



Plano de Curso

Turma: DAE00407 - DESENHO TÉCNICO III (60h) - Turma: 01 (2021.1)
Horário: 3T123
Pré-Requisitos: ((DAE00396))
Ementa: ...

Matrícula 3003592
Docente(s) CAROLINA MOREIRA DE HOLLANDA - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Aulas expositivas (síncrona e assíncrona) - as aulas síncronas aulas assíncronas virão acompanhadas de material de leitura em PDF e aulas para desenvolvimento de exercícios são aulas de acompanhamento online para dúvidas
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	- Exercícios a serem realizados individualmente e entregues até a data informada no calendário - não são obrigatórios, mas que somam na média final; - a nota da disciplina será a média de 02 Provas; - a nota de presença será avaliada a partir da elaboração/realização dos exercícios/provas.
Horário de Atendimento:	via Google Meet, a combinar ou nas Aulas Extras

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
16/11/2021	16/11/2021	Introdução à disciplina, apresentação
23/11/2021	23/11/2021	Interface Gráfica / Entrada de Comandos
27/11/2021	27/11/2021	extra classe 01 - Aula Extra [Reposição]
30/11/2021	30/11/2021	Comandos de Criação
07/12/2021	07/12/2021	Comandos de Criação
11/12/2021	11/12/2021	extra classe 02 - Aula Extra [Reposição]
14/12/2021	14/12/2021	Comandos de Edição
21/12/2021	21/12/2021	Comandos de Edição
28/12/2021	28/12/2021	Exercícios
01/02/2022	01/02/2022	Blocos; Formatação de Texto e Layers
08/02/2022	08/02/2022	Blocos; Formatação de Texto e Layers
12/02/2022	12/02/2022	extra classe 03 - Aula Extra [Reposição]
15/02/2022	08/03/2022	Plotagem
22/02/2022	22/02/2022	Plotagem
01/03/2022	29/03/2022	Feriado
08/03/2022	08/03/2022	Exercício para prova
12/03/2022	12/03/2022	extra classe 04 - Aula Extra [Reposição]
19/03/2022	19/03/2022	extra classe 05 - Aula Extra [Reposição]
29/03/2022	29/03/2022	PROVA 01
29/03/2022	29/03/2022	REPOSITIVA

Avaliações

Data	Hora	Descrição
22/02/2022	14:00	1ª Avaliação
22/03/2022	14:00	2ª Avaliação

Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	Curso de desenho técnico e autocad
Livro	AutoCAD 2004 fundamentos
Livro	Curso de desenho técnico e autocad

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	Desenho técnico