

1 Ideias

Não houveram ideias nesta sessão

2 Fatos

2.1 Fato 1

O banco de registradores terá um registrador reservado para flags

2.2 Fato 2

BRFL, R será a constante e I será o endereço de destino

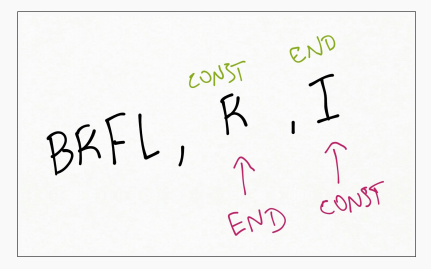


Figura 1: Diagrama do novo comportamento do BRFL

2.3 Fato 3

No MIPS o BRFL tem um registrador reservado para flags

3 Questões

Não houveram questões nesta sessão

4 Metas

4.1 Meta 1

Atualizar os testes, padronizar as entradas e saídas seguindo o novo padrão. GRUPO VERDE

MI TEC498 | Pagina 2/2 Sessão 2 Data 27/11/2014 Tutor Anfranserai Dias Sec. Mesa Diego Leite Coordenador Odívio Caio Sec. Quadro Lucas Morais



4.2 Meta 2

Refatoração a tabela de sinais colocando a instrução cmp no grupo R. Kelvin

4.3 Meta 3

Refatorar o documento de arquitetura, alterando o layout do JR e tratar os conflitos. Jadson

4.4 Meta 4

Refatorar os casos de uso, seguindo os novos fluxos das instruções.

4.5 Meta 5

Fazer o documento de verificação. Kelvin, Lucas e Odívio

4.6 Meta 6

Refatorar o diagrama de classes e adicionar o diagrama do controlador. Diego

4.7 Meta 7

Fazer os tests banches. GRUPO VERDE

4.8 Meta 8

Fazer a simulação do core no modelsim. Victor

4.9 Meta 9

Pesquisar como é feito o tratamento de flags no MIPS e desenvolver uma solução pro datapath. Jadson