



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

## BIBLIOGRAFIA

DEPARTAMENTO:

**EXPRESSÃO GRÁFICA**

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T-P)
<b>EPG 1023</b>	<b>DESENHO TÉCNICO MECÂNICO II</b>	<b>(2-2)</b>

BIBLIOGRAFIA:

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 10067 - Princípios Gerais de representação em desenho técnico. Rio de Janeiro: 1995.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 10126 - Cotagem em Desenho Técnico. Rio de Janeiro: 1995.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 6409 - Tolerâncias Geométricas - Tolerância de forma, orientação, posição e batimento - Generalidade, símbolos definições e indicações em desenho. Rio de Janeiro: 1997.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 8404 - Indicação do estado de superfície em Desenho Técnico. Rio de Janeiro: 1984.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 12288 - Representação simplificada de furos de centro em Desenho Técnico. Rio de Janeiro: 1992.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 8993 - Representação Convencional de partes roscadas em desenho técnico. Rio de Janeiro: 1985.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 11145 - Representação de molas em desenho técnico. Rio de Janeiro: 1990.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 11534 - Representação de engrenagem em desenho técnico. Rio de Janeiro: 1985.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 10068 - Folha de Desenho leiaute e dimensões. Rio de Janeiro: 1987.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 10582 - Apresentação da folha para desenho técnico. Rio de Janeiro: 1988.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 13142 - Desenho técnico dobramento de cópia. Rio de Janeiro: 1999.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 8196 - Desenho técnico emprego de escalas. Rio de Janeiro: 1999.

FRENCH, T. E., VIERCK, C. J. Desenho Técnico e tecnologia gráfica. 8ª edição. São Paulo: Globo, 2005.

SILVA, A. RIBEIRO, C. T., DIAS, J., SOUSA, L. Desenho Técnico Moderno. Lisboa: Gen, 2006.

BIBLIOGRAFIA: (continuação)

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 13272 - Desenho Técnico elaboração de listas de itens. Rio de Janeiro: 1999.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 13272 - Desenho Técnico referencia a itens. Rio de Janeiro: 1999.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 14699 - Desenho Técnico Representação de símbolos aplicados a tolerância geométricas - proporções e dimensões. Rio de Janeiro: 2001.

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 6158 - Sistema de tolerância e ajustes. Rio de Janeiro: 1995.

GIESECKE, F. et al. Comunicação Gráfica Moderna. Porto Alegre: Bookman. 2002.

Fialho, Arivelto Bustamante. **Solidworks Premium 2012 - Teoria e Prática No Desenvolvimento de Produtos Industriais**. Editora: Erica, 2012.

Leake, J., Borgerson, J. **Manual De Desenho Tecnico Para Engenharia**, Ed. LTC, 2010.

Planchard, D., Planchard, M. **Engineering Design with SolidWorks**, SDC Publications, 2013.

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Chefe do Departamento