







São Paulo, le 20 décembre 2012

## Chers collègues,

Le Comité de pilotage franco-brésilien s'est réuni le 17 décembre 2012 afin d'attribuer les chaires prévues dans le cadre du programme de coopération « Chaires Françaises dans l'Etat de São Paulo » entre l'USP, l'UNICAMP, l'UNESP et le Consulat Général de France à São Paulo.

31 chaires ont été attribuées, réparties comme suit :

## > UNESP:

- Armin Bischoff: « The influence of forest fragments and related herbaceous edge vegetation on the control of crop pest insects »
- o **Armanda Bouzy :** « Histoire et Littérature. Deux écrivaines portugaises au Brésil: Ana de Castro Osorio (1872-1935) et Maria Archer (1899-1982) »
- Sandra Bruno: « Educação scientifica numa perspectiva: contribuções a partir da Didatica das Ciências e da Psicologia do Desenvolvimento »
- o **Diana Cooper Richet :** « TRANSFOPRESS, Rede Transnacional para o estudo da imprensa em lingua estrangeira »
- o **Jérôme Gensel**: « Spatial Analysis using and adapting HyperAtlas for a Brazilian Multipurpose Cadastre»
- o **Laurent Polidori:** « Controle de qualidade dos modelos 3D : aplicação ao relevo natural e às paisagens urbanas »
- Jean Sanchez: « Histoire Coloniale : Interactions hispano-portugaises en Asie aux XVIe & XVIIe siècles »
- o Guillaume Thomann: « Semiologic Engeenering »

## > UNICAMP:

- o **Sophie Bailly :** « Médiations technologiques en enseignement des langues : Autonomies, Littéracies et Outils Numériques »
- Emin Bayraktar: « Produção de novos compósitos de matriz metálica empregando técnicas de tixoconformação »
- o Omar Boucelma: « Vers un OLAP Spatial des données VGI »
- o Alain Jacquemart : « Systèmes Dynamiques Discontinus et Applications »
- Nazih Mechbal : « Cooperação internacional para o desenvolvimento de metodos de contrôle ativo de vibrações tolerante a danos estruturais »
- Jean Mathieu Mencik: « Développement de stratégies numériques basées sur les éléments finis ondulatoires ("wave finite elements") pour la description du comportement dynamique des structures »
- Didier Stein: « Les plantes actives et leurs endophytes foliaires pour la production de métabolites bioactifs »

## > USP:

- Christian Azais : « Marché du travail et nouvelles professions : aspects théorique et méthodologique liés aux comparaisons internationales »
- Laurent Barbiero : «Le fonctionnement hydro-bio-géochimique de la zone humide du Pantanal »
- o Kamran Behnia: «Thermoelectricity of dilute metals »
- o **Grigore Bogdan Cazacliu:** « Mixing and processing concrete and its environmental and economic benefits »
- o Olivier Camy: «Les nations: nature et avenir »
- o Nirina Marx Chhay: «Modelisation des systèmes à sorption »
- o **Christophe Chevillard**: « Identification and characterisation of susceptibility genes that control human susceptibility to Chronic Chagas disease Cardiomyopathies (CCC)»
- o **Didier Demolin**: « Evolution de la parole et du langage »
- o Hugo Hagilianu: «Studying the Molecular Bases of the Aging Process »
- o **Adhan Ibrahimbegovic**: « Multiphysics analysis and durability design of renewable energy production systems: Wind Turbines, Hydro Turbines and Updraft Solar Tower»
- Jean-Claude Pech: «Isolamento de plastídeos de durante o amadurecimento do mamão papaia »
- Rita Raisman Vozary: «A doença de Parkinson e a indução de discinesias pelo tratamento com Levodopa »
- o Marta Severo: « Netactivisme et ressources numériques »
- o **Daniel Vaulot :** « "Green" phytoplankton in oceanic waters off Brazil »
- Vincent Vigneron: "Design of an "intelligent" simulator integrating mechanical and musculoskeletal constraints to predict effects of surgical and rehabilitation intervention on gait"
- Abdelmalek Zine: « Determination of Vibration Inducing forces in Risers Used in the Petroleum Industry »

Le service des relations internationales de chaque université et le Service de Coopération et d'Action Culturelle (SCAC) du Consulat Général de France à São Paulo entreront en contact avec les lauréats pour la mise en place de ces chaires.

Les résultats sont également consultables sur le site du Consulat Général de France à São Paulo : <a href="http://saopaulo.ambafrance-br.org/">http://saopaulo.ambafrance-br.org/</a>

Pour le Comité de pilotage franco-brésilien,

Gérard CHUZEL

Attaché pour la Science et la Technologie