



UNIVERSIDADE CATÓLICA DE ANGOLA

FACULDADE DE ENGENHARIA

Curso de Engenharia Informática

Ano Lectivo 2005

3º Ano – 2º Semestre

Sistemas Distribuídos e Paralelos I

Data: 2-Março-2005

Exame de Recurso

Professor: Prof. Dr. Aires Veloso

Duração: 100 minutos

Tolerância: 20 minutos

Nota: Siga as seguintes sugestões, nomeadamente:

- Apresente sempre letra legível (letra de imprensa, de preferência).
- Apresente sempre o desenho (“draft”) do interface gráfico (i.e. todas as janelas) do programa.

1. Faça uma nova versão da aplicação WEB da Fig 24.20¹ (censo sobre animais preferidos) usando JSPs (ao invés de servlets). Modifique a solução de forma que o utilizador possa consultar os resultados do censo sem responder ao inquérito².

(tempo de resolução: 120 minutos)

(cotação: 20.0 valores)

¹ Em anexo (4 páginas)

² Retirado do livro “Java – How to program, Deitel & Deitel, 5ed, pp. 1306