**Les professeurs du Collège de France et de l'ESPCI**

*Journée d'étude organisée par le Collège de France et l'ESPCI Paris*

Mardi 14 Novembre 2017

Collège de France, 11 Place Marcelin Berthelot, 75005 Paris - Salle 4

Programme

13h30 - Introduction  
Antoine COMPAGNON, Collège de France  
Catherine KOUNELIS, ESPCI Paris

14h   
**Paul Schützenberger (1829-1897), un parcours remarquable entre sciences et techniques**  
Gérard EMPTOZ, Université de Nantes

14h45  
**Charles Dufraisse (1885-1969) et l’effet anti-oxygène. Du laboratoire du Collège de France à la croisée des réseaux issus de la Grande Guerre**  
Danielle FAUQUE, Université Paris-Sud

15h30 – Pause

15h45  
**Les "Difficultés de la théorie du rayonnement" ou une conception pédagogique nouvelle : Paul Langevin au Collège de France au début du XXe siècle**  
Martha-Cecilia BUSTAMANTE, Université Paris-Diderot

16h30  
**Physique et chimie industrielles dans l’Encyclopédia française : Lucien Febvre et la Nouvelle histoire sous le rayonnement de l’ESPCI**  
Eric BRIAN, EHESS

17h15 - Conclusion