



# CRISP

Addressing the Challenge of Research  
Integrity in Scientific Practices

## Intégrité scientifique : déviance et compliance

Organisé par les laboratoires CTAD (UMR 7074) et Triangle (UMR 5206),  
dans le cadre du programme CRISP financé par l'ANR.

Les 13 et 14 octobre 2022

Université Paris Nanterre (amphithéâtre du bâtiment Max Weber)

### Jeudi 13 Octobre 2022

9h30  
Accueil

10h

**Introduction** (Olivier Leclerc, Jérôme Michalon)

10h30-11h30

**Martin Reinhart : Transparency and Punitivity in  
Dealing with Scientific Misconduct**

(Discutante Séverine Louvel)

11h30-12h30

**Rita Faria : "We all want our data to look just as good as  
possible" - research misconduct as occupational crime**

(Discutant Jérôme Michalon)

12h30-14h30 : pause repas

14h30-15h30 :

**Etienne Vergès : L'intégrité scientifique : un système de  
valeurs ou un système de normes ?**

(Discutant Rafael Encinas de Muñagorri)

15h30-16h30 :

**Julien Larrègue : Juger la déviance ou réguler des disciplines ?  
Statistique, fraude et psychologie sociale**

(Discutant Florent Champy)

16h30-17h : pause

17h-18h :

**Agnès Robin : La notion juridique d'intégrité scientifique :  
une chimère à la croisée des sources ?**

(Discutant Nicolas Klausser)

### Vendredi 14 Octobre 2022

9h30  
Accueil

9h-10h

**Marie-Andrée Jacob : Une éthique de publication :  
intégrité scientifique et croissance récursive**

(Discutant Olivier Leclerc)

10h-11h

**Didier Torny : Opprobres, punition, exclusion : quels juges  
et quelles peines pour les auteurs de crimes et délits  
académiques ?**

(Discutant Thibaud Boncourt)

11h-11h15 : pause

11h15-12h15

**Michel Dubois : Corriger la science publiée. Le Post-  
Publication Peer Review comme terrain d'enquête pour  
l'étude des sciences**

(Discutante Stéphanie Ruphy)

12h15-13h15

**Edward Dove : Ethics review and research integrity in  
Scottish universities: how can we do better?** [via Zoom]

(Discutante Emmanuelle Rial-Sebbag)

Merci d'utiliser le formulaire pour vous inscrire et obtenir le lien Zoom via <https://integrity.sciencesconf.org/>

