

## **PLANEJAMENTO AULA A AULA**

- 1. Conceitos de Confiabilidade, Disponibilidade e Segurança**
- 2. Aplicações de Sistemas Críticos**
- 3. Evolução Tecnológica**
- 4. Redundância de Hardware**
- 5. Redundância de Informação**
- 6. Redundância Temporal**
- 7. Redundância de Software**
- 8. Avaliação Quantitativa**
- 9. Modelos Combinatórios**
- 10. Modelos Analíticos**
- 11. Árvore de Falhas**
- 12. Redes de Petri**
- 13. Seminários em Aplicações Reais**