SCIENCES : Congrès au VVF à Obernai

**La biologie et la physique en question**

La Société Française de Biophysique et le Groupe Thématique Biologie de l’Association Française de Cristallographie (GTBIO) s'associent pour promouvoir un dialogue scientifique entre les chercheurs dont l’activité se situe à l’interface entre la physique et la biologie.

Organisée par Bruno Kieffer et Alberto Podjarny, deux chercheurs du département de biologie structurale intégrative de l’Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire, cette manifestation va accueillir du 13 au 16 décembre 2016 plus de 160 participants au Village Vacances Famille d’Obernai (http://sfb-gtbio2016.u-strasbg.fr/conference/program.php).

L'objectif est de réunir étudiants et chercheurs intéressés par les aspects fondamentaux des mécanismes du vivant. Les récentes percées technologiques dans les domaines de la mesure et du traitement de l'information permettent de placer l'étude des molécules individuelles dans des contextes plus larges, tels que des complexes macromoléculaires, ou une cellule entière. Symposia à thème, présentations orales de jeunes chercheurs et conférences plénières sont au programme de ce 10ème GTBIO, qui facilite une rencontre scientifique internationale de haut niveau aux frontières de nos connaissances sur le monde vivant.

Pour toute information supplémentaire: [apodjarny@gmail.com](mailto:apodjarny@gmail.com); [kieffer@igbmc.fr](mailto:kieffer@igbmc.fr); antony@igbmc.fr