



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.