

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Teoria de Tráfego						Código: TE920	
Natureza: () Obrigatória (X) Optativa				(X) Semestral () Anual () Modular			
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total: 60	Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	
CH semanal: 4							
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Probabilidade de processos aleatórios. Análise e modelagem de tráfego. Teoria de filas aplicada à modelagem de redes. Auto similaridade do tráfego de telecomunicações. Análise de desempenho de sistemas de transmissão de voz, video, transferência de arquivos, e demais aplicações. Software de simulação de redes. Implementação de simulações. Análise de resultados de simulação.</p>							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:				Prof. Dr. Edson José Pacheco			
				CHEFE DO DEPTO. DE ENG. ELÉTRICA			
				Matrícula UFPR 203162			
Assinatura:							