

Universidade Luterana do Brasil ULBRA – Campus Pró-Reitoria de Graduação

Tipo de atividade:		
Prova () Trabalho () Semipresencial (X)
Avaliação:	G1 () G2 ()	
Substituição de Grau:	G1 () G2 ()	

Curso: Sistemas de Informação	Disciplina: Redes de Computadores I	
Turma:	Professor: Wagner Gadêa Lorenz	
Acadêmico(a):		

Data: 07/03/2015

Dentro do estudo de Modulação Digital, temos o tema Transmissão em banda base, sendo uma das formas mais simples de representar a modulação digital. Existem alguns esquemas que são chamados de **códigos de linha**. Faça uma breve explicação sobre os seguintes códigos de linha: **eficiência da largura de banda, recuperação de clock e balanço do componente de CC**.