

### **Vendredi 09 Janvier, 11h - Conférencier invité**

***Mechanism of negative-strand RNA virus nucleocapsid assembly: insights from unassembled nucleoprotein***

Par Marc Jamin (Unit of Virus Host Cell Interactions) - Hôte : Winfried Weissenhorn (IBS)

### **Vendredi 16 Janvier, 11h - Conférencier interne**

***The stereochemical basis of the genetic code and the (mostly) autotrophic origin of life***

Par Juan Fontecilla-Camps (IBS/Groupe Métalloprotéines)

### **Vendredi 23 Janvier, 11h - Conférencier invité**

***Simultaneous tuning of activation and repression in intrinsic disorder-mediated allostery***

Par Vincent Hilser (Department of Biology, Johns Hopkins University, Baltimore, US) - Hôte : Martin Blackledge (IBS/FDP)

### **Mercredi 28 janvier, 13h - Special lecture series on Advanced & Emerging Biophysical Methods for Integrative Biology**

Protein engineering, heterologous expression, purification  
par Eve de Rosny (IBS/METALLO)

### **Vendredi 30 Janvier, 11h - Conférencier invité**

***Titre non communiqué à ce jour***

Par Yves Bourne (AFMB, Marseille) - Hôte : Martin Weik (IBS/DYNAMOP)

### **Vendredi 30 Janvier, 14h - Soutenance de thèse**

***Structural dynamics of acetylcholinesterase and its implications in reactivator design***

Par Gianluca Santoni (IBS/Groupe Dynamique et Cinétique des processus moléculaires)