



DynaSoft08

Dynamics in soft condensed matter July 28 to August 8, 2008

Confirmed lecturers

- A. Ajdari (Saint Gobain, France)
- F. Brochard (Institut Curie, Paris, France)
- H. Brown (U. Wollongong, Australia)
- E. Charlaix (U. Lyon I, France)
- O. Dauchot (CEA Saclay, France)
- G. Fuller (U. Stanford, USA)
- R.E. Goldstein (U. Cambridge, England)
- S. Granick (U. Illinois, Urbana, USA)
- M. Impéror (U. Paris-Sud, France)
- J.-F. Joanny (Institut Curie, Paris, France)
- W.K. Kegel (U. Utrecht, the Netherland)
- P. Levitz (Ecole polytechnique, France)
- G. Maret (U. Konstanz, Germany)
- R. Netz (T.U. Muenchen, Germany)
- L. Pauchard (U. Paris, France)
- C.J. Radke (U. California, Berkeley, USA)
- M. Robbins (U. Johns Hopkins, USA)
- M. Rubinstein (U. North Carolina, Chapel Hill, USA)
- O. Spalla (CEA Saclay, France)
- K. Stebe (U. Johns Hopkins University, USA)
- J. Urbach (U. Georgetown, USA)
- D. A. Weitz (U. Harvard, USA)
- D. Weaire (Trinity College Dublin, Ireland)

Deadline for applications: April 15, 2008
See <http://www.lps.u-psud.fr/Dynasoft08>

Topics

- Colloids
- Polymers
- Granular matter
- Liquid surfaces, Membranes
- Foams, Emulsions
- Biological & biomimetic systems
- Nucleation, growth
- Dynamics of charged systems
- Rheology of complex fluids
- Wetting, dewetting
- Friction
- Adhesion
- Microfluidics

Organizing committee

- | | |
|---------------------|------------|
| D. Langevin (chair) | P. Chaikin |
| L. Léger (chair) | P. Guenoun |

Scientific committee

- K. Dawson, Dublin, Ireland
- S. Granick, Urbana, USA
- C. Knobler, Los Angeles, USA
- H. Moehwald, Potsdam-Golm, Germany
- P. Pincus, Santa Barbara, USA
- J. Prost, Paris, France
- M. Stamm, Dresden, Germany
- T. Witten, Chicago, USA

L'I.E.S.C. est affilié au Centre National de la Recherche Scientifique et aux Universités de Corse et Nice-Sophia Antipolis. Il est subventionné par le MJENR, le CNRS et la CTC.

Directeur : Élisabeth Dubois-Violette, tél. : (33) 1 69 15 61 01, dubois-violette@lps.u-psud.fr

Institut : tél. : (33) 4 95 26 80 40 ou (33) 4 95 26 80 48, fax : (33) 4 95 26 80 45