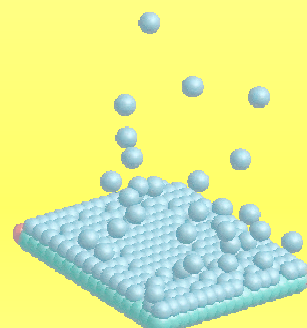
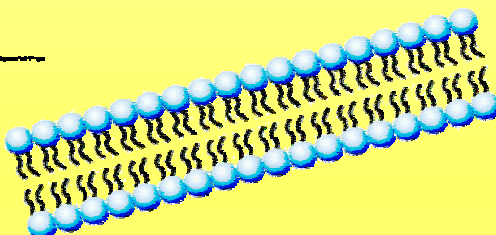
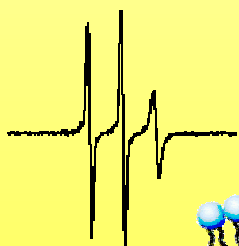




## ***I Escola de Moléculas e Biomoléculas – Experimento, Teoria e Modelagem***

***Instituto de Física da USP  
25 a 31 de janeiro de 2009***

***Inscrições: [www.if.usp.br/eventos.shtml](http://www.if.usp.br/eventos.shtml)***



### ***Público alvo:***

**Alunos de final de graduação ou início de pós-graduação nas áreas de Física, Química, Biologia Molecular e correlatas.**

### ***Minicursos com aulas teóricas e práticas:***

- Modelos Estatísticos em Biofísica
- Modelagem Molecular (MC e DM)
- Técnicas Experimentais no Estudo de Biomoléculas

### ***Docentes:***

Amando Ito (USP/Ribeirão Preto)  
Antônio Carlos Borin (USP)  
Kaline Coutinho (USP)  
M. Teresa Lamy (USP)  
Munir Skaf (UNICAMP)  
Sylvio Canuto (USP)  
Vera Henriques (USP)  
Wagner Figueiredo (UFSC)

