

Plano de Ensino

CAMPUS Divinópolis	
DISCIPLINA: Prática de Prototipagem I	CODIGO: GO5TPR01.02

Início: 04/03/2024

Carga Horária: Total: 60 horas/aula Semanal: 4 h/a Créditos:04

Natureza: Prática

Área de Formação - DCN: Específica

Departamento que oferta a disciplina: Departamento de Moda, Gestão e Design

Ementa:

Planejamento e prototipagem de peças do vestuário e acessórios. Ficha técnica. Encaixe, risco e corte de tecidos planos e de malhas. Estudo das possibilidades construtivas e planejamento das sequências operacionais no processo produtivo

Curso(s)	Período	Eixo	Obrigatória	Optativa
Bacharelado Design de Moda	4º	Eixo 2: Produção Industrial de Moda	x	

INTERDISCIPLINARIDADES

Prerrequisitos

Modelagem Industrial I Desenho e Ilustração de Moda

Correquisitos

Projeto de Desenvolvimento de Coleção Conceitual

Objetivos: *A disciplina deverá possibilitar ao estudante*

- 1 Capacitar o discente a compreender as etapas de montagem do vestuário como: Encaixe, Corte, Risco, Ficha técnica, Sequencia operacional e Costuras

Unidades de ensino	Carga-horária Horas/aula
Semana de acolhimento discente	4
1 Unidade 1: Fluxograma do processo produtivo vestuário.	4
2 Unidade 2: Desenvolver técnicas do corte industrial	12
3 Unidade 3: Desenvolver técnicas de costura	32
4 Unidade 4: Desenvolvimento e preenchimento de ficha técnica	8
Total	60

Bibliografia Básica

1	ARAÚJO, Mário de. Tecnologia do Vestuário – Fundação Calouste Gulbenkian, Lisboa, 1996. P 209– 272.
2	ROTHMAN, L. A. A Bíblia do estilo: o que vestir para o trabalho - 1ªed. , 2014. 208 p.
3	SMITH, Alisson. O Grande Livro da Costura: material, técnicas, moldes, projetos. SP. Publifolha. 2014.

Bibliografia Complementar

1	BLAKENEY, Faith et al. 99 formas de cortar, costurar, franzir e amarrar sua
---	--



Plano de Ensino

	camiseta, transformando– a em algo especial. São Paulo: Subsequente, 2009.
2	BLAKENEY, Faith; BLAKENEY, Justina; SCHULTZ, Ellen. 99 formas de cortar, costurar e enfeitar seu jeans. São Paulo: Subsequente, 2009.
3	FISCHER, Anette. Construção de vestuário. Porto Alegre: Bookmam, 2010.
4	SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA. Manual de segurança e saúde no trabalho: indústria do vestuário. São Paulo: SESI, 2003.
5	OLIVETE. A. L. Fundamentos da costura: acabamentos. São Paulo: LK Editora, 2011



PLANO DE ENSINO N° 622/2024 - DMGEDDV (11.60.12)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/03/2024 14:04)

DENIS GERALDO FORTUNATO FRAGA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DMGEDDV (11.60.12)

Matrícula: ###530#0

(Assinado digitalmente em 07/03/2024 18:08)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

(Assinado digitalmente em 06/03/2024 17:48)

MARIA DOS ANJOS BEIRIGO CUNHA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DMGEDDV (11.60.12)

Matrícula: ###112#1

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **622**, ano: **2024**, tipo:
PLANO DE ENSINO, data de emissão: **06/03/2024** e o código de verificação: **8fbedbb27**