

Cours	Enseignants	Autonne	Printemps	Examen	Crédits	
<b>Master en sciences cognitives</b>						<b>TOTAL 120</b>
<b>Propedeutics</b>						<b>TOTAL 15</b>
Human evolution	W. Mueller	3ph		Note d'enseignement	5	
Neurosciences / Brain and cognition	D. PREISSMANN	2ph		écrit	5	
Philosophy of mind	F. CORREIA	2ph		Note d'enseignement	5	
<b>Integration</b>						<b>TOTAL 25</b>
Approaches to cognitive science	J. MCCLUNG	4ph		Note d'enseignement	6	
Integrative models	A. BANGERTER R. BSHARY F. CLEMENT L. DE SAUSSURE K. ZUBERBUEHLER	3ph		Note d'enseignement	6	
Scientific writing	K. ZUBERBUEHLER	3ph		Note d'enseignement	4	
Seminar series of invited speakers	A. BANGERTER R. BSHARY F. CLEMENT L. DE SAUSSURE K. ZUBERBUEHLER	2ph		Note d'enseignement	4	
Methods in cognitive science	A. BANGERTER R. BSHARY F. CLEMENT L. DE SAUSSURE K. ZUBERBUEHLER		2ph	Note d'enseignement	5	
<b>Specialisations</b>						<b>TOTAL 20</b>
Behavioural ecology	R. BSHARY		3ph	Note d'enseignement	5	
Communication, representations and coordination	A. BANGERTER		2ph	Note d'enseignement	5	
Communication, representations and coordination	A. BANGERTER		2ph	Note d'enseignement	5	
Comparative cognition	K. ZUBERBUEHLER		3ph	Note d'enseignement	5	
Cooperation and conflict	R. BSHARY		3			
Language, discourse and meaning	L. DE SAUSSURE		2ph	Note d'enseignement	5	
Linguistics and verbal communication	L. DE SAUSSURE		2ph	Note d'enseignement	5	
Social cognition and development	F. CLEMENT		2ph	Note d'enseignement	5	
Social cognition and development	F. CLEMENT		2ph	Note d'enseignement	5	