

Plano Didático

Campus/Curso: V Divinópolis / Design de Moda	
Disciplina: Modelagem Industrial I	CODIGO: T02 (2023.2 - 6N1234)
Docente responsável: Jonice Maria Barreto	Data: 08/2023
Coordenador(a) do curso: Edilson Helio Santana	Data: 08/2023

Período Letivo: 2º Semestre / ano 2023

Carga Horária Total: 60 horas/aula

Créditos: 04

Natureza Prática / Obrigatória Área de Formação - DCN:

Específica

Atendimento extraclasse aos alunos
Local: Sala 324
Horário semanal: Sexta- feira 18:30

Metodologia de ensino	Atividades Avaliativas	Valor
Plataforma Acadêmica: SIGA-A	Trabalho Pratico 1 – Modelagem Saia evsê	30
Dinâmicas em grupos.	Trabalho Pratico 2 – Modelagem cropped	30
Discussão de dúvidas e aspectos específicos sobre o conteúdo.	Trabalho Pratico 3 - Modelagem blusa com abotoamento e manga	40
Aulas Expositivas		
Metodologias ativas de ensino : Aprendizagem Baseado em Projetos.	Total	100

Recursos
Aulas práticas em laboratórios. Dinâmicas em grupos
Apresentações de trabalhos individuais e em grupo

Cronograma	
Data	Atividade
04/08/2023	Apresentação plano didatico Noções Básicas de Modelagem Noções Básicas de Modelagem
11/08/2023	Método geométrico para desenvolvimento dos Moldes
18/08/2023 - 25/08/2023	Variação do molde da saia a partir da base para tecido plano, com volumes e transposição de pences
01/09/2023	Trabalho Pratico 1 Modelagem saia envase A partir do molde de trabalho (MOLDE BASE) desenvolver a modelagem de uma saia evasê
08/09/2023	Correção do Trabalho Pratico 1 Modelagem saia envase
15/09/2023- 29/09/2023	Diagramação dos moldes base da parte superior do corpo

06/10/2023- 27/10/2023	Varição do molde da blusa a partir da base para tecido plano, com volumes, decotes e transposição de pence
03/11/2023-	Trabalho Pratico 2 Modelagem croppet
10/11/2023-	Correção do Trabalho Pratico 2 Modelagem croppet
17/11/2023- 24/11/2023	Varição do molde da manga e golas a partir da bas
01/12/2023-	Trabalho Pratico individual - Modelgem blusa com abotoamento e manga
15/12/2023- 22/12/2023-	Correção do Trabalho Pratico individual - Modelgem blusa com abotoamento e manga

Bibliografia Adicional

- | | |
|---|--|
| 1 | BAXTER, Mike. Projeto de produto: guia prático para o design de novos produtos. Tradução de Itiro Lida. 3. ed. São Paulo: Blucher, 2011. 342 p. Título original: Product design: A practical guide to systematic methods of new product development. |
| 2 | GRAVE, Maria de Fátima. Modelagem tridimensional ergonômica. São Paulo: Escrituras, 2010. 107 p. |

Observações

Devido anatureza da disciplina pratica/ obrigatória a turma é dividade em grupo 1 e grupo 2



Emitido em 12/09/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 2046/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/09/2023 14:57)

DENIS GERALDO FORTUNATO FRAGA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###530#0

(Assinado digitalmente em 12/09/2023 18:10)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

(Assinado digitalmente em 12/09/2023 16:02)

JOANICE MARIA BARRETO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###885#4

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **2046**, ano: **2023**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **12/09/2023** e o código de verificação: **707a632f91**