

Professor(es): SABRINA TINFER

ORD	DATA	HORA	H.A.	
1	05/08/2024	20:50 às 22:30	2	1. Introdução 1.1 Apresentação da disciplina 1.2 Metodologia de ensino utilizada 1.3 Método de Avaliação
2	12/08/2024	20:50 às 22:30	2	2. Matrizes e operações com matrizes 2.1 Determinantes Correção e discussão de exercícios
3	19/08/2024	20:50 às 22:30	2	2. Matrizes e operações com matrizes 2.1 Determinantes Correção e discussão de exercícios
4	26/08/2024	20:50 às 22:30	2	2. Matrizes e operações com matrizes 2.1 Determinantes Correção e discussão de exercícios
5	02/09/2024	20:50 às 22:30	2	2. Matrizes e operações com matrizes 2.1 Determinantes Correção e discussão de exercícios Avaliação 1
6	09/09/2024	20:50 às 22:30	2	3. Vetores no plano e espaço Correção e discussão de exercícios 3.1 Produto escalar e vetorial 3.2 Produto misto e exercícios
7	16/09/2024	20:50 às 22:30	2	3. Vetores no plano e espaço Correção e discussão de exercícios 3.1 Produto escalar e vetorial 3.2 Produto misto e exercícios
8	30/09/2024	20:50 às 22:30	2	3. Vetores no plano e espaço Correção e discussão de exercícios 3.1 Produto escalar e vetorial 3.2 Produto misto e exercícios
9	07/10/2024	20:50 às 22:30	2	3. Vetores no plano e espaço Correção e discussão de exercícios 3.1 Produto escalar e vetorial 3.2 Produto misto e exercícios Avaliação 2
10	14/10/2024	20:50 às 22:30	2	4. Definição de retas e suas equações 4.1 Retas definidas por pontos, retas paralelas, concorrentes e reversas 4.2 Ângulo entre retas e interseção 4.3 Definição de planos e suas equações
11	21/10/2024	20:50 às 22:30	2	4. Definição de retas e suas equações 4.1 Retas definidas por pontos, retas paralelas, concorrentes e reversas 4.2 Ângulo entre retas e interseção 4.3 Definição de planos e suas equações
12	04/11/2024	20:50 às 22:30	2	4. Definição de retas e suas equações 4.1 Retas definidas por pontos, retas paralelas, concorrentes e reversas 4.2 Ângulo entre retas e interseção 4.3 Definição de planos e suas equações Avaliação 3
13	11/11/2024	20:50 às 22:30	2	5. Posições relativas entre pontos, retas e planos 5.1 Distâncias entre pontos, retas e planos 5.2 Curvas e Superfície
14	18/11/2024	20:50 às 22:30	2	5. Posições relativas entre pontos, retas e planos 5.1 Distâncias entre pontos, retas e planos 5.2 Curvas e Superfície
15	25/11/2024	20:50 às 22:30	2	5. Posições relativas entre pontos, retas e planos 5.1 Distâncias entre pontos, retas e planos 5.2 Curvas e Superfície
16	02/12/2024	20:50 às 22:30	2	5. Posições relativas entre pontos, retas e planos 5.1 Distâncias entre pontos, retas e planos



Disciplina: GEOMETRIA ANALÍTICA

Encerrado em
CPF:

SEM: 2024/2

CH: 36

PÁGINA: 3

TURMA: BEPM231-1

AD: 0

DEPT:



Professor(es): SABRINA TINFER

16	02/12/2024	20:50 às 22:30	2	5.2 Curvas e Superfície Avaliação 4
----	------------	-------------------	---	--