

Projetos Aprovados em 2001

Rede de Pesquisa em Sistema em Chip, Microsistemas e Nanoeletrônica

A proposta da Rede de Pesquisa em Sistema em Chip, Microsistemas e Nanoeletrônica é integrar os grupos da área de microeletrônica existentes nas universidades e as empresas ligadas ao setor.

O resultado previsto será um novo impulso à pesquisa em microeletrônica no País, por meio da utilização das atividades numa linha completa de pesquisa, somando os esforços e experiências nos vários aspectos multidisciplinares envolvidos.

Instituições Participantes da Rede:

UNICAMP, UFRGS, UFPE, USP, UFSC, UnB, UFRJ

Coordenador:

Jacobus Willibrordus Swart

(19) 788-8186

jacobus@ledunicamp.br