

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⁺ 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)