

BCN0404-15 - GEOMETRIA ANALÍTICA

1º quadrimestre/2024

"Plano de Ensino"

1) Programa adotado

- i. Capítulo 1 – Vetores
- ii. Capítulo 2 – Dependência Linear e Bases
- iii. Capítulo 3 – Produto Escalar
- iv. Capítulo 4 – Produto Vetorial
- v. Capítulo 5 – Produto Misto
- vi. Capítulo 6 – Estudo da Reta
- vii. Capítulo 7 – Estudo do Plano

2) Referências

- i) Principal: Notas de Aula
- ii) Complementar
 - a) Vetores e uma iniciação à geometria analítica – Dorival A. de Mello e Renate G. Watanabe – 4ª edição.

3) Forma de Avaliação

Duas provas (P1 e P2) e uma prova substitutiva (PS) (fechada)

3) Datas das Provas

P1:22/3; P2:26/4; PS: 3/5.

PRec: 3ª semana da próximo quadrimestre.

4) Critério de avaliação

$$N = [P1 + P2] / 2$$

$$3,5 \leq N < 5,0 \rightarrow D$$

$$5,0 \leq N < 7,0 \rightarrow C$$

$$7,0 \leq N < 8,5 \rightarrow B$$

5) Horário de atendimento

i) Presencial

Quartas-feiras: sala 520-2 (SA) - das 17h às 19h.

Observação: Solicita-se que o estudante interessado agende o atendimento com (pelo menos 24) horas de antecedência.

ii) online

grupo (Facebook) Vetores & GA - 1º quad 2024 - TLR (em qualquer horário)

<https://www.facebook.com/groups/306767585717004>

6) Monitoria

tba