

MA553 - 2024s2, turma Z

Professor:

Tiago Jardim da Fonseca, Sala 332, tfonseca@unicamp.br

Atendimento: segunda 19:00 - 21:00

Aulas:

Segunda 21:00 - 23:00 (PB14)

Quarta 19:00 - 21:00 (CB15)

Plataformas digitais:

Google Classroom - materiais do curso e comunicados à turma

Moodle - notas

Tópicos principais:

Divisibilidade, congruências, números primos, equações diofantinas

Ementa e bibliografia oficiais:

<https://www.ime.unicamp.br/graduacao/disciplina/ma553-teoria-aritmetica-numeros>

Bibliografia complementar:

- *Notas de aula*, a serem disponibilizadas no Classroom durante o curso.
- F. Martinez, C. G. Moreira, N. Saldanha e E. Tengan, *Teoria dos Números - um passeio com primos e outros números familiares pelo mundo inteiro*

Avaliação:

$N = (P1 + P2 + T)/3$, onde P1 = Prova 1, P2 = Prova 2 e T = trabalho (plano de aula ou redação).

Critério para aprovação: $N \geq 5$.

Datas (provisório):

- P1: Quarta 25/09
- T: Segunda 04/11 (entrega)
- P2: Quarta 27/11

Critérios para realização de exame, se necessário, a serem combinados posteriormente.