



## Appel à candidature pour une thèse de doctorat CIFRE 2026-2029

*Poste en CDD 36 mois – Prise de fonction au 1<sup>er</sup> septembre 2026*

### Généralités

Cette thèse de doctorat en CIFRE a pour objectif de positionner l'USEP comme médiateur d'accompagnement des enseignants du premier degré pour développer la littératie physique des élèves. La thèse est co-dirigée par Thibaut Derigny (Maître de Conférences UPPA) et François Potdevin (Professeur des Universités, Université de Lille). Les responsables USEP sont Jérôme Vandenabeele (directeur national USEP) et Julien Durcudoy (référent départemental USEP 64).

Le doctorat se déroule au sein du laboratoire Mouvement Équilibre Performance Santé (MEPS) de l'École Doctorale Sciences Sociales et Humanités (ED 481 SSH) de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA), en partenariat avec le laboratoire Unité de Recherche Pluridisciplinaire en Sport, Santé, Société (URePSSS) de l'Université de Lille.

### Structures d'accueil

#### 1) L'Usep

L'USEP, fédération sportive scolaire des écoles maternelles et élémentaires publiques, sous tutelle de l'éducation nationale, est la 4<sup>ème</sup> fédération sportive en nombre de licenciés. Elle compte environ 760000 licenciés dont 720000 enfants âgés de 2 à 11ans répartis dans 8000 associations sportives d'école implantées sur l'ensemble du territoire hexagonal et d'outre-mer. L'activité première proposée aux licenciés consiste à organiser des rencontres sportives qui visent la formation d'un citoyen sportif bien dans son corps, capable de collaborer avec les autres quelles que soient leurs différences et attentif à son environnement.

Afin d'accompagner la mise en œuvre de ces rencontres, des actions de formation à destination des adultes et notamment auprès des professeurs des écoles sont mises en œuvre ainsi que la conception d'outils et de ressources pédagogiques.

Disposant d'un budget d'environ 6 millions d'euros, l'USEP nationale est composée de 24 élus nationaux et de 9 membres de la direction nationale. Cette dernière est pilotée par un directeur national chargée de mettre en œuvre la politique de la fédération.

Dans le cadre de son projet national, l'USEP contribue aux différentes politiques publiques visant notamment l'éducation à la santé. Pour renforcer cet engagement et accompagner son réseau des comités régionaux et départementaux, l'USEP nationale lance un **appel à candidature dans le cadre d'une thèse de doctorat CIFRE**.

## 2) Le laboratoire Mouvement Équilibre Performance Santé (MEPS)

L'UPPA s'étend sur cinq campus : Pau, Bayonne, Anglet, Mont de Marsan et Tarbes. La composante STAPS est implantée à Tarbes depuis 1996 et comprend trois licences (Éducation et Motricité, Entrainement Sportif, Management du sport) ainsi que deux master (MEEF EPS et Master Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive). Le site d'Anglet accueille la mention APAS (Activité Physique Adaptée et Santé) en licence depuis 2018 et en master depuis 2025. Le laboratoire MEPS, en lien avec la composante interne de formation STAPS, comporte 16 enseignants chercheurs dont les travaux se répartissent autour de trois axes : « Mouvement et Équilibration » (ME) ; « Mouvement, Intervention et Performance » (MIP) ; et « Mise Mouvement Intervention Santé » (MIS). Le doctorant s'inscrira dans ce troisième axe, depuis le site d'Anglet.

## Missions au sein de l'USEP nationale

- Elaborer des ressources favorisant l'organisation des rencontres sportives associatives et l'accompagnement des enseignants qui préparent leurs élèves à celles-ci.
- Participer à la diffusion, la compréhension et la formation à ces outils.
- Copiloter avec les élus nationaux référents un groupe de pilotage sur l'éducation à la santé, participer à la construction et la promotion des outils et ressources qui seront élaborés dans ce cadre.
- Animer des temps d'information et de formation en appui des travaux de recherche engagés.

## Missions au sein du laboratoire MEPS

Cette recherche interventionnelle a pour objectif de mesurer l'impact d'un dispositif de formation continue à destination des professeurs des écoles visant le développement de la littératie physique des élèves.

Les travaux de doctorat seront structurés par les lots de travail suivants :

- Concevoir un dispositif de formation continue sur la littératie physique à destination des enseignants du premier degré
- Mesurer son appropriation et le sentiment de compétence à développer la littératie physique grâce à la formation
- Comprendre comment les enseignants du premier degré intègrent et mettent en œuvre le concept de littératie physique dans leurs enseignements.
- Mesurer le développement de la littératie physique chez les élèves.

Ces missions nécessitent des déplacements vers les écoles participantes à l'étude et les lieux des rencontres sportives dans la région des Pyrénées-Atlantiques.

## Profil recherché

- Formation Master (MEEF ou STAPS ou en Sciences de l'éducation, avec une valence EPS) ou en Santé Publique.
- Intérêt pour la recherche quantitative en éducation à la santé par l'activité physique.
- Qualités relationnelles pour interagir avec les parties prenantes du projet.
- Être mobile (déplacements en France et à l'étranger à prévoir) et maîtriser l'anglais.

## Lieux et conditions de travail

- Le lieu de travail est partagé entre l'USEP départementale (Ecole Jules Ferry, Boulevard Alsace Lorraine, Bayonne) et l'UPPA (Allée du Parc Montaury, 64600 Anglet) et l'USEP nationale (3 rue Juliette récamier 75007 Paris).
- Présence sur site : au minimum, par semaine : 2 jours à Anglet (UPPA) et 1 jour à Bayonne (USEP départementale) ; 1 aller-retour à Paris par mois (USEP nationale). Les déplacements vers les écoles pour les différentes missions sont à prévoir.
- Tickets restaurant
- Rémunération brute annuelle est de 27600 euros

## Modalités de candidature

- Votre candidature est à envoyer par mail à [jvandenabeele@laligue-usep.org](mailto:jvandenabeele@laligue-usep.org) et à [thibaut.derigny@univ-pau.fr](mailto:thibaut.derigny@univ-pau.fr)
- Elle comportera un CV ainsi qu'une lettre de motivation
- A l'issue de la phase de réception des candidatures fixée au plus tard le 27 février 2026, un entretien sera proposé aux candidat·e·s dont le profil et les compétences correspondent aux caractéristiques du poste
- Celui-ci aura lieu en visioconférence. La première partie de l'entretien permettra au candidat de présenter sa candidature (10 minutes) et la seconde, organisée sous la forme d'un échange, aura pour objectif d'apprécier la capacité du candidat à identifier les principales problématiques liées aux missions attendues et la façon dont il ou elle se projette pour y apporter des réponses.

## Contacts

- Référent USEP : [jvandenabeele@laligue-usep.org](mailto:jvandenabeele@laligue-usep.org)
- Référent scientifique : Thibaut Derigny, [thibaut.derigny@univ-pau.fr](mailto:thibaut.derigny@univ-pau.fr)
- Informations sur l'USEP : <https://www.usep.org/>
- Informations sur le laboratoire d'accueil : <https://meps.univ-pau.fr/fr/index.html>
- Informations sur l'école doctorale : <https://ed-ssh.univ-pau.fr/fr/index.html>
- Informations sur l'UPPA : <https://www.univ-pau.fr/fr/index.html>