**CURSO:** *Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação*

**SÉRIE:** 2º semestre

**DISCIPLINA:** Redes de Computadores e Telecomunicações

**CARGA HORÁRIA:** 60 horas

**Bibliografia básica**

TANENBAUM, A. *Redes de computadores*. 4. ed. Rio de Janeiro, Campus/Virtual

WHITE, CURT M.. Redes De Computadores E Comunicaçao De Dados: São Paulo: Cengage.

Kurose, James F.; Ross, Keith W. Redes de Computadores e a Internet: uma abordagem top-down - 3ª edição. Person/Virtual

**Bibliografia digital**

KUROSE, J. F. & ROSS, K. R. *Redes de Computadores e a Internet – Uma nova Abordagem.*1.ed.São Paulo: Addison Wesley, 2003

STALLINGS, William*. Arquitetura e Organização de Computadores*.5.ed. São Paulo: Prentice Hall, 2002.

TANENBAUM, A., WETHERALL, David. *Redes de computadores*. 5. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011

**Bibliografia complementar**

STALLINGS, William*. Arquitetura e Organização de Computadores*.5.ed. São Paulo: Prentice Hall, 2002.

TANENBAUM, A. S. *Organização estruturada de computadores*. 4.ed. Rio de Janeiro, LTC, 2001.