

Mestrado em Engenharia Informática: Redes e Multimédia

6938 – Sistemas Distribuídos e Tolerância a Falhas (1º ano / 2º semestre)

- Trabalho teórico. Dado um tema e um conjunto de artigos sobre o tema preparar uma aula teórica (4 valores).

TT1 – Software-Based Replication for Fault Tolerance and Improving Performance on the Internet [1], [7].

17/04/2009, Grupo: Orlando Pereira, Bruno Silva, João Prata.

TT2 – Replication in Databases and Distributed Systems, and Parallel Programming with Transactional Memory. [2], [8].

24/04/2009, Grupo: Alexandre Oliveira, Marco Oliveira, Paulo Malheiro.

TT3 – The Process Group Approach to Reliable Distributed Computing [3].

08/05/2009, Grupo: João Cardoso, Ruben Costa, Vasco Santos.

TT4 – Consensus in Distributed Systems [4], [5].

15/05/2009, Grupo: Diogo Sousa, Vera Marcelino, Catarina Nunes.

TT5 – The Database State Machine Approach [6]

22/05/2009, Fábio Beirão, André Esteves, Luís Silva.

TT6 - Providing Dependability for Web Services and Data Replication with a Eventually Consistent Model [9], [10].

29/05/2009, Grupo: Pedro Venâncio, Marco Bernardo, Dário Lima.