

MESTRADO PROFISSIONAL EM COMPUTAÇÃO - UECE/IFCE

Disciplina: Redes de Computadores – Prof Mauro Oliveira

Lista de tarefas AULA 03

FOLHA 01: Entre no site www.maurooliveira.com.br.

- a. Escolha um dos ARTIGOS EM JORNAL no item “3. MEUS RABISCOS”.
Faça uma descrição, uma crítica e uma conclusão do artigo escolhido.
- b. Idem para POESIAS PREFERIDAS

FOLHA 02: Entre no YOUTUBE e comente os pontos relevantes nos seguintes vídeos:

- a. The Semantic Web – An Overview
<http://www.youtube.com/watch?v=rhgUDGtT2EM&noredirect=1>
- b. Tim Berners Lee: "Open, Linked Data for a Global Community"
<http://www.youtube.com/watch?v=ga1aSJXCFe0>

FOLHA 03: Leia o *paper Toward-a-Unified-Ontology-of-Cloud-Computing*

- a. Destaque o contexto e a importância do tema abordado.
- b. Quais as principais tecnologias envolvidas na proposta. Comente cada uma delas.
- c. Atribua uma nota (0-10) ao *paper* quanto aos seguintes aspectos: Originalidade, a Relevância Científica e a Importância da proposta para a sociedade.
- d. Justifique cada um dos aspectos julgados acima.
- e. Faça um comentário crítico para a melhoria do artigo.

FOLHA 04: Utilizando a ferramenta CISCO PACKET TRACER faça as práticas 1,2,3 e 4

FOLHA 05: Descreva as seguintes tecnologias

- a. Internet of things
- b. Web Ontology Language

FOLHA 06: Responda as QUESTÕES do capítulo 3 do livro Redes de Computadores (Kurose)

FOLHA 07: Resolva os PROBLEMAS do capítulo 3 do livro Redes de Computadores (Kurose)