

Etudiant	Thème de stage	Responsable de stage	Labo	Tuteur		
BAGO Bence	Dual processes and conflict detection	Houdé Olivier + de Neys Wim	LaPsyDE	Fagard Jacqueline	ψ	17h-17h25

Etudiant	Thème de stage	Responsable de stage	Labo	Tuteur		
COUVIGNOU Manon	Spécificité de domaine des troubles cognitifs congénitaux: amusie et dyslexie	Ramus Franck (S4: Peretz Isabelle)	LSCP (S4: BRAMS Montréal)	Ramus Franck	β	9h30-9h55
GERMAIN Marie-Clémentine	Rôle de l'acquisition des indices perceptifs dans le jugement social chez les personnes avec troubles du spectre de l'autisme	Ramus Franck (S4: Forgeot d'Arc Baudouin)	LSCP (S4: Institut universitaire en santé mentale Montréal)	Ramus Franck	β	9h55-10h20
FORESTIER Sébastien	Modélisation du développement de la parole chez les robots	Dupoux Emmanuel (S4: Oudeyer Pierre-Yves)	LSCP (S4: Inria/Ensta ParisTech)	Dupoux Emmanuel	μ	10h20-10h45
<i>PAUSE 10h45-11h</i>						
SAINTILAN Emilie	Décision et simplicité	Dessalles Jean-Louis + Bourgeois-Gironde Sacha	IJN + INFRES	Dupoux Emmanuel	μ	11h-11h25
BENHAMOU Marc	Détection du sens dans la perception	Dessalles Jean-Louis	Infres	Nadal Jean-Pierre	μ	11h25-11h50
BEAUNY Arnaud	Effet d'une décision sur la perception	De Gardelle Vincent	CES	Mamassian Pascal	μ	11h50-12h15

LEGENDRE Guillaume	Attention allocation and stimulus reconstruction in the sleeping brain	Kouider Sid	LSCP	Sackur Jérôme	β	13h30-13h55
POBLANNO BALP Rodrigo	Real-time selection of attended information using a Brain-Computer Interface	Kouider Sid	LSCP	Sackur Jérôme	β	13h55-14h20
GUEVARA RUKOZ Adriana Carolina	Oral transmission of phonological rules	Peperkamp Sharon	LSCP	Cristià Alejandrina	β	14h20-14h45
<i>PAUSE 14h45-15h</i>						
ALMERAS Clémence	Conception d'un outil de mesure et d'évaluation des interactions sociales de patients Huntington	Cristià Alejandrina	LSCP	Peperkamp Sharon	λ	15h-15h25
MALDONADO Mora	A psycholinguistic approach to semantic ambiguities	Spector Benjamin + Chemla Emmanuel	LSCP + IJN	Cristià Alejandrina	λ	15h25-15h50
DIEULEVEUT Anouk	Etude expérimentale de sous-types d'implicatures scalaires : implicatures primaires et secondaires	Chemla Emmanuel + Spector Benjamin	IJN	Recanati François	ψ	15h50-16h15

Jeudi 22/01/2015 - MATIN Jury 2 (Ramus)

Centre universitaire des Saints-Pères, salle Curie E

Etudiant	Thème de stage	Responsable de stage	Labo	Tuteur		
POTIER WATKINS Cassandra	Cognition numérique chez l'enfant	Izard Véronique	LPP	Fagard Jacqueline	φ	9h30-9h55
GROS Hippolyte	Résolution de problèmes arithmétiques	Sander Emmanuel	CRAC §	Chemla Emmanuel	μ	9h55-10h20
SZÍVÓS Eszter	Danse et cognition (l'effet de l'expérience visuelle vs. motrice, réelle vs. imaginaire, sur la perception du mouvement dansé)	Bachrach Asaf + Pouget Pierre	SFL + CRICM-CONAM	Sander Emmanuel	ψ	10h20-10h45
<i>PAUSE 10h45-11h</i>						
CULINOVIC Maroje	Leveraging crowdsourcing to unpack inter-individual variability in learning	Cavanagh Patrick (S4: Bavelier Daphné)	LPP (S4: UNIGE)	Cavanagh Patrick	ψ	11h-11h25
PEGAT Benoît	Reconnaissance des émotions faciales dynamiques étudiée par eye tracking dans la maladie de Parkinson	Cavanagh Patrick (S4: Sauleau Paul)	LPP (S4: CNGC Rennes)	Cavanagh Patrick	ψ	11h25-11h50

Jeudi 22/01/2015 - APRES-MIDI Jury 2 (Ramus)

LASRY Sandra	Le sens de l'agentivité dans l'agir collectif	Pacherie Elisabeth	IJN	Jacob Pierre	φ	13h30-13h55
SMITH Pauline	Comportements obsessionnels et compulsifs dans le cadre du trouble obsessionnel compulsif et de l'addiction à la cocaïne	N'Diaye Karim + Mallet Luc (statutaire)	CRICM-BEBG	George Nathalie	β	13h55-14h20
STENGEL Chloé	Manipulation non-invasive des oscillations corticales pour améliorer les performances visuelles	Valero-Cabre Antoni	CRICM-BD	George Nathalie	β	14h20-14h45
<i>PAUSE 14h45-15h</i>						
LARROCHE Margot	Analyse des champs récepteurs spatiotemporels dans l'aire visuelle primaire (V1)	Monier Cyril	UNIC	Ostojic Srdjan	β	15h-15h25
CACHEUX Ludovic	Neural basis for reward-based modulation of odor-driven behaviors (mice)	Frégnac Yves + Bathellier Brice (S4: Datta Sandeep)	UNIC + CIRB (S4: DATTA Lab, Harvard)	Frégnac Yves	β	15h25-15h50
MEI Jie	Corticothalamic and perigeniculate effects on contrast perception	Frégnac Yves	UNIC	Ostojic Srdjan	μ	15h50-16h15

Vendredi 23/01/2015 - MATIN Jury 3 (Collins)
Centre universitaire des Saints-Pères, salle Curie E

Etudiant	Thème de stage	Responsable de stage	Labo	Tuteur		
BERKOVITCH Lucie	Capacités de catégorisation grammaticale de mots subliminaux chez le sujet sain	Dehaene Stanislas	Unicog	van Wassenhove Virginie	ψ	9h30-9h55
MAHEU Maxime	Signatures électrophysiologiques de la prédiction au sein de séquences aléatoires	Meyniel Florent + Dehaene Stanislas	Unicog	van Wassenhove Virginie	ψ	9h55-10h20
NOLLACE Leslie	Exploration par électroencéphalographie des bases cérébrales de l'apprentissage statistique du nourrisson	Dehaene-Lambertz Ghislaine	Unicog	Pallier Christophe	ψ	10h20-10h45
<i>PAUSE 10h45-11h</i>						
CINOTTI François	Apprentissage par renforcement en situation de risque variable chez le singe	Girard Benoît	ISIR	Khamassi Mehdi	μ	11h-11h25
BERTIN Antonin	Apprentissage de contingences sensori-motrices	Sigaud Olivier	ISIR	Khamassi Mehdi	μ	11h25-11h50
CAPELIER-MOURGUY Arthur	Apprentissage de données multimodales par un robot humanoïde en interaction avec un tuteur humain et intégration d'un feedback	Filliat David	U2IS	Girard Benoît	μ	11h50-12h15

Vendredi 23/01/2015 - APRES-MIDI Jury 3 (Collins)

PITRON Victor	Modèles cognitifs des hallucinations à la lumière des hallucinations corporelles dans la schizophrénie	de Vignemont Frédérique	IJN	Recanati François	ψ	13h30-13h55
TOGNET Jade	Dépersonnalisation - Déréalisation. Dépendance et Dissociation	Billon Alexandre	IJN	Recanati François	λ	13h55-14h20
PISCITELLI Antonio	Catégorisation perceptuelle	Egré Paul + Douven Igor	IJN + SND	de Vignemont Frédérique	φ	14h20-14h45
<i>PAUSE 14h45-15h</i>						
NORMAND Thibaut	Emergence d'un code commun dans un jeu de coordination à trois joueurs	Bourgeois-Gironde Sacha	IJN	de Vignemont Frédérique	φ	15h-15h25
LETOUZE DE LONGUEMAR Guillaume	La culpabilité collective dans une extension du dilemme du volontaire	Bourgeois-Gironde Sacha	IJN	Jacob Pierre	μ	15h25-15h50
GOUZIEN Adrienne	Etude de l'espace péri-personnel chez des patients amputés du membre supérieur et appareillés présentant ou non un membre fantôme	Roby-Brami Agnès + de Vignemont Frédérique	IJN + ISIR	Bourgeois-Gironde Sacha	ψ	15h50-16h15

Vendredi 23/01/2015 - MATIN Jury 4 (Ramus)
Centre universitaire des Saints-Pères, salle Curie D

Etudiant	Thème de stage	Responsable de stage	Labo	Tuteur		
BLOUD Emmanuelle	Mécanismes de formation des fausses croyances	Pessiglione Mathias	CRICM-MBB	Ramus Franck	β	9h30-9h55
HU Chen	Default option and natural decision making	Pessiglione Mathias	CRICM-MBB	Hasboun Dominique	β	9h55-10h20
GARRET Simon	Implication du cortex préfrontal ventromédian dans la décision basée sur les valeurs: étude électrophysiologique chez le singe rhésus	Bouret Sébastien	CRICM-MBB	Pessiglione Mathias	ψ	10h20-10h45
<i>PAUSE 10h45-11h</i>						
TOFIGHI Moujan	A computational model of effort management in the brain	Daunizeau Jean	CRICM-MBB	Pessiglione Mathias	μ	11h-11h25
ARNOUX Clara	Bases de l'inférence chez l'homme	Wyart Valentin	LNC	Tallon-Baudry Catherine	μ	11h25-11h50
REBOLLO Ignacio	Resting state networks and physiological measures	Tallon-Baudry Catherine	LNC	Koechlin Etienne	ψ	11h50-12h15

Vendredi 23/01/2015 - APRES-MIDI Jury 4 (Ramus)

VERDEIL Morgan	Modélisation de l'apprentissage en situation d'incertitude, en relation avec la schizophrénie	Gaillard Raphaël	CPN (Inserm U894)	Koechlin Etienne	β	13h30-13h55
RIMSKY-ROBERT Daphné	Contrôle volontaire des oscillations gamma (40-120 Hz) dans le cerveau humain	Le Van Quyen Michel	ICM	Jacquemot Charlotte	β	13h55-14h20
PELON Emmanuel	TDAH et régulation émotionnelle	Speranza Mario	ECIPSY	Jacquemot Charlotte	ψ	14h20-14h45
<i>PAUSE 14h45-15h</i>						
HAMONET Mathilde	Etude de l'apathie sociale : détermination de l'impact de la récompense sociale sur la motivation des sujets aux tendances apathiques	Jacquemot Charlotte (S4: Masud Husain)	NPI (S4: NDCN, Oxford)	Jacquemot Charlotte	ψ	15h-15h25
DELAGE Raphaël	Héritabilité des anomalies de motivation sociale dans les Troubles du Spectre Autistique (TSA) par mesure de la motivation sociale chez les apparentés au premier degré	Chevallier Coralie	ECS-DEC	Grezes Julie	ψ	15h25-15h50
DUSAUTOIS Céline	Etude de marqueurs de la pénibilité de l'environnement dans le cadre de la théorie des traits d'Histoire de vie	Chevallier Coralie	ECS-DEC	Ramus Franck	β	15h50-16h15