

DISCIPLINA: Tecnologia da Produção I	CÓDIGO: G05TPRO1.01
---	----------------------------

VALIDADE: A partir de 23/03/2022 a 27/07/2022

Carga Horária: Total: 30 horas/aula Semanal: 02 aulas Créditos: 02

Modalidade: Teórica/prática

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Ementa:

Técnicas industriais de costura: pontos de costura, tipos de costura e aviamentos. Segurança no trabalho. Treinamento na máquina de costura. Confecção de elementos básicos de composição de vestuário. Costurabilidade. Montagem de peças em malha. Montagem de peças em tecido plano.

Cursos	Período	Eixo	Obrig.	Optativa
Design de Moda	1º	Eixo 2: Produção Industrial de Moda	x	

Departamento/Coordenação:

INTERDISCIPLINARIDADES

Pré- requisitos	Código
Não há	
Co- requisitos	
Não há	

Objetivos: *A disciplina devesa possibilitar ao estudante*

1	Propiciar aos alunos, em laboratório, aplicar hábitos de higiene e segurança no posto de trabalho;
2	Compreender o funcionamento do maquinário, bem como o uso adequado dos equipamentos;
3	Analisar as características das costuras empregadas para a confecção das peças de vestuário;
4	Avaliar e aplicar as medidas do corpo humano para o vestuário;
5	Interpretar modelos ao analisar as formas de sua execução.

Unidades de ensino		Carga- horária Horas/aula
	Semana de acolhimento discente	2
1	– Apresentação docente/discentes e conteúdo da disciplina; – Apresentação dos laboratórios de costura e das Normas de funcionamento. Unidade 1 – Higiene pessoal e segurança no trabalho 1.1 – Cuidados pessoais 1.2 – Segurança no trabalho 1.3 – Higiene no trabalho	2

	– Manutenção preventiva: Limpeza e lubrificação das máquinas de Costura Reta;	
2	Unidade 2 – Treinamento em Máquinas de Costura Reta Industrial ponto 301 2.1 – Tipos de máquinas – Máquina Reta ponto 301: Nomenclatura e funções Unidade 2 – Treinamento em Máquinas de Costura Industrial 2.2 – Treinamento em gráficos com agulha e sem o uso de linha em máquina de costura reta – Tipos e trocas de agulhas – Treinamento na máquina reta com o uso de agulha	10
3	Unidade 3 – Treinamento em Máquinas de Costura Industrial Reta 3.1 – Treinamento em tecido – Treinamento em tecido plano em Máquina de Costura Reta ponto 301: Pesponto em linha reta com descarte do tecido Unidade 3 – Treinamento em Máquinas de Costura Industrial 3.2 – Treinamento em tecido – Regulagem dos pontos na Máquina de Costura Reta Unidade 3 – Treinamento em Máquinas de Costura Industrial 3.3 – Treinamento em tecido – Treinamento em tecido plano em Máquina de Costura Reta: Pesponto em linha reta com descarte do tecido e com retrocessos Unidade 3 – Treinamento em Máquinas de Costura Industrial 3.4 – Treinamento em tecido – Treinamento em tecido plano em Máquina de Costura Reta: pesponto em curvas com descarte do tecido e com retrocessos	6
4	Unidade 4 – Máquinas pontos 400 e 504 4 – Nomenclatura e funções da máquina industrial 4.1 – Overlock 3 fios 4.2 – Galoneira	2
5	Unidade 5 - Confecção de peças do vestuário e acessórios 5.1 – Confecção de peça em tecido de malha 5.2 – Confecção de peça em tecido plano.	8
Total		30

Bibliografia Básica

1	SENAI. Costureiro de máquinas reta e overlock - 1ª ed., Senai, SP, 2014. 176 p.
2	SENAC. Costurar e empreender: o universo da confecção - Moda e beleza . Antônia Neusa Mendes, Paulo de Tarso Fulco. Editora SENAC, São Paulo, 2015. 192 p.
3	ON LINE EDITORA. Guia Moda Moldes - Corte e Costura . Editora On Line, Barueri, São Paulo, 2018. 96 p.

Bibliografia Complementar

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

Orientações de Preenchimento:

1. Este documento deverá ser cadastrado no SIPAC/Protocolo como OSTENSIVO
2. Todos os itens do Plano Didático são de preenchimento obrigatório
3. Deverão assinar eletronicamente este documento: o servidor docente responsável pela disciplina e o Coordenador de Curso

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	
Código / Período de oferta	
Período letivo	
Créditos (*)	
Carga horária total (*)	
Modalidade	
Classificação do Conteúdo pelas DCN	

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	
Departamento/Coordenação	
Professor(a)	

CRONOGRAMA

Data / Descrição da Atividade

--

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)

--

(*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes no plano de ensino

CONTATO COM O PROFESSOR (*)

--

(*) E-mail, Teams, etc. Disponibilizar também possíveis horários de atendimento (mediante agendamento prévio).



Emitido em 28/03/2022

PLANO DIDÁTICO Nº 523/2022 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 18/04/2022 21:01)

LUCILIA LEMOS DE ANDRADE

COORDENADOR - TITULAR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: 3345876

(Assinado digitalmente em 28/03/2022 16:54)

MARIA DOS ANJOS BEIRIGO CUNHA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: 2311281

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **523**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **28/03/2022** e o código de verificação: **27cade6fb3**