UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – Campus Chapecó

Disciplina de Construção de Compiladores Descrição do PROJETO 1: Construção do Analisador Léxico

Braulio Mello Última atualização: 16/03/24

Projeto 1: Reconhecedor léxico

Objetivo:

Construção de um analisador léxico para reconhecimento de sentenças de linguagens.

Requisitos:

- 1. Definição dos tokens da linguagem (palavras reservadas, identificadores, símbolos especiais, constantes). Os tokens são fornecidos via arquivo de entrada conforme projeto prático desenvolvido em LFA.
- 2. Uso da aplicação para gerar AFD desenvolvida em LFA.
 - 1. Conclusão da aplicação se ainda não integralmente operacional
- 3. Implementação do algoritmo de mapeamento do AF para reconhecimento léxico
- 4. Geração da fita de saída e da Tabela de símbolos com, no mínimo, as seguintes informações da cadeia/sentença: linha, identificador, rótulo

Texto:

Elaborar texto entre 3 e 6 páginas contendo:

- Título, autores e instituição
- Resumo: breve apresentação do teor do texto
- Introdução: Contextualização sobre reconhecedores léxicos (propósitos, aplicação e características), apresentação de problema e objetivo do trabalho.
- Referencial teórico: Breve explanação sobre os conceitos, técnicas e/ou teoremas fundamentais para o desenvolvimento do trabalho.
- Implementação e resultados: Apresentação dos detalhes de especificação do analisador léxico (tokens, decisões de projeto, GLC, etc), implementação e validação.
- Conclusões: O que foi feito, dificuldades, resultados finais e perspectivas para continuidade do trabalho (por exemplo, sugerir alterações futuras para utilizar a implementação no ensino de compiladores).

Apresentação:

- Trabalho individual ou em dupla
- A apresentação será na modalidade pergunta (docente) e resposta (discente). Não é necessário preparar apresentação (slides, etc).
- A nota será de acordo com o domínio dos detalhes do projeto prático demonstrado através arguição.
- A não apresentação do projeto resultará em nota 0 (zero), independente da entrega da implementação no SIGAA.
- Data limite para apresentação do projeto 1 com avaliação sobre nota integral: 11/04/24
- Data limite para apresentação do projeto 1 com avaliação sobre 50% da nota: 18/04/24
- Após 18/04/24 não serão mais aceitas apresentações do projeto 1.