

Jeudi 08 Novembre 2018, 14h - CIBB seminar room

Go Deep Go Broad – Combining structural biology with genome scale reconstructions

Par Chloe Zubieta (BIG)

Jeudi 15 Novembre 2018, 14h - Cours - CIBB seminar room

Poxvirus Replication

Par Nicolas Tarbouriech (IBS/VRM)

Vendredi 16 Novembre 2018, 11h - Conférencier invité

New insights into bacterial chemoreceptor arrays by electron cryotomography

Par Ariane Briegel (Leiden University, The Netherlands) - Hôte : I. Gutsche (IBS/MEM)

Vendredi 16 Novembre 2018 à 14h - Soutenance de thèse

Etude de l'activation du système Zra : régulation de l'activation de ZraS par ZraP la protéine accessoire du système

Par Raleb Taher (IBS/Groupe Métalloprotéines)

Jeudi 22 Novembre 2018, 14h - Cours - CIBB seminar room

Directed Evolution Approaches for Protein engineering

Par Darren Hart (IBS/VRM)

Vendredi 23 Novembre 2018, 11h - Conférencier invité

Characterization of novel Brucella effector proteins

Par Suzanna Salcedo (Institut de Biologie et Chimie des Protéines, Lyon) - Hôte : C. Morlot (IBS/PG)

Jeudi 29 Novembre 2018, 14h - Cours - CIBB seminar room

NMR of highly dynamic and intrinsically disordered proteins: Beyond classical structural biology

Par Martin Blackledge (IBS/FDP)

Vendredi 30 Novembre 2018, 11h - Conférencier invité

The T6SS (Type Six Secretion System) of Pseudomonas aeruginosa, an anti-eukaryotic and antibacterial weapon

Par Sophie Bleves (Institut de Microbiologie de la Méditerranée, Marseille) - Hôte : C. Morlot (IBS/PG)

Vendredi 30 Novembre 2018 à 14h - Soutenance de thèse

Characterisation of semaphorin 3A-chondroitin sulphate interaction in the central nervous system

Par Lynda Djerbal (IBS/Groupe Structure et Activité des Glycosaminoglycanes)