

9h 10h 11h 12h 13h 14h 15h 16h 17h

Lundi Nov 29						INTRODUCTION	<b>BAL T &amp; DESTEXHE A</b> Le bruit synaptique et ses conséquences sur les propriétés intégratives des neurones		
Mardi Nov 30	<b>CHARPIER S</b> Processus d'intégration dans le circuit cortico-striatal: l'hypothèse de l'entonnoir spatio-temporel					<b>BENCHENANE K</b> Importance des rythmes dans la synchronisation d'assemblées cellulaires			
Mercredi Dec 01	<b>FEREZOU I</b> Traitement cortical de l'information somatosensorielle chez le rongeur					<b>LENA C</b> Rôles et physiologie du cervelet			
Jeudi Dec 02	<b>ROCHFORT C</b> Fonction du bulbe olfactif dans la perception et la mémorisation des odeurs					<b>THORPE S</b> Bases neuronales du traitement visuel rapide			
Vendredi Dec 03	<b>CLOPATH C</b> TD - ATELIER Introduction aux neurosciences computationnelles								
Lundi Dec 06						<b>KOECHLIN E</b> Traitement de l'information par le cortex préfrontal pour la prise de décision			
Mardi Dec 07	<b>ARLEO A</b> Encodage et décodage neuronal de l'information					<b>DENEVE S</b> Bases neurales de l'inférence probabiliste pour l'apprentissage			
Mercredi Dec 08	<b>BRUNEL N</b> Mécanismes de persistance mnésique dans les modèles de réseaux corticaux					<b>LAMBERT</b> TD - ATELIER Analyse d'articles			
Jeudi Dec 09	<b>GIRARD B</b> Expérimentation et neuro-robotique : traitement de l'information pour la sélection de l'action								
Vendredi Dec 10	<b>MAMASSIAN P</b> Psychophysique de la perception visuelle					<b>BRETTE R</b> Simulation du calcul neuronal et du traitement de l'information			
	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h