmente matriculados.
- 2) As datas das provas poderão ser modificadas a critério do professor.
- 3) Não haverá prova de reposição, exceto nos casos previstos por lei, devidamente comprovados.
- 4) As provas serão individuais e sem qualquer tipo de consulta. É vedado o empréstimo de qualquer tipo de material entre os alunos durante a realização de cada prova.

\* O material disponibilizado ficará na Xerox DCE, pasta 155.

\*\*As datas das provas podem ser modificadas se necessário.