|  |
| --- |
| **DISCIPLINA:** Tópicos Especiais III |
| **Vigência:** a partir de xxxx | **Período Letivo:** Eletiva |
| **Carga Horária Total:** 30h | **Código:** xxxx |
| **Ementa:** Abordagem de Tópicos Especiais com possibilidades de aprofundamento em temas associados à gestão.  |

**Conteúdos**

1. Tópicos especiais em Gestão
	1. Administração aplicada à Engenharia
	2. Gestão da Produção Industrial
	3. Gestão de Pessoas
	4. Tópicos especiais em Processos de Fabricação
	5. Processo de fabricação de peças metálicas
	6. Processo de fabricação de peças plásticas

**Bibliografia básica:**

-CHIAVENATO, I. Administração de Novos Tempos. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.

-DINIZ, A. E. Tecnologia da Usinagem dos Materiais. São Paulo: Artliber, 2006.

- WICKERT, Jonathan. Introdução à Engenharia Mecânica. 2 ed. São Paulo. Thomson Learning, 2007

**Bibliografia complementar:**

-GROOVER, Mikell P. **Introdução aos processos de fabricação.** Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2014.

-JURAN, J. M. Qualidade desde o Projeto. São Paulo: Ed. Thomson, 2002.

-SLACK, N.; CHAMBERS, S.; JOHNSTON, R. Administração da Produção.

2. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

-CAMPOS, V. F. Gerência da Qualidade Total – no estilo japonês. 8. ed. São

Paulo: EDG, 1999.

- BERTALANFFY, L. V. Teoria Geral dos Sistemas. 3. ed. Petrópolis: Vozes, 1977.

-LAUDON, K.C.; LAUDON, J.P. Sistemas de Informação Gerenciais. 5. ed. São Paulo: Person Brasil, 2003.