

Campagne d'emplois enseignants-chercheurs 2010
Université Henri Poincaré – Nancy 1

UFR : STMP

Laboratoire : UMR SRSMC 7565

Poste

Nature : **Professeur**

Section CNU : **64/31**

Type de Concours : 46-3

Profil : Bio-physicochimie des phénomènes interfaciaux

ENSEIGNEMENT

Enseignements en Licence Sciences du Vivant, en Master Sciences de la Vie et de la Santé (M1), en Master Biotechnologie, Agro-ressources, Aliment, Nutrition et Master Forêt, Agronomie, Génie de l'Environnement.

Contact :

Bernard Vitoux, directeur de l'UFR STMP : Bernard.Vitoux@uhp-nancy.fr

Pierre Dizengremel, Directeur de l'UFR STB : pierre.dizengremel@scbiol.uhp-nancy.fr

RECHERCHE

➤ Mots clés :

Surfaces/Interfaces, Physico-chimie, Chimie supramoléculaire, Biochimie, Enzymologie

➤ Thématique et contexte :

Recherche pluridisciplinaire, alliant physico-chimie aux interfaces, chimie de synthèse et biologie/biochimie, en synergie avec les différents acteurs de ces disciplines au sein du Laboratoire et de l'Institut Jean Barriol, visant l'élaboration de modèles de membranes biologiques, étude des interactions moléculaires au sein des membranes modèles avec des composés de synthèse et des biomolécules et l'élaboration de matériaux fonctionnels par immobilisation de composés synthétiques et de biomolécules.

Contact :

Yves Fort, directeur de l'UMR SRSMC : Yves.Fort@sor.uhp-nancy.fr