Sistemas Distribuídos

José Orlando Pereira

Departamento de Informática Universidade do Minho

2018/2019



Programa resumido

- Programação concorrente
 - Exclusão mútua
 - Ordem de execução
- Sistemas distribuídos
 - Arquiteturas
 - Mecanismos
 - Algoritmos

Bibliografia

- The Art of Multiprocessor Programming. Maurice Herlihy, Nir Shavit, 2012
 - Slides:
 http://booksite.elsevier.com/9780123705914/?ISBN=9 780123705914
 - Caps. 1, 2.1-2.6, 3.8, 8, 10.1-10.3, A.2, B
- Distributed Systems: Principles and Paradigms (3^aEd).
 Andrew S. Tanenbaum, Maarten Van Steen, 2017
 - <u>Livro completo</u> e slides:
 https://www.distributed-systems.net/index.php/books/distributed-systems-3rd-edition-2017/
 - Caps. 1 a 6

Bibliografia adicional

- Principles of Concurrent and Distributed Programming: Algorithms and Models. M. Ben-Ari, 2006
- Java Concurrency in Practice. Brian Goetz, Tim Peierls, Joshua Bloch, 2006
- Distributed Systems: Concepts and Design (5^aEd). George Coulouris, Jean Dollimore, Tim Kindberg Gordon Blair, 2011

Avaliação

- Trabalho prático
 - 30% da nota final
 - Nota mínima: 8 em 20 valores
 - De novembro ao início de janeiro
- Teste/Exame
 - 70% da nota final
 - Nota mínima: 8 em 20 valores
 - 11 de janeiro e 2 de fevereiro (a confirmar)

Equipa docente e contactos

José Orlando Pereira

jop@di.uminho.pt / 253 604 449 / 7-2.16

- Carlos Baquero
- Paulo Sérgio Almeida
- Victor Fonte
- Francisco Neves

