

Professor(es): CARLOS VINICIOS OPELT

ORD	DATA	HORA	H.A.	
1	06/08/2024	17:20 às 19:00	2	1. Introdução Apresentação da disciplina Metodologia de ensino Avaliação Conceitos iniciais
2	13/08/2024	17:20 às 19:00	2	2. Introdução ao desenho técnico Normas para desenho técnico Formato padrão de folhas Desenho de letras, números, símbolos e linhas Tipos de linhas e suas aplicações
3	20/08/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
4	27/08/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
5	03/09/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
6	10/09/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
7	17/09/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
8	24/09/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas
9	01/10/2024	17:20 às 19:00	2	3. Introdução à vistas ortográficas Diedros Obtenção das vistas ortográficas Leitura de vistas ortográficas Cotagem em desenho técnico Instrumentos Escalas Prova 1
10	08/10/2024	17:20 às 19:00	2	4. Vistas em corte e auxiliares Vistas em cortes; Utilização de vistas parciais em vistas auxiliares.
11	15/10/2024	17:20 às 19:00	2	4. Vistas em corte e auxiliares Vistas em cortes; Utilização de vistas parciais em vistas auxiliares.
12	22/10/2024	17:20 às 19:00	2	4. Vistas em corte e auxiliares Vistas em cortes; Utilização de vistas parciais em vistas

Professor(es): CARLOS VINICIOS OPELT

12	22/10/2024	17:20 às 19:00	2	auxiliares. Trabalho Avaliativo 1
13	29/10/2024	17:20 às 19:00	2	5. Perspectivas Perspectiva Cônica Perspectiva Cavaleira e perspectiva Isométrica.
14	05/11/2024	17:20 às 19:00	2	5. Perspectivas Perspectiva Cônica Perspectiva Cavaleira e perspectiva Isométrica.
15	12/11/2024	17:20 às 19:00	2	5. Perspectivas Perspectiva Cônica Perspectiva Cavaleira e perspectiva Isométrica. Trabalho Avaliativo 2
16	19/11/2024	17:20 às 19:00	2	6. Orientação à fabricação Sistemas de cotação em série e em paralelo; Anotações e indicações de acabamento superficial.
17	26/11/2024	17:20 às 19:00	2	7. Elementos de máquinas Representações de elementos de máquinas Eixos, soldas, rolamentos, engrenagens, etc.
18	03/12/2024	17:20 às 19:00	2	7. Elementos de máquinas Representações de elementos de máquinas Eixos, soldas, rolamentos, engrenagens, etc. Trabalho Final