MISSION COMPLÉMENTAIRE HORS ENSEIGNEMENT : DIFFUSION / VALORISATION / EXPERTISE

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025/2026

**FICHE DE POSTE**

 *(page 1 : fiche de poste – page 3 : fiche de candidature)*

**STRUCTURE D’ACCUEIL**

Nom de la structure : UFR de Médecine

Adresse : 15 rue de l’Ecole de Médecine

Site Web : <https://u-paris.fr/medecine/>

Responsable de la mission : Rosy Tsopra

Adresse mail : rosy.tsopra@aphp.fr Téléphone :

**MISSION**

Type de mission : diffusion☐ valorisation X expertise ☐

Intitulé : Chargé.e de mission évaluation modules Santé Numérique – DigiHealth Paris Cité

Contexte de la mission : Lauréat de l’AMI France 2030 Compétences et métiers d’avenir, le projet DigiHealth Paris Cité vise à développer les connaissances et compétences en santé numérique dans tous les cursus de santé et certaines filières de sciences d’Université Paris Cité.

Le projet adopte une approche transversale et pluridisciplinaire et s’appuie sur des formations d’excellence et des dispositifs reconnus nationalement et internationalement. Pour favoriser un apprentissage par la mise en situation, le projet mise sur des contenus en e-learning, des interactivités accrues et des dispositifs innovants tels que le Digital Health Lab (ILumens) et le Métavers en santé.

1. Préparer les étudiants et les professionnels de santé à leur futur exercice de soins et à d’autres emplois de la e-santé.
2. Faire émerger les futurs leaders et experts de la santé numérique parmi les étudiants et professionnels de santé.
3. Encourager l’émergence des futurs spécialistes et porteurs d’innovation numérique en santé parmi les étudiants, ingénieurs et professionnels issus des filières scientifiques, notamment informatique et mathématiques.

Dans le cadre de l’Action 1 dédiée aux filières santé, l’équipe a construit un module de 28h répondant aux préconisations de l’arrêté du 10 novembre 2022. Conçu de manière transversal à toutes les filières de santé (médecine, pharmacie, maïeutique, kinésithérapie, odontologie, orthoptie, podologie, sciences infirmières), ce module est centré sur une approche théorique et pratique qui s'appuie sur un e-learning et mobilise des contenus extérieurs reconnus pour leur qualité.

La première version du module a été mise en place à la rentrée universitaire 2024. L’année écoulée a permis de poursuivre l’élaboration du e-learning. Suite à ce chantier, l’équipe souhaite évaluer la réception des modules auprès des différentes filières tant auprès des étudiantes que des enseignants. Cette étude a notamment pour objectif (i) d’évaluer la bonne réception des enseignements auprès des étudiant.e.s, (ii) de garantir la cohérence des enseignements en matière de santé numérique et (iii) de renforcer les enseignements par des solutions innovantes tout en tenant compte des contraintes et des spécificités de chacune des filières concernées.

L’étude prendra en considération tant les retours enseignants que les retours étudiants. Elle permettra aussi d’évaluer (i) le niveau d’implication des étudiants, (ii) la prise en main des outils mis en œuvre et (iii) la compréhension du champ. Des pistes d’amélioration et de consolidation pourront être définies dans le cadre d’un article de recherche. Par ailleurs, les résultats pourront être utilisés pour appuyer la qualité d’exécution du projet DigiHealth dans le cadre des différentes évaluations de ses financeurs.

Description de la mission et de ses objectifs :

*En collaboration étroite avec la responsable scientifique et technique et la cheffe de projet :*

* Mise en œuvre d’une évaluation pédagogique des modules dédiés à la santé numérique
* Diffusion et récoltes des résultats quantitatifs et qualitatifs auprès des étudiants, des enseignants
* Analyse des résultats et proposition d'indicateurs pédagogiques à des fins de reporting
* Communication scientifique des résultats (publication...)

Description des activités du doctorant ou de la doctorante durant la mission :

* Concevoir les modalités de l’étude et le protocole de collecte des données
* Collecter les données auprès des publics concernés
* Elaborer un questionnaire d’étude sur LimeSurvey
* Proposer une mise en cohérence des résultats
* Rédaction d’une publication

**FINANCEMENT DE LA MISSION**

Mode de financement de la mission proposée :

☐Financement par une structure d’accueil extérieure à l’Université Paris Cité

X Financement sur Projet de recherche géré par l’Université Paris Cité

☐Financement par une structure d’accueil de l’Université Paris Cité

**PROFIL**

Profil et compétences recherchés : Autonomie, Rigueur, Compétences en statistiques basiques

Apport de la mission pour le projet professionnel du doctorant ou de la doctorante : implication dans un projet pédagogique, possibilité d’écriture d’une publication sur le sujet

**ORGANISATION DU TEMPS DE TRAVAIL**

Durée de la mission : 1 an Nombre de jours travaillés :32 jours de travail effectif maximum

*(cf. code de la Recherche, notamment ses articles D412-1à D412-12*

*relatifs au contrat doctoral de droit public)*

Date du début de la mission : *Novembre / Décembre (flexible)*

*(doit correspondre à la date anniversaire du contrat doctoral : mission et contrat sont indissociables)*

Lieu de travail : Université Paris Cité

Déplacements à prévoir : Oui X Non ☐

**SÉLECTION**

Fiche de candidature dûment complétée et signée (cf. ci-après) + lettre de motivation + CV

*(si autres, préciser)*

Contact: lea.ponchel-bourgain@u-paris.fr, rosy.tsopra@aphp.fr

**Date limite de candidature : 31 octobre 2025**

*Mission complémentaire réservée aux doctorant.e.s contractuel.le.s (code de la Recherche, notamment ses articles D412-1à D412-12 relatifs au contrat doctoral de droit public).*

MISSION COMPLEMENTAIRE HORS ENSEIGNEMENT : DIFFUSION / VALORISATION / EXPERTISE1

ANNEE UNIVERSITAIRE 2025/2026

**FICHE DE CANDIDATURE**

**DOCTORANT**

Nom de naissance : Prénom :

Date et lieu de naissance :

Adresse personnelle :

Numéro de téléphone :

Adresse mail :

Date de la première inscription en doctorat :

Université d’inscription en doctorat :

**CONTRAT DOCTORAL**

Oui [ ]  Non [ ]

si oui :

Dates d’effet (date de début et de fin de contrat, indiquées dans le contrat doctoral – article « durée du contrat ») :

Etablissement employeur :

**DOCTORAT**

Ecole doctorale :

Nom du directeur de thèse :

Intitulé du laboratoire d’accueil :

Sujet de la thèse :

**AVIS**

**Directeur de thèse**

Avis : Favorable [ ]  Défavorable [ ]

Nom :

Signature :

**Directeur de laboratoire**

Avis : Favorable [ ]  Défavorable [ ]

Nom :

Signature :

*1 mission d'un an / maximum de 32 jours de travail effectif*