

# Laurence DOUZIECH EYROLLES

---

Enseignant-chercheur  
Faculté de pharmacie  
Université François-Rabelais de Tours

---



Grade : **Maître de conférences, HDR**  
Domaine : **Chimie analytique**  
Unité de recherche :  
**EA 6295 Nanomédicaments et nanosondes**

Contact : UFR des Sciences  
Pharmaceutiques  
Laboratoire de chimie  
analytique  
31 avenue Monge, 37200 Tours  
tél. (33) 2 47 36 71 60  
[douziech.eyrolles@univ-tours.fr](mailto:douziech.eyrolles@univ-tours.fr)

## THEMATIQUES DE RECHERCHE

---

Etude de nanovecteurs d'anticancéreux par électrophorèse capillaire  
Etude de nanovecteurs d'anticancéreux par imagerie infra-rouge

## TECHNIQUES ET COMPETENCES

---

Electrophorèse capillaire  
Résonance magnétique nucléaire  
Spectroscopie infra-rouge

## PRODUCTION SCIENTIFIQUE

---

21 publications internationales  
ResearchGate  
[ORCID](#)

## FORMATION

---

2012 HABILITATION A DIRIGER DES RECHERCHES  
Faculté de pharmacie de l'Université de Tours

1995 - 1996 STAGE POST-DOCTORAL, Université de Liège (Belgique)  
*Synthèse d'antagonistes potentiels des récepteurs dopaminergiques D4 de type clozapine et évaluation de leur affinité.*

1991 - 1994 DOCTORAT, Université de Paris V (Directeur : Pr Roques)  
*Synthèse d'agonistes et antagonistes des récepteurs de l'acide rétinoïque.*

Recherches effectuées à l'Université de Tokyo. Superviseur : Pr Shudo

1989 - 1990

DEA DE PHARMACOCHEMIE MOLECULAIRE, Université de Paris V  
*Synthèse d'inhibiteurs de tyrosine kinase à visée anticancéreuse.*

## PARCOURS PROFESSIONNEL

---

depuis 2000 MAITRE DE CONFERENCES (CHIMIE ANALYTIQUE), Faculté de pharmacie, Université de Tours

1997 - 1998 ATER (BIOPHYSIQUE), Faculté de pharmacie, Université de Tours

## RESPONSABILITÉS PEDAGOGIQUES ET ADMINISTRATIVES

---

Responsable du master 2pro « Production et Réglementation des Produits de Santé/Qualité et Gestion des Risques en Santé ».  
Co-responsable de la filière industrie de la faculté de Pharmacie de Tours.