

**Master « Biologie Intégrative et Psychologie » Spécialité : Neurosciences**  
**Parcours N°2 « Neurosciences Cognitives et Comportementales »**  
**Unité d'enseignement « Cerveau social : Emotion et Cognition Sociale » (5BN11)**  
**2018-2019 : Responsables : R. JOUVENT & J. NADEL**

**NB. Quand la salle n'est pas la 408, au 105 Bd de l'Hôpital, l'indication est en rouge**

<b>Lundi 5 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h30-11h</b></u>	Présentation de l'UE Cerveau social : Objectifs, thèmes, modalités d'évaluation	J. Nadel
	<u><b>11h-12h30</b></u>	Bases cérébrales et neurobiologiques de l'émotion	R. Jouvent
	<u><b>14h00-17h00</b></u>	Théories cognitives et neuro-affectives de l'émotion – Développement émotionnel	J. Nadel
<b>Mardi 6 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>10h30-12h30</b></u>	Perception de l'émotion : bases neurales	J. Grèzes
	<u><b>14h00-16h00</b></u>	Self, hippocampe et dysfonctionnement	P. Fossati
<b>Mercredi 7 Novembre</b> <b>Salle 406, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h-11h</b></u> <u><b>11h-13h</b></u>	La mémoire autobiographique Mosaïque du cerveau, émotion, mémoire	P. Fossati G. Chapouthier
	<u><b>14h00-17h00</b></u>	Schizophrénie et cognition sociale de l'émotion	E. Brunet
<b>Jeudi 8 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h30-12h30</b></u>	Cerveau social et autisme : imitation et émotion	J. Nadel
	<u><b>14h00-17h00</b></u>	Vulnérabilité à l'addiction	J-Y Rotgé
<b>Vendredi 9 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h30-12h30</b></u>	Neurosciences et psychothérapie	R. Jouvent
-			

**Master « Biologie Intégrative et Psychologie » Spécialité : Neurosciences**  
**Parcours N°2 « Neurosciences Cognitives et Comportementales »**  
**Unité d'enseignement « Cerveau social : Emotion et Cognition Sociale » (5BN11)**  
**2018-2019 : Responsables : R. JOUVENT & J. NADEL**

<b>Lundi 12 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>10h-12h</b></u>	Le cerveau social : Rôle du Sillon Temporal Supérieur	A. Saitovitch
	<u><b>14h00-16h00</b></u>	Perception de l'action : bases neurales	J. Grèzes
<b>Mardi 13 Novembre</b> <b>Salle 112, 105 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h30-12h30</b></u>	Neuro-imagerie de l'interaction sociale l'hyperscanning	G. Dumas
	<u><b>14h00-17h00</b></u>	Cerveau social et Imitation	J. Nadel
<b>Mercredi 14 Novembre</b> <b>Salle 408, 105 Bd de l'Hôpital</b>	= <u><b>14h-17h</b></u>	- Aspects cognitifs, neurocognitifs et émotionnels de l'expression faciale	N. George
<b>Jeudi 15 Novembre</b> <b>Salle 616, 91 Bd de l'Hôpital</b>	<u><b>9h30-12h30</b></u>	De la perception sociale à la cognition sociale	J. Nadel
	<u><b>14h00-17h00</b></u>	Le sens de l'agentivité dans l'action collective	E. Pacherie