



Plano de Ensino

CAMPUS Divinópolis

DISCIPLINA: Tecnologia da Produção II

CODIGO: G05TPRO1.02

Início: 01/08/2023

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 Informática, Gestão e Design

Ementa:

Treinamento nas máquinas especiais. Montagem de peças piloto. Desenvolvimento. Confeção de uniforme ergonomicamente correto. Confeção em série.

Curso(s)	Período	Eixo	Obrigatória	Optativa
Bacharelado Design de Moda	3º	Produção Industrial de Moda	x	

INTERDISCIPLINARIDADES

Prerrequisitos

Tecnologia da Produção I

Correquisitos

Não há

Objetivos: A disciplina deverá possibilitar ao estudante

- 1 Compreender a sequência operacional da confecção das peças do vestuário;
- 2 Interpretar e avaliar os métodos, processos e acabamentos empregados na fabricação dos produtos;
- 3 Confeção avançada das peças de vestuário com máquinas especiais.

Unidades de ensino	Carga-horária Horas/aula
1 Semana de acolhimento discente	4
2 - 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 e manutenção preventiva do maquinário (limpeza e lubrificação).	4
3 - Unidade 2 – Máquinas especiais e eletrônicas 2.1 - Reta refiladeira 2.2 - Pespontadeira; 2.3 - Overlock 4 fios; 2.4 - Interlock; 2.5 - Galoneira BT; 2.6 - Overlock ZeroMax 2.7 - Travete;	12

Plano de Ensino

	2.8 - Caseadeira eletrônica; 2.9 - Botoneira eletrônica; 2.10 – Elastiqueira.	
4	- Unidade 3 – Montagem de peças piloto - métodos, processos e acabamentos 3.1 – Confeção de bolso chapado retangular e redondo na máquina pespontadeira; 3.2 - Encaixe, risco, corte e confecção de gola colarinho; com o uso de máquinas especiais; 3.3 - Encaixe, risco, corte e confecção de short five pocket e zíper no modelo industrial com o uso de máquinas especiais; 3.4 – Confeção de cueca boxer com o uso de máquinas especiais.	20
5	- Unidade 4 – Confeção avançada de peças do vestuário 4.1 - Ficha Técnica; 4.2 - Confeção de uniforme ergonomicamente correto em tecido de malha com o uso de máquinas especiais; 4.3 - Confeção de peça sustentável em tecido plano com o uso de máquinas especiais; 4.4 – Confeção em série.	20
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 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



Emitido em 26/09/2023

PLANO DE ENSINO Nº 1679/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 26/09/2023 10:57)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

(Assinado digitalmente em 26/09/2023 00:13)

MARIA DOS ANJOS BEIRIGO CUNHA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###112#1

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **1679**, ano: **2023**,
tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **26/09/2023** e o código de verificação: **9ea416271d**