

### **Vendredi 02 Mars 2018, 11h - Conférencier invité**

***Mechanisms of cell motility in bacteria: The Myxococcus xanthus surface motility complex and its evolution from a new class of bacterial cell division motors***

Par Tâm Mignot (Laboratoire de Chimie Bactérienne, Marseille) - Hôte : Cécile Morlot (IBS/Groupe Pneumocoque)

### **Vendredi 09 Mars 2018, 11h - Conférencier invité**

***Searching for life from the nm to the light year scale***

Par Alexandre Simionovici (Institut des Sciences de la Terre, Université Grenoble Alpes) - Hôte: Juan Fontecilla-Camps (IBS/Groupe Métalloprotéines)

### **Mercredi 14 Mars 2018, 13h - Cours «Méthodes émergentes pour la biologie structurale intégrée»**

***Directed Evolution Approaches***

Par Darren Hart (IBS/Groupe Machines de Réplication Virale)

### **Vendredi 16 Mars 2018, 11h - Conférencier invité**

***A light-gated k<sup>+</sup> channel for sustained neuronal inhibition in freely moving animals***

Par Anna Moroni (Department of Biosciences, University of Milan, Italy) - Hôte : Christophe Moreau (IBS/Groupe Canaux)

### **Vendredi 23 Mars 2018, 11h - Conférencier invité - Amphi CHADWICK ILL**

***Localization and control of peptidoglycan synthesis in Bacillus subtilis***

Par Dirk-Jan Scheffers (Department of Molecular Microbiology, University of Groningen, Netherlands) - Hôte : Cécile Morlot (IBS/Groupe Pneumocoque)

### **Vendredi 30 Mars 2018, 11h - Conférencier invité**

***Structural studies of transmembrane proteins***

Par Sébastien Granier (Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier) - Hôte : Paul Schanda (IBS/Groupe RMN Biomoléculaire)