

Vendredi 06 Janvier 2017, 11h - Conférencier invité

Bioelectronic Nose: Integration of Biotechnology and Nanotechnology

Par Tai Hyun Park (Department of Chemical and Biological Engineering, Seoul National University, Republic of Korea) - Hôte : C. Moreau (IBS/groupe Channels)

Vendredi 13 Janvier 2017, 11h - Conférencier invité

Surprisingly diverse architectures of bacterial and archaeal actin-like filaments

Par Jan Löwe (MRC Laboratory of Molecular Biology, Cambridge Biomedical Campus, UK) - Hôte : Jean-Pierre Simorre (IBS/Groupe de RMN biomoléculaire)

Mercredi 18 Janvier 2017 à 14h - Soutenance de thèse

The function of a membrane protein: studies of structure and dynamics by NMR

Par Vilius Kurauskas (IBS/Groupe NMR)

Jeudi 19 Janvier 2017, 10h - Conférencier invité

An apple a day ...

Par Martin Tollinger (Institute of Organic Chemistry, Innsbruck University, Austria) - Hôte : Paul Schanda (IBS/Groupe de RMN biomoléculaire)

Jeudi 19 Janvier 2017, 11h - Conférencier invité

Probing the Regulatory and Transport Mechanism of Mitochondrial Carriers with Thermostability Shift Assays

Par Edmund Kunji (MRC, Mitochondrial Biology Unit, Cambridge, United Kingdom) - Hôte : Paul Schanda (IBS/Groupe de RMN biomoléculaire)

Vendredi 27 Janvier 2017, 11h - Conférencier invité

Linking receptor nanoscale organization and function at excitatory synapses

Par Daniel Choquet (Interdisciplinary Institute for Neuroscience, UMR 5297 CNRS-Université de Bordeaux) - Hôte : D. Bourgeois (IBS/groupe DYANMOP) & E. Pebay-Peyroula (IBS/Groupe Membrane)