

PROFIL DE POSTE
Recrutement enseignants-chercheurs
(Annexe 2)

Composante : UFR Simone Veil – Santé Département : Dépt Universitaire des Sciences Infirmières Laboratoire : ERPHAN (UR 20201) Labo ZRR : <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON	Localisation : UFR Simone Veil – Santé Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines 2 avenue de la Source de la Bièvre 78180 Montigny-le-Bretonneux
---	--

Identification du poste	Etat du poste
Nature : Enseignant-Chercheur titulaire N° emploi : 4335 Section CNU : 92	<input checked="" type="checkbox"/> Vacant <input type="checkbox"/> Susceptible d'être vacant Date d'affectation : 01/09/2024

Concours : <input checked="" type="checkbox"/> MCF ou <input type="checkbox"/> PR ou <input type="checkbox"/> PR au titre du 46-3 ^o

<p>Profil pour publication :</p> <p>Enseignement Co-responsable pédagogique master 1 IPA, université Paris-Saclay.</p> <p>Participation aux enseignements dans le master 1 IPA de l'UFR Simone Veil notamment sur les sciences infirmières et la recherche et différents master 1 et 2 dans le périmètre de l'UVSQ, si besoin.</p> <p>Soutien pédagogique Enseignement de l'initiation à la recherche paramédicale des cursus IFSI, IFMK, IFE, IFP, IPA, ERIADE.</p> <p>Lien fonctionnel avec le DU2R.</p> <p>Accompagner le développement de la discipline infirmière et contribue à faire reconnaître sa spécificité dans les sciences de la santé en étant élu au sein du DUSI de l'UFR Simone Veil, au niveau national et international.</p> <p>Préconisation de la création d'un poste d'enseignant-chercheur clinicien en sciences infirmières en attendant que les conditions soient réunies pour évoluer vers un statut bi-appartenant dont l'échéance a été fixée par le rapport d'octobre 2022 de l'IGAS N°2022-030R/IGESR N°21-22 275A pour la rentrée 2024.</p> <p>Participer au comité de suivi du DE IPA et un comité de suivi des DE de spécialités infirmières dans le nouveau contexte de leur accréditation HCERES selon le rapport IGAS N°2022-010R IGÉSR N°2022-107 d'aout 2022.</p>

<p>Recherche Au sein de l'Unité de recherche ERPHAN, les recherches portent sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - caractériser l'organisation des patients atteints de pathologies neuromotrices dans leur environnement, - évaluer les effets des thérapeutiques (rééducatives, médicales, chirurgicales); - développer de nouvelles approches d'évaluation et de rééducation ; - développer l'innovation technologique (nouvelles technologies d'évaluation, de rééducation, de compensation, d'éducation...) <p>Les thématiques spécifiques du candidat portent sur l'apprentissage, l'éducation thérapeutique, le raisonnement clinique, la pédagogie, la simulation en santé, la médiation technologique dans le soin</p> <p>Elaboration de projets de recherche (investigateur principal, coordonnateur, responsable scientifique) dans le domaine des Sciences Infirmières et en interaction avec les autres membres de son unité de recherche (Sciences de la Rééducation) et les autres composantes (autres disciplines, Sciences Humaines et Sociales).</p>
--

Réponse aux Appels à Projets nationaux et internationaux

Rédaction scientifique revues internationales et nationales à comité de lecture et/ou indexées

Intervention en congrès nationaux et internationaux.

Promouvoir et valoriser la recherche en Sciences Infirmières, à la fois dans le périmètre Paris Saclay et au niveau national et international

Accompagner les étudiants et professionnels paramédicaux dans l'élaboration, la mise en place de leur projet de recherche et dans la publication de leurs travaux de recherche.

Favoriser la démarche de recherche en interdisciplinarité

Collaboration dans le périmètre Paris Saclay avec les Graduate School, les écoles doctorales, les laboratoires de recherche, les entreprises ou startup, les associations...

Collaboration nationale et internationale (les laboratoires de recherche, les entreprises ou startup, les associations...)

Développer et accompagner le partenariat avec les territoires de santé, les réseaux de santé, les établissements et les services sociaux ;

Direction de mémoire de recherche IPA, IFSI ; Encadrement d'étudiants en Master et Doctorat.

Autre

Expérience professionnelle en tant qu'infirmière, d'enseignement et de coordination de projet est souhaitée.

Maîtrise de l'anglais lu et parlé

Traduction en anglais (4 lignes maximum) : Job Profile

Lecturer in Nursing Sciences. Teacher and co-responsible in Advanced practitioner nurse master degree. Researcher would be in ERPHAN unit. The candidate's specific areas of research concern learning, therapeutic education, clinical reasoning, pedagogy, healthcare simulation, technological mediation in healthcare.

Research Fields (cf annexe 3 ci-jointe) : Medical sciences (Other)