

Conférences Esprit des Sciences 2013-2014

Jeudi 10 Octobre

Bernard Multon : Professeur à l'ENS Cachan Laboratoire SATIE-CNRS

Energie et Electricité sous contraintes de développement durable :

Jeudi 14 Novembre

Lorène Champougny : Chercheur à l'Université Paris sud Orsay, Laboratoire Interfaces Liquides.

Des mousses innovantes :

Jeudi 28 Novembre

François Ingremeau : Post Doctorant à l'université de Princeton, ancien professeur de physique au lycée Montaigne.

Fluides complexes, relations entre propriétés macroscopiques et conformations microscopiques des constituants

Jeudi 5 Décembre

Clair Pognard, Chercheur à l'Inria Bordeaux

Des mathématiques pour modéliser et combattre le cancer

Jeudi 9 Janvier

Keitaro Nakatani, Directeur du Laboratoire de photophysique et photochimie supramoléculaires et macromoléculaires ENS Cachan.

Jeudi 23 Janvier

Astrid Bergeat, Maitre de Conférences à l'Université de Bordeaux, Institut des Sciences Moléculaires

Astrochimie : l'expérience en laboratoire au service des observations.

Jeudi 6 Février

Olivier Vacus, Chercheur au CEA CESTA

Modélisations mathématiques pour la furtivité.

jeudi 6 Mars

Maxime Bourrigan, étudiant en thèse sous la direction d'Étienne Ghys agrégé préparateur à l'ENS de Lyon.

Théorie des nœuds.

Lundi 17 Mars à 17h

Roland Lehoucq, Professeur à l'École Polytechnique, Astrophysicien au CEA Saclay, Auteurs de nombreux ouvrages de vulgarisation scientifique et d'articles dans la revue pour la science

La physique des grands thèmes de la science fiction.