PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DISCIPLINA: Modelagem Industrial II CÓDIGO: G05MIND2.01

Período Letivo Remoto: 2 / 2021

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: Lucília Lemos

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 Análise técnica de peças prontas.	10
Entrega do trabalho dia 3 de Fevereiro de 2021.	
Trabalho Prático- 2 Modelagem e confecção das saias:	30
- Godê duplo,	
- Com prega macho e	
-Saia com muito franzido	
Entrega do trabalho dia 24 de Fevereiro de 2021.	
Trabalho Prático- 3 PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL	
2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	20
Entrega do trabalho dia 14 de Abril.	
Trabalho Prático- 4 Apresentação PROJETO INTERDISCIPLINAR	
EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	10
Apresentações nos dias 7 e 9 de abril de 2021.	
Estudo de caso	20
Data 26 de Fevereiro de 2021	
Avaliação processual -Modelagem, tecidos, tipos de encaixe, enfesto e	20
corte industrial, cálculo de consumo de tecido e os equipamentos e	
materiais necessários para realizar o corte.	
Data 19 de Março de 2021	
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 Didático	Х	
15/01	Trabalho Prático 1- Valor 10 pontos Análise técnica de peças prontas.		X
20/01	PRIMEIRA ETAPA: Trabalho Prático 2- Valor 30 pontos Modelagem e confecção das saias: - Godê duplo, - Com prega macho e -Saia com muito franzidO Modelagem das saias godê simples e duplo com revel na cintura.		X
22/01	SEGUNDA ETAPA: Trabalho Prático 2- Valor 30 pontos Modelagem e confecção das saias: - Godê duplo, - Com prega macho e -Saia com muito franzido Modelagem da saia com pregas e cós anatômico		X
27/01	TERCEIRA ETAPA: Trabalho Prático 2- Valor 30 pontos Modelagem e confecção das saias: - Godê duplo, - Com prega macho e -Saia com muito franzido Modelagem das saias com elástico e volume com Franzido, sendo: • Uma saia levemente franzida. • Uma saia com pouco franzido. • Uma saia com muito franzido		X
29/01	Modelagem das saias com elástico e volume com Franzido, sendo: • Uma saia levemente franzida. • Uma saia com pouco franzido. • Uma saia com muito franzido		X

03/02	Revisão do conteúdo ENTREGA DE TRABALHO Trabalho Prático 1- Valor 10 pontos Análise técnica de peças prontas	Х	
05/02	Tecidos e sua aplicação na modelagem.		Х
10/02	Tecidos e sua aplicação na modelagem.		Х
12/02	Tipos de encaixe e risco Industrial, ordem de fabricação.		Х
17/02	RECESSO		
19/02	SEMANA DE PAUSA DO ENSINO REMOTO EMERGENCIAL		
24/02	Revisão do conteúdo ENTREGA DE TRABALHO Trabalho Prático 2- Valor 30 pontos Modelagem e confecção das saias: - Godê duplo, - Com prega macho e -Saia com muito franzido	Х	
26/02	Estudo de caso		Х
03/03	Métodos de enfesto e os equipamentos e materiais necessários para realizar o corte.		X
05/03	Ficha de corte, cálculo consumo médio e total de tecido por peça		х
10/03	Corte, separação, etiquetar e organizar os lotes que serão encaminhados para a área de costura.		Х
12/03	Elaboração ficha técnica		X
17/03	Revisão do conteúdo	Х	
19/03	Avaliação processual- Valor 20 pontos Modelagem, tecidos, tipos de encaixe, enfesto e corte industrial, cálculo de consumo de tecido e os equipamentos e materiais necessários para realizar o corte.		X
24/03	Trabalho Prático 3 Modelagem, risco e corte de saias do PROJETO INTERDISCIPLINAR		X

	EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX		
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	Revisão do conteúdo	Х	
02/04	Modelagem, risco, corte e confecção de saias do PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX		X
07/04	Apresentação do Trabalho Prático 3 PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	х	
09/04	Apresentação do Trabalho Prático 3 PROJETO INTERDISCIPLINAR EXPERIMENTAL 2020 / 2021– Saias: o ato de vestir no Século XX	х	
14/04	ENTREGA DO TRABALHO Trabalho Prático 3		Х
16/04	Exame especial	X	

Bibliografia Adicional:			
(rela	ação 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: 13/12
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 <u>CGRAD 08/20</u> 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 <u>CGRAD 19/20</u> 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.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 02/09/2022

PLANO DIDÁTICO Nº 639/2021 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 02/09/2022 15:43) JOANICE MARIA BARRETO PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO DIGDDV (11.60.04) Matrícula: 1288524

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sig.cefetmg.br/documentos/ informando seu número: 639, ano: 2021, tipo: PLANO DIDÁTICO, data de emissão: 02/09/2022 e o código de verificação: 43b0cc9ad4