



PLANO DIDÁTICO (ERE) Nº 24 / 2021 - DIGDDV (11.60.04)

Nº do Protocolo: 23062.023412/2021-21

Divinópolis-MG, 21 de maio de 2021.

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

Orientações de Preenchimento:

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

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	MODELAGEM INDUSTRIAL III T01
Código / Período de oferta	G05MIND3.01 / 3º Período
Período letivo remoto	1º período/ 2021
Créditos (*)	02 créditos
Carga horária total (*)	30 horas
Percentual de atividade síncrona e assíncrona	66% atividade síncrona e 34% atividade assíncrona
Forma de oferta	Semestral, 1º módulo
Modalidade	Teórica/Prática
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Básica

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	Divinópolis
Departamento/Coordenação	Departamento de Informática Gestão e Design e Coordenação de Design de Moda

Professor(a)	Denis Geraldo Fortunato Fraga
---------------------	-------------------------------

METODOLOGIAS, FERRAMENTAS E PLATAFORMAS UTILIZADAS (*)

sigaa, teams, google meets, youtube ou outra indicada durante o semestre, via sigaa

(*) Descrever as metodologias, ferramentas e técnicas adotadas para os encontros síncronos e as atividades assíncronas, bem como qual plataforma será utilizada para acesso aos conteúdos e orientações.

ATIVIDADES AVALIATIVAS	
Descrição da atividade (*)	Valor (**)
Exercício Avaliativo para o dia 11/06. Desenvolvimento de Tabelas de Medidas a partir de um referencial	15
Exercício Avaliativo para o dia 25/06. Desenvolvimento de Tabelas de Medidas de Encolhimento	15
Exercício Avaliativo para o dia 25/06. Desenvolvimento de Tabelas de Medidas de Encolhimento	15
Exercício Avaliativo para o dia 16/07. Interpretação de modelo, Saia Jeans em miniatura	15
Exercício Avaliativo para o dia 23/07. Interpretação de modelo, Saia Jeans em miniatura	15
Exercício Avaliativo para o dia 20/07. Interpretação de modelo, Saia Envelope em miniatura	15
Exercício Avaliativo para o dia 27/08. Ampliação dos Moldes	10
TOTAL	100

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Conforme Resolução CGRAD 08/2020, nenhuma avaliação poderá ter valor superior a 30% do total de pontos.

CRONOGRAMA (*)

Data	Descrição da Atividade (**)	Síncrona	Assíncrona
21/05/2021	Apresentação da Ementa, Conteúdo da Disciplina e o processo de Avaliação.	x	
28/05/2021			

	Tabelas de Medidas, Medidas Masculina Feminina e Infantil. Exercício Avaliativo para o dia 11/06. Desenvolvimento de Tabelas de Medidas a partir de um referencial (15 Pontos).	x	
04/06/2021	Como tirar Medidas do Corpo.	x	
11/06/2021	Mensurar medidas do vestuário e as partes que compõe o Vestuário. Exercício Avaliativo para o dia 25/06. Desenvolvimento de Tabelas de Medidas de Encolhimento (15 Pontos).	x	
18/06/2021	Tabela baseada na Norma 12071 e a Tabela de encolhimento.		x
25/06/2021	Aula expositiva: Modelagem Híbrida, Moulage e CAD.	x	
02/07/2021	Traçado de Saia Godê Simples e Godê Duplo e interpretação de Modelo de Saia Jeans. Exercício Avaliativo para o dia 16/07. Interpretação de modelo, Saia Jeans em miniatura (15 Pontos).	x	
09/07/2021	Traçado de Base de Saia e interpretação de Modelo de Saia Jeans. Exercício Avaliativo para o dia 23/07. Interpretação de modelo, Saia Jeans em miniatura (15 Pontos).	x	
16/07/2021	Traçado de Base de Saia e interpretação de Modelo Assimétrico Saia Envelope. Exercício Avaliativo para o dia 20/07. Interpretação de modelo, Saia Envelope em miniatura (15 Pontos).	x	
23/07/2021.	Traçado de Calça Jeans Flare		x
30/07/2021	Traçado de Vestido Tubinho.		x
06/08/2021	Traçado de Camisa Social.		x
13/08/2021	Traçado de Top.		x
20/08/2021	Ampliação dos Moldes.	x	
27/08/2021	Exercício Avaliativo para o dia 27/08. Ampliação dos Moldes (10 Pontos).		x
03/09/2021	Aulas Expositiva e Exercícios Complementares.	x	
10/09/2021	FNAC	x	
17/09/2021	[Exame Especial	x	

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Marque X no tipo correspondente da atividade: SÍNCRONA ou ASSÍNCRONA

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)

ABRANCHES, Gerson Pereira. Manual de gerência da confecção. Rio de Janeiro: SENAI, 1996.

ARAÚJO, Mário de. Tecnologia do vestuário. Lisboa: Fundação CalousteGulbenkian, 1996.

DUARTE, S. Modelagem Industrial Brasileira. 5 ed. Rio de Janeiro: Editora Guarda Roupas, 2010

FISCHER, Anette. Construção do Vestuário. São Paulo: Bookmam, 2010.

FRAGA, Denis Geraldo Fortunato. O pulo do gato: modelagem industrial feminina, método de planificação do corpo e desenvolvimento de bases. Muriaé: Casaoito, 2012.

FULCO, Paulo de Tarso; SILVA, Rosa Lúcia de Almeida. Modelagem plana feminina. Rio de Janeiro: ED. Subsequente Nacional, 2003.

ILDA. Itiro. Ergonomia: projeto e produção. 2 ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1998.

PEZZOLO, D. B. Tecidos: história, tramas, tipos e usos. 2.ed. São Paulo: SENAC, 2009.

SABRA, Fábio. Modelagem - Tecnologia em Produção de Vestuário. São Paulo: Estação das Letras, 2009.

(*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes do plano de ensino

CONTATO COM O PROFESSOR (*)

fortunato@cefetmg.br
dffraga@gmail.com

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

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 20:51)
DENIS GERALDO FORTUNATO FRAGA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matrícula: 1853040

(Assinado digitalmente em 01/06/2021 18:41)
LUCILIA LEMOS DE ANDRADE
COORDENADOR - TITULAR
CDMODDV (11.51.25)
Matrícula: 3345876

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **24**, ano: **2021**, tipo: **PLANO DIDÁTICO (ERE)**, data de emissão: **21/05/2021** e o código de verificação: **390405c699**