



## Programme Journée ISMO 29 juin 2011

### Matin

- 09:00 Accueil au bât.510 – café-croissants
- 09:25 Accueil et ouverture de la Journée**
- 09:30 SIREN: une approche multitechnique des couches organiques nanostructurées  
*LAURENT GUILLEMOT*
- 10:00 Nanoélectronique et nanophotonique avec le STM et l'AFM  
*ELIZABETH BOER-DUCHEMIN*
- 10:30-11:00 Pause café**
- 11:00 Spectroscopie par peignes de fréquences - *NATHALIE PICQUÉ*
- 11:30 Dynamique des processus atomiques et moléculaires en présence de champs lasers intenses, de nano-structures et de surfaces - *DOMINIQUE TEILLET-BILLY*
- 12:00 Présentation des missions communication et formation - *SÉVERINE MARTRENCHARD, LAURENT BERGER*
- 12:05 Service administratif - *MARIE-CLAIRE PAUL, BERNADETTE ROME*  
mécanique - *ERIC BOUISSET* / informatique *YVES BERGOUX*

**12:35-14:00 Photo de groupe - Buffet Campagnard**

### Après-midi

- 14:00 Service électronique - *MARC HILAIRE* / instrumentation - *THIERRY CHAMAILLÉ* /  
logistique - *PHILIPPE NAUCELLES*
- 14:30 Biophysique, biophotonique, biomédical, bioenvironnement –  
*SANDRINE LACOMBE*
- 15:00-15:30 Pause**
- 15:30 Stéréochimie, structure et réactivité – *ANNE ZEHNACKER*
- 16:00 Processus de relaxation des édifices moléculaires excités et leurs caractérisations  
*NILOUFAR SHAFIZADEH*
- 16:30 Dynamique d'ionisation et de dissociation de petits systèmes : actualité et  
perspective – *DANIELLE DOWEK*
- 17:00 Bilan et conclusion par le directeur de l'ISMO – *PHILIPPE BRÉCHIGNAC*