

Plano de Ensino

CAMPUS Divinópolis	
DISCIPLINA: Prática de Prototipagem I	CÓDIGO: G05PPRO1.01

Início: **03/2023**

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

Natureza: Teórico-prática

Área de Formação - DCN: Teórico-prática

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

Ementa:

Preencher ficha técnica. Realizar encaixe, risco e corte. Compreender a sequência operacional. Realizar a confecção das peças do vestuário.

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

INTERDISCIPLINARIDADES

Prerrequisitos

Tecnologia da Produção III e Modelagem Industrial III

Correquisitos

Não há

Objetivos: *A disciplina deverá possibilitar ao estudante*

1	Executar as peças do vestuário elaboradas na disciplina de Modelagem Industrial III;
2	Elaborar fichas técnicas das peças do vestuário;
3	Compreender fluxograma do processo produtivo das peças do vestuário;

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 - Manutenção preventiva: Limpeza e lubrificação das máquinas.	4
3 - Unidade 2 – Confecção de peças em tecido de malha elaboradas na disciplina de Modelagem Industrial III 2.1 - Realizar encaixe, risco e corte; 2.2 - Elaborar Ficha Técnica; 2.3 - Confecção de peças.	16
4 Unidade 3 - Confecção de peças em tecido plano elaboradas na disciplina de Modelagem Industrial III	28



Plano de Ensino

	3.1 - Realizar encaixe, risco e corte; 3.2 - Elaborar Ficha Técnica; 3.3 - Confeção de peças.	
5	5 - Unidade 4 - Fluxograma do processo produtivo das peças do vestuário 4.1 - Processo produtivo de peças confeccionadas em malha; 4.2 - Processo produtivo de peças confeccionadas em tecido plano.	8
	Total	60

Plano de Ensino

Bibliografia Básica

1	FERRAZ, Danielle; MORAES, Penha. Moda sob medida : guia prático de moda para a vida real. São Paulo: Senac São Paulo, 2017. 184 p.
2	SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA. Método SESI-SP de modelagem plana e técnicas de costura . São Paulo: Sesi São Paulo, 2014. 404 p. (Série desenvolvimento de criatividade e habilidades).
3	SISSONS, Juliana. Malharia : s. f. confecção de tecidos em malharia. Tradução de Bruna Pacheco. São Paulo: Bookman, 2012. 183 p. (Fundamentos do design de moda; 6). Título original: Basics fashion design: Knitwear.

Bibliografia Complementar

1	CHRISTO, Deborah Chagas. Estrutura e funcionamento do campo de produção de objetos do vestuário no Brasil . Barueri, SP: Estação das Letras e Cores, 2016. 170 p. (Coleção Teses em tramas).
2	DANIEL, Maria Helena. Guia prático dos tecidos . São Paulo: Novo Século, ©2011. 312 p.
3	GUERRERO, José Antônio; ROIG, Gabriel Martin. Novas tecnologias aplicadas à moda : design, produção marketing e comunicação. Tradução de Carmen Ferrer Briones. Fortaleza: Senac Ceará, 2015. 192 p. Título original: Nuevas tecnologías aplicadas a la moda: diseño, producción, marketing y comunicación.
4	GUIA moda moldes: corte e costura especial . Barueri, SP: On Line, 2017. 98 p.
5	LIGER, Ilce. Moda em 360° : design, matéria-prima e produção para o mercado global. São Paulo: Senac São Paulo, ©2012. 284 p.



Emitido em 01/03/2023

PLANO DE ENSINO Nº 239/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 06/03/2023 15:49)

DENIS GERALDO FORTUNATO FRAGA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###530#0

(Assinado digitalmente em 01/03/2023 08:30)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR - TITULAR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

(Assinado digitalmente em 01/03/2023 01:43)

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: **239**, ano: **2023**, tipo:
PLANO DE ENSINO, data de emissão: **01/03/2023** e o código de verificação: **4c3e2f9ca3**