UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL -UFFS

Aluna: Rafaelle

Professor: Braulio Mello

Disciplina: Linguagens formais e autômatos Data:13/12/2020

Atividade Avaliativa

Objetivo: Avaliação dos conteúdos: Recursão a esquerda e conjuntos FIRST e FOLLOW.

Questões: 1- Elimine a recursão a esquerda da seguinte GLC:

S ::= Aab | Bc | ScAb A ::= SAc | BaA | ab B ::= Ac | aBb | ab

S ::= AabS' | BcS' S' ::= cAbS' | ε

 $A := AabS'Ac \mid BcS'Ac \mid BaA \mid ab$

 $A ::= BcS'AcA' \mid BaAA' \mid abA'$

 $A' ::= abS'AcA' \mid \epsilon$

B ::= BcS'AcA'c | BaAA'c | abA'c | aBb | ab

 $B ::= abA'cB' \mid aBbB' \mid abB'$ $B' ::= cS'AcA'cB' \mid aAA'cB' \mid \epsilon$

2- Calcule o conjunto FIRST da seguinte GLC:

S ::= aBc | bc | BCd | a

 $B ::= bD \mid bc \mid \epsilon$

 $C ::= Ac \mid Bd \mid Dc \mid \epsilon$

D ::= BC | cd | ac | Ce

	FIRST
S	a,b,d,c
В	b,c,a,e
С	b,c,a, e
D	b,a,c, e,d