

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO CAMPUS SÃO LUÍS - MONTE CASTELO DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Disciplina: Engenharia de Software	Professor: Daniel Lima Gomes Jr.				
1ª Avaliação					
Aluno(a):	Data://				
	INSTRUÇÕES				
Esta prova tem o total de	e questões, conforma a tabela abaixo.				
Não é permitida a utiliz	zação de equipamentos eletrônicos.				
Não é permitido utilizar nenhum mecani	ismo de consulta. Desligue o celular durante a prova.				

Questões	1	2	3	4	Total
Valor	1,00	1,00	1,00	1,00	10,00
Nota					

- 1. O que é o processo de software? Cite 5 fases
- 2. De acordo com Pressman, a engenharia de software é baseada em camadas, com foco na qualidade. Cite e comente cada uma dessas camadas:
- 3. O que são Sistemas legados? Cite e explique pelo menos 2 características do Sistema Legado.
- 4. Quais as vantagens e desvantagens do CBSE (Component Based Software Engineering)?