



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

DISCIPLINA: Planejamento de risco e encaixe	
Vigência: a partir de 2022/1	Período letivo: 2022/1
Carga horária total: 40h	Código:
Ementa: Estudo dos processos de planejamento e controle da produção, focando no planejamento de risco e encaixe.	

Conteúdos

UNIDADE I - Seção do Corte

- 1.1 Importância do setor de corte
- 1.2 Etapas de encaixe, risco, enfesto e corte

UNIDADE II - Etapa de Encaixe

- 2.1 Objetivo
- 2.2 Tipos de Encaixe
- 2.2 Métodos de Encaixe

UNIDADE III – Etapa de Risco

- 3.1 Objetivo
- 3.2 Métodos de elaboração do risco
- 3.3 Elaboração de risco com marcador manual

Bibliografia Básica

ABRANCHES, Gerson Pereira. **Manual da Gerência de Confeção**. Rio de Janeiro: SENAI/CETIQT, 1995. Volume II (Série Tecnologia Têxtil).

ARAÚJO, Mário de. **Tecnologia do Vestuário**. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1996.

TREPTOW, Doris. **Inventando Moda: Planejamento de Confeção**. 2. ed. Brusque: D. Treptow, 2003

Bibliografia complementar

ARAUJO, Mario de; CASTRO E. M. De Melo e. **Manual de Engenharia Têxtil**. 2. volume. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1987.

FAJARDO, Eloi Calage; JOPPERT, Gilda. **Fios e fibras**. Rio de Janeiro: SENAC Nacional, 2002.

NAKAMICHI, Tomoko. **Patternmagic** - tecidos elásticos. São Paulo. Editora Gustavo Gilli, 2014.

PEZZOLO, Dinah Bueno. **Tecidos: história, tramas, tipos e usos**. São Paulo: Senac, 2007.



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

RODRIGUES, Luis Henrique. **Tecnologia da tecelagem**: tecnologia e qualidade na produção de tecidos planos. Rio de Janeiro: CETIQT-SENAI, 1996.

UDALE, Jenny. **Fundamentos de design de moda**: tecido e moda. Porto Alegre: Bookman, 2009.