

30 avril 2009 à 15h30**Conseil de Licence :**

Présents : S. Barboux, L. Bonhomme, B. Charleux, L. Dechoux, A. Dubois (remplace A. Maquet), M. Ethève, L. Fensterbank, A. Fradet, V. Herledan, D. Humilière, J.-F. Lambert, S. Lavielle, S. Legrand, E. Marchalant, S. Neveu, H. Pernot, S. Rochut (remplace C. Pepe), B. Rousseau, C. Roux, V. Simounet, M.-T. Vandendorre.

Absents excusés : A. Brossas, F. Chemla, V. Cabuil, D. Devilliers, L. Jullien, G. Lhommet, P. Mazurkiewicz, H. Molines, G. Prestat

Invité: F. Rochet

Le seul point à l'ordre du jour concernait la proposition de nouvelle UE optionnelle en L3 S6 intitulée : « Chimie Physique : structure, réactivité, modélisation et spectroscopie ».

Le détail de cette proposition a été présenté par F. Rochet qui serait le futur responsable pédagogique de l'UE.

La discussion s'est engagée autour de deux points principaux :

La possibilité de passer en cours-TD dans la mesure où le nombre d'étudiants le permet sans surcoût horaire.

Le contenu de l'enseignement et son articulation par rapport à d'autres disciplines (aspects moléculaires de la notion de surface par exemple).

La décision de proposer cette UE dès l'année prochaine en deuxième période a été prise. La fiche d'UE prenant en compte les différents points abordés lors de la discussion sera adressée rapidement à la direction du département.

La séance est levée à 16h45.