

Présentation de la JSPS aux Universités, Ecoles et Instituts (2014)

Université, Ecole, Institut	Date	Organisateurs dans l'établissement	Présentation témoignages (Anciens boursiers JSPS)
INRA Versailles	29/04/2014	Dr. David Bouchez, Directeur de l'Institut Jean-Pierre Bourgin Dr. Akira Suzuki, Directeur de Recherche Dr. François Perreau, Directeur de Recherche Dr. Christian Meyer, Directeur de Recherche Dr. Bertrand Dubreucq, Directeur de Recherche Mme. Kaori Sakai, Ingénieur d'étude	Dr. Burguet Jasmine, Chargé de recherche (INRA Versailles-Grignon) ; Dr. Hélène Kiefer, UMR 1198 INRA-ENVA, Biologie du développement et reproduction
ESPCI ParisTech	19/06/2014	Dr. Jean-François Joanny, Directeur Général Prof. Jérôme Lesueur, Directeur de la Recherche Bénédicte Ravier ; Dr. Jean-Baptiste d'Espinose, Relations Internationales ; Dr. Jérôme Bibette, Dr. Ricardo Lobo, CNRS, Directeur de recherche Dr. Philippe Petitjeans, CNRS, Directeur de recherche Dr. François Tournilhac, Senior research fellow	Dr. Laurent Daudet (Université Paris Diderot-Paris 7)
Université de technologie de Compiègne	23/9/2014	Prof. Alain STORCK(Président) Bruno BACHIMONT(Directeur à la Recherche) Olivier GAPENNE(Directeur de l'Ecole Doctorale) Olivier SCHOEFS(Directeur aux Relations Internationales) Prof. Pierre Morizet-Mahoudeaux(Responsable Pédagogique du Master Science et Technologie, Vice-président du CEVU) Bruno RAMOND(Directeur, Centre d'Innovation)	Dr. HANSEN Clint(Université de Technologie de Compiègne BioMécanique et BioIngénierie (BMBI) - UMR 7338)

		Anne Guenand(Enseignant-Chercheur au Département génie mécanique) Bruno Bachimont(Directeur à la Recherche)	
Université de Genève	24/10/2014	Prof. Samuel Guex (Faculté des Lettres) Dr. Laure Ognois (Directrice du Service recherche) Floriane Demont (Adjointe scientifique, Service recherche) Christa Lang (Collaborations institutionnelles, Service des relations internationales) Carina Roth (Faculty of Lettre, Assistrante)	Dr. François Prodon, Adjoint scientifique, Faculté de Médecine
Scuola Superiore Sant'Anna	10/12/2014	Prof. Pierdomenico Perata, Recteur Dr. Giampiero Contestabile, Assistant Professor Prof. Alberto Di Minin, Professor	Dr. Giampiero Contestabile
Scuola Normale Superiore	11/12/2014	Prof. Fabio Beltram, Directeur de la SNS Prof. Andrea Ferrara, délégué aux Relations Internationales	Prof. Marcos Valdes Dr. Andrea Ferrara
Universitat de Barcelona	22/1/2015	Dr. Jordi Alberch, Vice-Rector for Research, Innovation and Transfer Dr. Maria Callejón, Vice-Rector for International Policy Dr. Joaquim Gutiérrez, Dean of the Faculty of Biology Dr. Jordi Garcia-Fernandez, Vicedean of school of Biology Conxita Avila, Rector's Delegate for Strategic Research Actions, Senior Officer of University of Barcelona at the LERU	Dr. Albert Bosch
Université de Lyon 3	10/2/2015	Prof. Alain Roger, Professeur émérite IAE Lyon, Responsable scientifique du Groupe de Recherche en ressources humaines Mme Caroline Wintergerst, Maître de conférences en Informatiques à IAE Lyon	Mme Françoise Guelle, Maître de conférences, Facultés des Langues

		<p>Mme Guilaine Talens, Maître de conférences HDR en informatique à IAE Lyon</p> <p>Mme Camille de Bovis, Maître de conférences à IAE Lyon</p> <p>Prof. Chirine Ghedira</p> <p>Dr. Romain Boulet, Maître de conférences en mathématiques à IAE Lyon</p> <p>Dr. Jérôme Rive, Dean of IAE Lyon</p> <p>Prof. Peter Wirtz, vice-président recherche</p> <p>Mme Martine Bouvier, Responsable Administrative du Service Général de la Recherche</p> <p>Dr. Julien Bouvard, Maître de conférences, Département d'Etudes Japonaises</p> <p>Prof. Manuel Jobert, Faculté des Langues</p>	
Ecole Centrale de Lyon	11/2/2015	<p>Prof. Magali Phaner-Goutorbe, Directrice des relations internationales</p> <p>M. Darmon-Shimamori Michito, Enseignant de japonais et Enseignant de français langue étrangère</p> <p>Dr. Vincent Fridrici, Maître de conférences en matériaux</p>	<p>Dr. Julien Fontaine, chercheur CNRS</p> <p>Dr. Frédéric Gillot, Maître de conférences en génie mécanique</p> <p>Dr. Bertrand Vilquin, Maître de conférences en physique de la matière</p>