



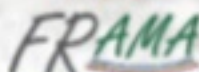
# LE NANOMONDE DES EFFETS QUANTIQUES AUX APPLICATIONS

**PHYSIQUE & CHIMIE  
AU PRINTEMPS - LYON 2019**

6 Mars - 16h30 - Amphithéâtre Dirac, La Doua  
Clément **SANCHEZ** Collège de France  
**Matériaux hybrides et nanomatériaux**



Société Française  
de Physique



Fédération de Physique  
de Lyon et Saint-Etienne

13 Mars - 16h30 - Amphithéâtre Descartes, ENS Lyon  
Pascale **SENEILLARD** C2N Université Paris Sud  
**Boîtes quantiques en cavité**

20 Mars - 16h30 - Amphithéâtre Dirac, La Doua  
Olivier **TILLEMENT** ILM Université Lyon 1  
**Nanoparticules hybrides théranostiques :  
de la pailleasse aux premiers essais cliniques**

27 Mars - 16h30 - Amphithéâtre Dirac, La Doua  
Catherine **JOURNET** LMI Université Lyon 1  
**Synthèse de Nanomatériaux**

3 Avril - 16h30 - Amphithéâtre Dirac, La Doua  
Wolfgang **WERNSDORFER** Karlsruhe Institute of Technology  
**Le monde des nanoaimants :  
de la molécule aux algorithmes quantiques**

Amphi. Dirac, Bat. Dirac,  
4 rue Enrico FERMI  
69100 Villeurbanne

**T 1** ou **T 4** Univ. Lyon 1

Amphi. Descartes, Bat. D2,  
15 Parvis Descartes  
69007 Lyon

**M B** **T 1** Debourg



Inscription obligatoire sur :  
[framaforms.org/physique-chimie-au-printemps-2019-inscriptions-1541841142](http://framaforms.org/physique-chimie-au-printemps-2019-inscriptions-1541841142)