

Plano Didático

Campus/Curso: V- DIVINÓPOLIS – BACHARELADO EM DESIGN DE MODA	
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II	CODIGO: G05TCCDM2.01
Docente responsável: Hemilly Brugnara Lara	Data: agosto/2023
Coordenador(a) do curso: Edilson Hélio Santana	Data: dezembro/2023

Período Letivo: 2º /2023

Carga Horária Total: 30 horas/aula

Créditos: 02

Natureza: Prática e Obrigatória

Área de Formação - DCN: Profissionalizante

Departamento que oferta a disciplina: DIGD-DV – Departamento de Informática Gestão e Design

Atendimento extraclasse aos alunos
Local: Sala da Coordenação do Design de Moda – Prédio I
Horário semanal: Terças-feiras 19:00hrs as 20:40hrs

Metodologia de ensino	Atividades Avaliativas	Valor
-Aulas e materiais digitalizados	Construção do Portfólio completo da coleção	30
-Desenvolvimento de TCC individual/ dupla ou trio	TCC completo entregue de forma digital	40
-Laboratório de Computação	Banca examinadora	30
-Softwares especializados - COREL DRAW X7		
- Orientação de 1 professor por grupo	Total	100

Recursos
Laboratórios de Informática com softwares especializados e acesso a internet
Laboratórios de Desenho, Modelagem e Costura

Bibliografia Adicional
1 WGSN. Guia essencial do Processo Criativo: Inspirações e Métodos. 2022
2 WGSN. A importância da Pesquisa de tendências. 2022

Observações



Emitido em 01/08/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 2134/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 09/10/2023 11:51)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

(Assinado digitalmente em 09/10/2023 11:25)

HEMILLY BRUGNARA LARA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###913#8

(Assinado digitalmente em 17/10/2023 09:14)

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: **2134**, ano: **2023**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **09/10/2023** e o código de verificação: **4e48ca5602**