

PLANO DIDÁTICO – ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DISCIPLINA: Modelagem Industrial II

CÓDIGO: 2.1

Período Letivo Remoto: 2 / 2020

Carga Horária: Total: 60 horas **Créditos:**4 (conforme PPC)

Modalidade: (teórica/prática)

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Departamento de Informática, Gestão e Design

Coordenação: Rodrigo Bessa

Professor (a): Joanice Maria Barreto

Técnicas e Plataformas Utilizadas
Plataforma Acadêmica: SIGA-A
Plataforma TEAMS (aula síncronas e Apresentação de trabalhos /Seminários) Atividades assíncronas (Produção de vídeos, Projetos Individuais em grupo e Estudo dirigido)
Aulas Assíncronas
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.
Metodologias ativas de ensino : Aprendizagem Baseado em Projetos

Atividades Avaliativas	Valor
Trabalho Prático 1	20
Trabalho Prático 2	20
Trabalho Prático 3	20
Avaliação processual- 1	20
Avaliação processual - 2	20
Total	100

Cronograma			
Data	Descrição da Atividade	Síncrona	Assíncrona
06/01	Semana de Acolhimento		X
08/01	Semana de Acolhimento		X
13/01	Apresentação do plano de curso /ensino da disciplina no Ensino Remoto Emergencial. Análise técnica de peças prontas	X	
15/01	Trabalho Prático 1 Análise técnica de peças prontas		X
20/01	Tipos de encaixe e risco Industrial, ordem de fabricação	X	

22/01	Exercício de encaixe		X
27/01	Métodos de enfeito e os equipamentos e materiais necessários para realizar o corte, Ficha de corte, cálculo consumo médio e total de tecido por peça	X	
29/01	Entrega do trabalho: Análise técnica de peças prontas e Exercício de cálculo do consumo médio e total de tecido por peça		X
03/02	Revisão Conteúdo	X	
05/02	Avaliação processual- 1 Tipos de encaixe, enfeito e corte industrial, cálculo de consumo de tecido e os equipamentos e materiais necessários para realizar o corte.		X
10/02	Modelagem saias godê simples e duplo		X
12/02	Modelagem saia com pregas e cós anatômico		X
17/02	RECESSO		X
19/02	Modelagem saia com pregas e cós anatômico		X
24/02	Ampliação, Graduação dos moldes e ficha técnica		X
03/03	Revisão Conteúdo	X	
05/03	Avaliação processual- 2 Fases da modelagem enfeito, risco corte, ficha técnica e limpeza da parte inferior		X
10/03	Trabalho Prático 2- Modelagem saia com pala, revel e volume com Franzido.		X

12/03	Trabalho Prático 2- Modelagem corte e confecção de três saias com pala, revel e volume com Franzido, sendo: Uma saia levemente franzida. Uma saia com pouco franzido. Uma saia com muito franzido.		X
17/03	Trabalho Prático 2- Modelagem corte e confecção de três saias com pala, revel e volume com Franzido, sendo: Uma saia levemente franzida. Uma saia com pouco franzido. Uma saia com muito franzido.		X
19/03	ENTREGA DE TRABALHO Trabalho Prático 2-		X
24/03	Trabalho Prático 3 Modelagem, risco e corte de saias do PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	X	
26/03	Modelagem, risco e corte de saias do PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX		X
31/03	Modelagem, risco, corte e confecção de saias do PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX		X
02/04	Elaboração das Fichas técnicas,		X
07/04	Apresentação do Trabalho Prático 3 PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	X	
09/04	Apresentação do Trabalho Prático 3 PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	X	

14/04	ENTREGA DO TRABALHO Trabalho Prático 3		X
16/04	Exame especial		

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:
Joanice Maria Barreto

Data:
13/1
2

Coordenador (a) do
curso:

Data
:

Orientações (que não deverão constar no documento, mas somente no modelo):

1. O plano de ensino das disciplinas **não** será alterado durante o Ensino Remoto Emergencial (ERE), somente o plano didático deverá ser adequado.
2. Conforme resolução [CGRAD 08/20](#) de 15 de julho de 2020, os planos didáticos das disciplinas ofertadas no ERE deverão ser referendados pelos Colegiados de Curso, procedimento que já ocorria no ensino presencial.
3. Conforme resolução [CGRAD 19/20](#) de 29 de julho de 2020, as atividades síncronas deverão acontecer em conformidade com os horários das disciplinas cadastradas no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA).
4. Recomenda-se fortemente que as atividades síncronas sejam programadas e avisadas aos alunos com **antecedência**.
5. Conforme resolução CGRAD 08/20 de 15 de julho de 2020, (i) as atividades avaliativas síncronas que dependam de conectividade devem prever possibilidades de substituição, a fim de atender estudantes que tenham algum problema de conexão e (ii) nenhuma avaliação poderá ter valor superior a 30% do total de pontos.