

## **REDES DE COMPUTADORES E DISPOSITIVOS INTELIGENTES**

Prof. Gilberto Sudré

### **TRABALHO INDIVIDUAL AVALIAÇÃO C1**

#### **> Trabalho escrito, individual com respostas as seguintes questões:**

1. Em que consiste o ataque de DoS? Como ele afeta o funcionamento de um serviço na Internet? (2 pontos)
2. Como a questão do BYOD (Bring Your Own Device) afeta as empresas? Como as empresas devem lidar com este problema? (2 pontos)
3. Descreva a diferença entre os modos de envio de mensagens Broadcast, Unicast e Multicast. (2 pontos)
4. Quais são os dois benefícios da utilização de um modelo de rede em camadas? (2 pontos)
5. Por que dois fios de fibra são usados para uma única conexão de fibra óptica? (2 pontos)

#### **> Informações Gerais**

- A nota máxima desta avaliação será de 10 (dez)
- Qualquer tipo de plagio ou cópia de outros trabalhos será identificada e impedirá a avaliação do trabalho.

#### **> Entrega**

- A entrega do trabalho deve ser feita [através](#) do AVA na pasta de envio de trabalhos até a data indicada no calendário
- O formato do arquivo enviado deve ser exclusivamente PDF **(ATENÇÃO QUANTO A ESTE REQUISITO)**