

MA 604 – Espaços Métricos

Segundo Semestre / 2024

Prof. Paulo Ruffino, sala 341, IMECC

Resumo da Ementa (oficial): Métrica. Funções contínuas. Homeomorfismos. Conjuntos abertos e fechados. Conjuntos compactos. Conjuntos convexos e conexos.

AVALIAÇÃO:

Prova 1 (P1): 09 de setembro

Prova 2 (P2): 16 de outubro

Prova 3 (P3): 27 de novembro

Exame final (E): 09 de dezembro.

A nota do curso, N será calculada da seguinte maneira:

$$N = \frac{P1 + P2 + P3}{3}.$$

Se N for menor do que 3, o aluno estará reprovado. Se $3 \leq N < 5$, o aluno deverá demonstrar seu conhecimento mínimo da disciplina através do exame final E ; e neste caso a nota final (NF) será recalculada da seguinte maneira:

$$NF = \frac{N + E}{2}.$$

O aluno estará aprovado se a nota final for maior ou igual a 5.

OBSERVAÇÃO: A matéria avaliada no exame final será o conteúdo total do curso.

CALENDÁRIO - SEGUNDO SEMESTRE de 2024:

	Segunda	Quarta
Agosto	05 (primeiro dia de aula)	07
	12	14
	19	21
	26 (Prof. Douglas assume)	28
Setembro	02	04
	09 (P1)	11
	16	18
	23	25
Outubro	30 (Prof. Paulo reassume)	02
	07	09
	14	16 (P2)
	21	23
	28 (feriado)	30
Novembro	04	06
	11	13
	18	20 (feriado)
	25	27 (P3)
Dezembro	02(sem aula)	04(sem aula)
	09 (exame)	11

BOM SEMESTRE A TODOS!!