



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR PALOTINA

Coordenação do Departamento de Engenharias e Exatas

## Ficha 1

Disciplina: Tópicos em Redes de Computadores II							Código: DEE077
Natureza: ( ) Obrigatória (X) Optativa		(X) Semestral ( ) Anual ( ) Modular					
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial ( ) Totalmente EaD ( ) EaD*			
CH Total: 72 CH semanal: 04	Padrão (PD): 36	Laboratório (LB): 36	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	
<b>EMENTA</b>							
Ementa variável, focalizando tópicos em Redes de Computadores.							
Validade a partir de:							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente:							
Assinatura: _____							

\*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

## **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

TANENBAUM, A. **Redes de Computadores**. 5a ed. São Paulo: Prentice Hall, 2011.

KUROSE, J., ROSS, K. **Redes de Computadores e a Internet – Uma nova abordagem**. 5a ed. São Paulo: Addison Wesley, 2010.

TANENBAUM, A., VAN STEEN, M. **Sistemas Distribuídos: Princípios e Paradigmas**. 2a ed. São Paulo: Prentice Hall, 2007.

## **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

FARREL, A. **A Internet e seus Protocolos – Uma análise Comparativa**. Rio de Janeiro: Campus, 2005.

COMER, D. E. **Interligação em Redes com TCP/IP**. 5a ed. Rio de Janeiro: Campus, 2006.

STALINGS, W. **Redes e Sistemas de Comunicação de Dados - Teoria e aplicações corporativas**. Rio de Janeiro: Campus, 2005.

COULOURIS, G., DOLLIMORE, J., KINDBERG, T. **Sistemas Distribuídos: Conceitos e Projeto**. 4a ed, Porto Alegre: Bookman, 2007.