

Plano Didático

| | |
|---|------------------------------|
| Campus/Curso: Divinópolis/Bacharelado em Design de Moda | |
| Disciplina: Tópicos Especiais em Moda - Zero Waste X Consumo | CÓDIGO: GT5 MOD.030.1 |
| Docente responsável: Denis G. Fortunato Fraga | Data: 04/08/2023 |
| Coordenador(a) do curso: Edilson Hélio Santana | Data: |

Período Letivo: 2º/2023

Carga Horária Total: 30 horas/aula

Créditos: 02

Natureza: (Teórica, Prática) / (Obrigatória)

Área de Formação - DCN: (Optativa)

Competências/habilidades a serem desenvolvidas:

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

| |
|---|
| Atendimento extraclasse aos alunos |
| Local: Sala 301 |
| Horário semanal: 16:40 à 17:30 |

| Metodologia de ensino | Atividades Avaliativas | Valor |
|--|---|------------|
| Aulas expositivas, exercícios individuais e em grupo, discussão em grupo, dúvidas e aspectos específicos sobre o tema. | Trabalho/Debate – O ZWFD. | 19 |
| | Trabalho/ Debate – Apresentação do Consumo utilizado no setor de corte. | 19 |
| | Trabalho/ Debate – Conceito de Desperdício/Perdas normais e perdas anormais na produção | 19 |
| | Trabalho/ Debate – A sustentabilidade e Cradle to cradle. | 19 |
| | Trabalho/ Debate – Resíduo gerado no setor de corte e sua destinação. | 19 |
| | Participação | 05 |
| | Total | 100 |

| |
|--|
| Recursos |
| Plataformas: sigaa, teams, google meets, youtube ou outra indicada durante o semestre, via sigaa, software específico para o desenvolvimento da modelagem e dos mapas de corte |

| Cronograma | |
|-------------------|---|
| Data | Atividade |
| 04/08 | Apresentação da disciplina, ementa e as etapas dos trabalhos que serão realizados em grupo. |
| 11/08 | Apresentação da disciplina, ementa e as etapas dos trabalhos que serão realizados em grupo. |
| 18/08 | Pesquisa - O que é o ZWFD, os principais nomes na moda, os principais pesquisadores sobre o tema e a aplicação do Zero Waste na modelagem. |
| 25/08 | Debate em sala de aula. |
| 01/08 | Pesquisa - Apresentação sobre o consumo utilizado no setor de corte, aproveitamento e a correlação entre Consumo e aproveitamento nos mapas de corte. |

| | |
|-------|---|
| 15/09 | Debate em sala de aula. |
| 22/09 | Pesquisa – Desperdício seus conceitos e significados. Perdas normais e perdas anormais na produção. |
| 29/09 | Debate em sala de aula. |
| 06/10 | Pesquisa – Os conceitos sobre a sustentabilidade e a sustentabilidade na moda e o Cradle to Cradle. |
| 20/10 | Debate em sala de aula. |
| 27/10 | Pesquisa – O resíduo da Confecção, seu impacto, a quantidade, tipo e sua destinação. |
| 03/11 | Debate em sala de aula. |
| 10/11 | Apresentação dos mapas de corte e da relação entre consumo e aproveitamento. |
| 17/11 | Debate e mesa redonda sobre a sustentabilidade. |
| 24/11 | Apresentação do MAP. |
| 01/12 | Apresentação do MAP. |
| 15/12 | Recuperação paralela de avaliação ou trabalho. |

| |
|-------------------------------|
| Bibliografia Adicional |
| |

| |
|--------------------|
| Observações |
| |



Emitido em 31/07/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 1286/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 13:43)

DENIS GERALDO FORTUNATO FRAGA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: ###530#0

(Assinado digitalmente em 01/08/2023 20:48)

EDILSON HELIO SANTANA

COORDENADOR

CDMODDV (11.51.25)

Matrícula: ###507#3

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **1286**, ano: **2023**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **31/07/2023** e o código de verificação: **833c1db810**