



## Programa USP/COFECUB

Parceria entre a Universidade de São Paulo e o *Comité Français d'Evaluation de la*

### Resultado final da avaliação franco-brasileira – Edital 2017

Aos onze dias do mês de dezembro de dois mil e dezessete, reuniram-se a Comissão da Universidade de São Paulo (USP) e a Comissão do COFECUB (*Comité Français d'Evaluation de la Coopération Universitaire avec le Brésil*) na École Nationale Supérieure de Chimie de Paris, para tratar da avaliação e classificação das propostas submetidas ao Edital 2017 e avaliação dos projetos que concorrem à renovação para o 2º biênio (2018/2019).

**1. Avaliação e classificação dos projetos novos submetidos ao Edital 2017.** Dos 23 (vinte e três) projetos apresentados, 6 (seis) foram classificados para receber financiamento.

### **Projetos novos aprovados para o 1º biênio (2018/2019)**

<b>COORDENADOR BRASIL</b>	<b>Unidade USP / Área</b>	<b>COORDENADOR ESTRANGEIRO</b>	<b>Instituição Francesa</b>	<b>Título do Projeto</b>
Wesley Augusto Conde Godoy	ESALQ/Agronomia	Eric Wajnberg	UMR "Institut Sophia Agrobiotech"	Movement ecology and optimality in pests and natural enemies
Artur Simões Rozestraten	FAU/Ciências Humanas e Sociais	Michel Rautenberg	Centre Max Weber	Imagens e imaginários de espaços urbanos e arquiteturas:  Cooperação científica para perspectivas comparativas complementares
Viviane Cristine Silva	EP/ENGENHARIAS	Laurent François Krahenbuhl	Ampère	MaSuRe - Metamateriais Superficiais Ressonantes
Ana Carolina Fragoso Motta	FORP/Medicina e saúde	Bruno Pozzetto	Groupe Immunité Des Muqueuses Et Agents Pathogènes	Investigação do papel do tecido gengival como reservatório do HIV em pacientes sob tratamento antirretroviral
Mauro Carlos Costa Ribeiro	IQ/Química	Agilio A. H. Padua	Institut De Chimie De Clermont-Ferrand	Estudo e design de líquidos iônicos.
Paula Rodrigues Teixeira Coelho	IAG/Terra e Universo	Stéphane Charlot	Institut D'Astrophysique de Paris	Unveiling chemical patterns in galaxies through Bayesian spectral fitting




**2. Avaliação dos 5 (cinco) projetos que concorrem à renovação para o 2º biênio (2018/2019).** Dos 5 (cinco) projetos iniciados em 2016 (Edital 2015), cuja renovação foi solicitada para 2018/2019, 2 (dois) receberam avaliação favorável para continuação do Comitê e 3 (três) serão encerrados em 31/12/2017.

**Projeto renovado para o 2º biênio (2018/2019)**

<b>COORDENADOR BRASIL</b>	<b>Unidade USP / Área</b>	<b>COORDENADOR ESTRANGEIRO</b>	<b>Instituição Francesa</b>	<b>Título do Projeto</b>
Prof. Dr. José Antonio Frizzone (2015-3)	ESALQ/Agronomia	Sami BUARFA (Uc Te 162-16)	IRSTEA	Compreensão de processos de obstrução visando prolongar a vida útil de sistemas de irrigação por gotejamento
Prof. Dr. Frederique Marie Brigitte Sylvie Grassi (2015-13)	IF/Física	Jean-Yves OLLITRAULT (Uc Ph 160-16)	CEA	Observando o minibang via seu espectro de flutuações

Agência USP de Cooperação Acadêmica Nacional e Internacional, 19 de dezembro de 2017.

  
Maurício da Silva Baptista  
Diretor Adjunto Relações Acadêmicas Internacionais  
Agência USP de Cooperação Acadêmica  
Nacional e Internacional  
Universidade de São Paulo