

## Programme de la journée d'inauguration IoNS

08h45 - 9h15	Accueil
09h15 - 9h30	Introduction
09h30 - 10h20	Présentations du pôle Système & Cognition <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <i>"The cognitive and neural basis of "Theory of Mind": Insights from neuropsychology"</i>. Dana Samson</li> <li>➤ <i>"From the Neuromatrix to the Pain Matrix, and back"</i>. André Mouraux</li> </ul>
10h20- 11h05	<i>"The social brain of primates"</i> . Jean-René Duhamel
11h05 - 11h25	Pause café
11h25 - 12h15	Présentations du pôle Cellulaire & Moléculaire <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <i>"Celsr cadherins in brain development and function"</i>. Fadel Tissir</li> <li>➤ <i>"Adaptive changes in astrocyte functions during nervous diseases"</i>. Emmanuel Hermans</li> </ul>
12h15 - 13h00	➤ <i>"Chemokines: new mediators in neurotransmission?"</i> . William Rostène
13h00 - 15h00	Lunch & posters
15h00 - 15h50	Présentations du pôle Clinique <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <i>"Memory and the hippocampus in mild cognitive impairment"</i>. Adrian Ivanoiu</li> <li>➤ <i>"Duane Retraction Syndrome is a challenge for the coordination of eye movements and for the clinical management"</i>. Demet Yuksel</li> </ul>
16h00 - 17h00	Pause café
17h00 - 17h30	Accueil par le président de l'IoNS et discours des autorités académiques et politiques.
17h30-18h00	<i>"Naissance des Neurosciences à l'UCL"</i> . Geneviève Aubert
17h00 - 18h40	<i>"Neurobiologie des valeurs humaines"</i> . Yves Christen
18h40 - 18h45	Allocution de clôture par Vincent Yzerbyt, pro recteur à la recherche.
18h45	Cocktail