

# FLEUR MOUGIN

## Email :

› fleur.mougin@u-bordeaux.fr

## Fonction :

› Professeure des universités

## Spécialité :

› Informatique, Section CNU 27



## Parcours

### Parcours professionnel :

- › **Depuis 2021** : Professeure des universités en informatique, Isped - Université de Bordeaux (UB), France
- › **2007 - 2021** : Maître de conférences en informatique, Isped - UB
- › **2006 - 2007** : Attachée temporaire d'enseignement et de recherche en Informatique à l'Université de Rennes 2, France
- › **2003 - 2004** : Agent temporaire vacataire en Informatique à l'Université de Rennes 2, France

### Diplômes et titres :

- › **2019** : HDR en santé publique, option informatique de santé, Université de Bordeaux, France
- › **2006** : Doctorat en génie biomédical, Université de Rennes 1, France
- › **2002** : DESS Traitement de l'Information Médicale et Hospitalière, Université de Rennes 1, France
- › **2001** : Maîtrise d'informatique, IFSIC, Université de Rennes 1, France

### Autres activités professionnelles (consultation et expertise) :

- › Expertise de projets nationaux (ANR, FNR, FWF, IReSP, OHI)
- › Expertise pour l'agence du Numérique en Santé sur l'évaluation de ressources sémantiques afin d'éclairer le choix d'une terminologie de référence en France

## Activités pédagogiques

### Responsabilités pédagogiques :

- › **Depuis 2015** : Responsable du parcours Systèmes d'informations et technologies informatiques pour la santé (SITIS) du Master Santé Publique, Isped - UB
- › **Depuis 2014** : Membre élue du conseil du collège Sciences de la santé de l'UB
- › **Depuis 2012** : Responsable de la commission Gestion de l'Offre de Formation de l'ISPED

### Enseignements dispensés :

- › **Enseignements à l'Isped** (Master 1 Santé publique, Master 2 Santé internationale, Master 2 SITIS, Master 2 Public health data science)
  - Traitement de données
  - Gestion de bases de données
  - Terminologies et ontologies biomédicales
  - Interopérabilité, normes et standards en santé
- › **Enseignements à l'UFR Sciences médicales**
  - Bureautique
- › **Enseignements à l'Ecole nationale supérieure de cognitive**, Institut polytechnique de Bordeaux, France
  - Web sémantique

## Activités de recherche

- › **Membre de l'équipe de recherche en informatique appliquée à la santé (ERIAS)** du centre de recherche INSERM U1219 «Bordeaux Population Health»
- › **Activités de recherche sur l'ingénierie des connaissances en santé et l'utilisation secondaire des données de santé.**
- › **Encadrement de thèses de doctorat en informatique de santé et en informatique**