

Prénom NOM Hatem FESSI

Fonction Professeur

Email : fessi@lagep.univ-lyon1.fr

Discipline(s) enseignée(s) : Pharmacotechnie



Laboratoire de recherche Laboratoire d'automatique et génie des procédés, UMR 5007

Equipe de recherche : Génie Pharmacotechnique

Adresse du laboratoire de recherche : ESCPE, Bat.308G, 43 Bd du 11 novembre 1918, Villeurbanne

Site web du laboratoire de recherche : <http://www-lagep.univ-lyon1.fr>

Activités de recherche :

Les recherches actuelles, dont la thématique est la vectorisation des médicaments, se sont développées selon quatre axes complémentaires:

- Mise au point de procédés originaux d'obtention de systèmes colloïdaux
- Valorisation biologique et pharmaceutique des systèmes colloïdaux
- Génie Pharmacotechnique: étude de la transposition industrielle des procédés de préparation des systèmes colloïdaux.

Mots-clés : Formulation de systèmes d'encapsulation. Développement de médicaments pédiatriques, Physico-chimie

Ecole doctorale : EDISS

Publications scientifiques :

http://apps.webofknowledge.com.docelec.univ-lyon1.fr/Search.do?product=UA&SID=T2jLNNPhr19Y966ZO6&search_mode=GeneralSearch&prID=1bda71d1-4b01-42b9-8f65-f73663c0d69a