



COLLÈGE
DE FRANCE
—1530—

CHAIRE DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE EXPÉRIMENTALE

M. Stanislas DEHAENE, Professeur

Année académique 2005-2006

Leçon inaugurale : jeudi 27 avril 2006, à 18 heures.

Cours

L'imagerie cérébrale en psychologie cognitive

Séminaire

Modularité et décomposition des opérations mentales

11 mai 2006	9h30	Cours	Neuroimagerie cognitive: principes et limites
	11h00	Séminaire	Ardi ROELOFS, <i>Max-Planck Institute for Psycholinguistics</i> Functional decomposition of word production and its control
18 mai 2006	9h30	Cours	Méthode d'adaptation et organisation interne des représentations
	11h00	Séminaire	Saul STERNBERG, <i>University of Pennsylvania</i> The Search for Mental and Neural Processing Modules
1 ^{er} juin 2006	9h30	Cours	Mesure du décours temporel de l'activité cérébrale
	11h00	Séminaire	Emmanuel DUPOUX, <i>École normale supérieure</i> Niveaux d'organisation dans la perception du langage parlé
8 juin 2006	9h30	Cours	L'imagerie cérébrale peut-elle décoder le contenu de la pensée ?
	11h00	Séminaire	Alfonso CARAMAZZA, <i>Harvard University</i> Objects, actions, nouns and verbs : The view from cognitive neuropsychology

L'Administrateur du Collège de France,

Jacques GLOWINSKI