



TRANSFORMAÇÕES TÊXTEIS: REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS NA CONSTRUÇÃO DE NOVAS ESTRUTURAS TÊXTEIS

¹Camille Poffo, ²Camila Barth Paiva, ³Márcio Monticelli Albani

O presente estudo se baseia na construção de uma coleção de bandeiras de transformação têxtil, tendo como tema as questões relativas à sustentabilidade e inovação, dando enfoque à teoria da ecoinovação e propondo alternativas de reaproveitamento dos resíduos têxteis do atelier de confecção do Instituto Federal Catarinense- campus Ibirama. Através da pesquisa bibliográfica e pesquisa aplicada por meio de técnicas de transformação têxtil serão construídas amostras de possibilidades de reaproveitamento de resíduos do próprio laboratório de confecção. As amostras produzidas em forma de bandeiras têxteis passarão a fazer parte do acervo do campus Ibirama como material de pesquisa para aplicação em trabalhos dos cursos Técnico em Vestuário e Design de Moda.

Palavras-chave: Transformação têxtil. Design de Superfície. Sustentabilidade. Ecoinovação

Agência de fomento: IFC – Campus Ibirama.

1 Curso de Vestuário integrado ao ensino médio – IFC Ibirama – camillepoffo12@gmail.com

2 Docente no Instituto Federal Catarinense – IFC Ibirama – camila.paiva@ifc.edu.br

3 Docente no Instituto Federal Catarinense – IFC Ibirama – marcio.albani@ifc.edu.br