

# Franck Jolibois

## Chargé de mission MOOC

Après avoir effectué ma thèse au CEA Grenoble, j'ai obtenu un doctorat en chimie théorique de l'université Joseph Fourier de Grenoble en 1997. Par la suite, j'ai réalisé un stage post-doctoral dans laboratoire de chimie quantique du King's College de Londres pendant 2 ans. J'ai été recruté comme Maître de conférences au sein du Laboratoire de Physique Quantique (UMR 5626) de l'université Toulouse III - Paul Sabatier en septembre 1999. J'ai rejoint en 2005 le Laboratoire de Physique et Chimie des Nano-Objets (UMR 5215), nouvellement créé à l'INSA. Depuis septembre 2010, je suis Professeur des Universités (CNU 31). Mes activités de recherche se concentrent essentiellement sur l'utilisation de méthodes de chimie quantique pour la détermination de propriétés structurales et spectroscopiques de systèmes d'intérêt biologique.

En février 2014, j'ai été nommé Chargé de mission MOOC au sein de l'université et j'ai été désigné Correspondant MOOC - FUN, servant de relais opérationnel entre les membres de notre université, le référent MOOC - FUN de l'UFTMiP et la plateforme institutionnelle FUN-MOOC. J'ai souhaité poursuivre cette mission et œuvrer pour le développement de cette forme d'enseignement au sein de l'université.

