

Vendredi 04 Mars, 11h - Conférencier invité

Functional and structural plasticity at telomeres

Par Marie-Hélène Le Du (Laboratoire de Biologie Structurale et Radiobiologie, I2BC/Ibitecs) - Hôte : D. Housset (IBS/IRPAS)

Vendredi 11 Mars, 11h - Conférencier invité

Modes de liaison de ligands à la surface cellulaire et signalisation

Par Danièle Altschuh (UMR 7242 Biotechnologie et signalisation cellulaire & Université de Strasbourg) - Hôte : T. Vernet (IBS/Groupe Pneumocoque)

Vendredi 11 Mars, 11h - Soutenance

Nuclear Magnetic Resonance Studies of the Dynamics and Thermodynamics of Intrinsically Disordered Proteins

Par Anton ABYZOV (IBS/Groupe Flexibilité et Dynamique des Protéines par RMN)

Mercredi 16 Mars, 13h - Cours «Méthodes émergentes»

Methods for isotopic labeling and NMR of large macromolecular assemblies

Par Jérôme Boisbouvier (IBS/Groupe NMR)

Vendredi 18 Mars, 11h - Conférencier interne

Structure-function relationships in the global anaerobic transcriptional Fumarate-Nitrate-reduction (FNR) regulator

Par Juan Fontecilla-Camps (IBS/Groupe Métalloprotéines)

Vendredi 25 Mars, 11h - Conférencier invité

High abundance of leaderless mRNAs and a novel stress response mechanism in radiation resistant *Deinococcus* bacteria

Par Laurence Blanchard (Laboratoire de Bioénergétique Cellulaire, Institut de Biologie Environnementale et Biotechnologie - CEA Cadarache) - Hôte : J. Timmins (IBS/VIC)