

## ATIVIDADES PREVISTAS

C.E. FERREIRA

Como mencionado no projeto de pesquisa, recentemente este mesmo grupo submeteu uma proposta ao *Associate Teams Program* do INRIA. As atividades previstas dentro desse projeto basicamente coincidem com as do programa.

Para estimular a colaboração entre os dois grupos, planejamos visitas dos membros do projeto e de alguns dos alunos de doutorado à instituição parceira. Essas missões científicas propiciam condições para ocorrer a interação entre os grupos.

Especificamente, prevemos a organização de um ou dois encontros anuais, envolvendo os membros dos dois lados. Encontros desse tipo vêm sendo realizados pelo Grupo de Pesquisa em Combinatória e Otimização Combinatória do DCC-IME-USP dentro do projeto ProNEx – Complexidade de Estruturas Discretas (<http://www.ime.usp.br/~yoshi/pronex/>), e têm se mostrado bastante efetivos.

Para 2005, planejamos um encontro menor em abril e um encontro um pouco maior em novembro, ambos a serem realizados em São Paulo. Encontros similares devem ser organizados no segundo ano do projeto. As missões francesas se concentrarão mais em torno de tais encontros.

Além desses encontros, algumas missões específicas estão sendo planejadas do lado brasileiro. Especificamente, planejam viajar para a França em 2005 em missão de trabalho, os seguintes pesquisadores do lado brasileiro:

1. Alair Pereira do Lago (5 semanas, em julho ou dezembro);
2. Cristina G. Fernandes (2 semanas, em julho);
3. Estela Maris Rodrigues (4 semanas, em julho ou dezembro).

Para o ano de 2006, prevemos mais uma ou duas missões de trabalho de pesquisadores brasileiros e uma ou duas missão de estudo de doutorandos brasileiros junto ao grupo francês.

O planejamento de viagens para 2005 do lado francês consiste do seguinte:

1. Marie-France Sagot (1 semana em abril e 1 a 2 semanas em novembro);
2. Eric Tannier (1 semana em abril e 1 a 2 semanas em novembro);
3. Laurent Guéguen (1 semana em novembro);
4. Christian Gautier (1 semana em novembro).

Eventualmente, se possível e interessante para o grupo, algumas dessas missões serão ajustadas para um período um pouco mais longo.

Os planos do lado francês para o segundo ano são semelhantes ao plano para 2005. Mais concretamente, prevemos cerca de 4 missões de pesquisadores do lado francês para o Brasil em 2006.

Vale ressaltar que, na proposta ao *Associate Teams Program* do INRIA, submetida recentemente, pedimos verba para cobrir, entre outras, algumas dessas missões. Na verdade, caso a nossa proposta ao *Associate Teams Program* do INRIA seja aprovada, o ideal para nós é que a corrente proposta de projeto INRIA-FAPESP seja considerada, com alguns eventuais ajustes, para o biênio 2006-2007. Por outro lado, se a nossa proposta ao *Associate Teams Program* do INRIA não for aprovada, gostaríamos que o projeto INRIA-FAPESP nos possibilitasse realizar as missões acima previstas. Vale mencionar ainda que a proposta ao *Associate Teams Program* não está contida na deste projeto INRIA-FAPESP, já que envolve um grupo maior de pessoas.