

PLANO DIDÁTICO – ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DISCIPLINA: MODELAGEM INDUSTRIAL
III

CÓDIGO:
G05MIND3.01

Período Letivo Remoto: 2 / 2020

Carga Horária: Total: 30 horas Créditos: 02

Modalidade: (teórica/prática)

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Departamento/Coordenação: Informática, Gestão e Design. DIGD DV

Professor (a): Denis Geraldo Fortunato Fraga

Técnicas e Plataformas Utilizadas

Plataforma Acadêmico SIGA-A:

Técnicas: Aulas via Web Expositivas, vídeo-aulas gravadas (links indicados no SIGA-A), exercícios, momentos síncrono para contato com a turma, discussão de dúvidas e aspectos específicos sobre o conteúdo.

Plataformas: sigaa, teams, google meets, youtube ou outra indicada durante o semestre, via SIGA-A. Metodologias ativas de ensino : Aprendizagem Baseado em Projetos

Atividades Avaliativas	Valor
Interpretação de saia Infantil	20
Interpretação de Calça Masculina	10
Interpretação de Vestido Feminino	10
Interpretação de Saia Godê	20
Interpretação de Blusa Feminina	30
Interpretação de Camisa Masculina	10
Total	100

Cronograma			
Data	Descrição da Atividade	Síncrona	Assíncrona
06/01	Semana de acolhimento		X
11/01	Interpretação de saia Infantil	X	
18/01	Interpretação de Calça Masculina	X	
25/01	Interpretação de Calça Masculina		X
01/02	Interpretação de Vestido	X	
08/02	Interpretação de Vestido		X
15/02	Interpretação de Saia Godê Duplo	X	
22/02	Interpretação de Saia Godê Duplo		X
01/03	Interpretação de Saia Godê	X	

08/03	Interpretação de Saia Godê		X
--------------	----------------------------	--	---

15/03	Interpretação de Blusa Feminina	X	
22/03	Interpretação de Blusa Feminina		X
29/03	Interpretação de Camisa Masculina	X	
05/04	Interpretação de Camisa Masculina		X
12/04	Interpretação de Camisa Masculina	X	

Bibliografia Adicional:

(relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)

1	Vídeos do youtube indicados ao longo da disciplina.
2	Artigos científicos e relatórios técnicos indicados durante o semestre
3	Vídeos produzidos pelos professores.

Professor (a) responsável:
 Denis Geraldo Fortunato
 Fraga

Data:
 11/12/2020

Coordenador (a) do
 curso:
 Rodrigo Bessa

Data
 :