

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L  **Universidade Luterana do Brasil**  **ULBRA – Campus**  **Pró-Reitoria de Graduação** | | Tipo de atividade:  Prova ( ) Trabalho ( ) Exercícios ( X )  Avaliação: G1 ( ) G2 ( )  Substituição de Grau: G1 ( ) G2 ( ) |
| Curso: Sistemas de Informação | Disciplina: Redes de Computadores II | |
| Turma: | Professor: Wagner Gadêa Lorenz | |

Data 08/09/2015

**1. O que é o Gerenciamento de Redes?**

**2. Quais são as principais metas do gerenciamento de redes?**

**3. A gerência de redes, como já citado na sua definição, não pode ser vista como uma atividade única, ou seja, deve ser observada como uma atividade que pode, além da operação da rede, envolver inúmeras tarefas, como por exemplo?**

**4. Explique o que é a técnica Polling utilizada para disponibilizar a informação do agente, que servirá para o gerenciamento.**

**5. O que é MIB?**

**6. Explique o que é um sistema de gerenciamento de redes.**

**7. Os modelos de gerenciamento diferenciam-se nos aspectos organizacionais no que se refere à disposição dos gerentes na rede, bem como no grau da distribuição das funções de gerência. Existem dois modelos adotados para gerência de redes: o Modelo Internet e o Modelo OSI. Explique cada um deles.**

**8. Explique o Protocolo SNMP.**