

Etablissement : Université de Limoges	Localisation : Faculté de Pharmacie
--	--

Identification du poste	Nature : ATER	Composante : Pharmacie
	N° :	
	Disc. 2 nd degré/CNU : 85	

Etat du poste	Date de la vacance :01/09/2016
----------------------	--------------------------------

Profil à publier	Pharmacie Galénique
-------------------------	---------------------

Enseignement

Département d'enseignement :	Pharmacie galénique
Lieu(x) d'exercice :	Faculté de Pharmacie
Equipe pédagogique :	Laboratoire de pharmacie galénique
Nom du directeur du département :	Pr. Marylène VIANA
Tél directeur du département :	05 55 43 58 53
Email directeur du département :	marylene.viana@unilim.fr
URL département :	http://www.pharmacie.unilim.fr
Profil : <i>Enseignements</i> : Pharmacie galénique (formulation, développement, contrôle pharmacotechnique des médicaments) <i>Filières de formation concernées</i> : diplôme d'état de docteur en pharmacie (1 ^{er} , 2 ^{ème} , 3 ^{ème} cycles) ; Master 2 Pro Développement des Produits de Santé ; licence pro Science de la Vie et de la Santé (1 ^{ère} et 3 ^{ème} année), parcours Biologie et Chimie du Médicament.	

Recherche

Nom de l'équipe de recherche :	SPCTS UMR 7315
Lieu(x) d'exercice :	Faculté de Pharmacie
Nom du directeur du laboratoire :	Thierry CHARTIER
Tél directeur du laboratoire :	05 87 50 23 03
Email directeur du laboratoire :	thierry.chartier@unilim.fr
URL du laboratoire :	http://www.unilim.fr/spcts
Descriptif du laboratoire	UMR 7315 CNRS-Université de Limoges-ENSCI SPCTS "Science des Procédés Céramiques et de Traitements de Surface" Axe 4 : Céramiques sous contraintes environnementales
Profil : L'activité de recherche de l'ATER recruté sera de réaliser la fonctionnalisation de biomatériaux (polymères, céramiques...) par des principes actifs ou des biomolécules afin de développer des systèmes adaptés à l'administration de ces molécules d'intérêt thérapeutique. Ce travail se fera à l'interface entre le SPCTS et le LCSN (EA 1069).	