

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul Campus de Ponta Porã

Curso: Ciência da Computação

Disciplina: Linguagens Formais e Autômatos Professora: Elisângela Silva da Cunha Rodrigues

Implementação 2

Implemente um programa de computador que receba como entrada a notação formal de um Autômato Finito Não-determinístico (AFN) e dê como saída a notação formal de um Autômato Finito Determinístico (AFD) equivalente.

A linguagem de programação a ser usada na implementação é livre.