

Curso: Gestão da Tecnologia da Informação Disciplina: Organização de Computadores – J554 Professor: Pedro Moacyr Barcelos Neto Aluno(a):_____ RA: _____ Descrição: O questionário abaixo servirá como avaliação substituta da prova NP1, a data de entrega ocorrerá quando do retorno das aulas presenciais (a ser definido). O questionário deverá ser entregue impresso e as questões deverão ser respondidas à caneta. Questão 1 – Explique o que são registradores e o seu funcionamento: Questão 2 – Explique o que são máquinas multiníveis

uestão 3 – Explique de uma forma suscinta cada geração dos computados.	dores, des
geração zero até a geração cinco, cite as principais características de c	ada geraç
	
uestão 4 – Explique a diferença entre memória principal e memória ca	che

uestão 5 – Explique o que é um disco magnético e como é o seu funcionar	 nento
uestão 6 – Explique como funciona o Pilelining	

Questão 7 – Explique o que são barramentos e qual a sua importância para o funci
namento dos computadores

0
Questão 8 – Converta o número 11110011 para decimal

uestão 9 – Converta o número decimal 745 para binário
uestão 10 – Converta o número hexadecimal B67A para binário