TIN	TI	VFR	SITE	PARI	\mathbf{Z}	CITE
	•					

Référence GALAXIE : 537

Numéro dans le SI local :	17721
Référence GESUP :	
Discipline :	H1900 - Education physique et sportive
Profil:	STAPS - spécialité : Santé, remise en forme, activité physique adaptée (susceptible d'être vacant)
Implantation du poste :	0755976N - UNIVERSITE PARIS CITE
Localisation:	Paris 15
Code postal de la localisation :	75015
Etat du poste :	Suceptible d'être vacant
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	CHEFFE DE DEPARTEMENT CONCOURS 0157275622 recrutement.ec.drho@u-paris.fr
Date d'ouverture des candidatures :	02/10/2025
Date de fermeture des candidatures :	31/10/2025, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2026
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	UFR Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS)

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



PROFESSEUR D'EPS

REJOINDRE UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Ancrée au cœur de la capitale, l'Université Paris Cité est une université de recherche intensive, omnidisciplinaire, labélisée IdEx, avec une forte dimension professionnalisante. Elle se positionne au meilleur niveau international pour le rayonnement et l'originalité de sa recherche, la diversité et l'attractivité de ses parcours de formation, sa capacité d'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation. Université à impact positif pour la société, l'Université Paris Cité a fait de la « santé planétaire » sa signature : « des êtres humains en bonne santé, au sein de sociétés en bonne santé, sur une planète en bonne santé ».

Lauréate de nombreux appels à projet d'investissements d'avenir (PIA), l'Université Paris Cité s'appuie sur les compétences et l'engagement de l'ensemble de ses communautés académiques, administratives et techniques, et sur le dynamisme de sa communauté étudiante, pour développer des projets de recherche et de formation à forte valeur ajoutée, et former les citoyennes et les citoyens de demain, dans un monde en transition.

L'Université Paris Cité comprend trois Facultés (de Santé, des Sciences, et Sociétés & Humanités), auxquelles sont rattachées 24 composantes et 110 unités de recherche, et intègre un établissement-composante, l'Institut de physique du globe de Paris (IPGP), et un organisme de recherche associé, l'Institut Pasteur. Elle compte plus de 63 000 étudiants, 4 773 enseignants et enseignants-chercheurs ainsi que 2 767 personnels administratifs et techniques.

Forte de la grande diversité et de l'excellence de ses domaines disciplinaires alliant les sciences formelles, naturelles et expérimentales, les sciences humaines et sociales, et la santé, l'université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur essentiel de son identité et de sa signature « santé planétaire ».

Dans une démarche d'amélioration continue au service de son projet d'établissement, l'Université Paris Cité se dote de schémas directeurs et de plans d'action pour asseoir sa responsabilité sociétale et environnementale, et notamment s'engager pour les égalités et lutter contre toute forme de discrimination et de violence, agir pour la qualité de vie au travail et la transition écologique, et renforcer l'expérience étudiante.

Rejoindre l'Université Paris Cité, c'est faire le choix de l'exigence et de l'engagement au service de valeurs fortes : celles du service public, de la rigueur scientifique et intellectuelle, de l'innovation, du dialogue, de l'ouverture aux autres et au monde.

RÉFÉRENCE GALAXIE	537
PROFIL DU POSTE	STAPS - spécialité : Santé, remise en
	forme, activité physique adaptée
	(susceptible d'être vacant)
SECTION(S) CNU	S1900 - EDUCATION PHYS. ET SPORTIVE
	7400 - Sciences et techniques des
	activités physiques et sportives



LOCALISATION	Paris 15
AFFECTATION STRUCTURELLE	UFR Sciences et Techniques des
	Activités Physiques et Sportives
	(STAPS)
LABORATOIRE(S)	
DATE DE PRISE DE FONCTION	01/09/2026
MOTS-CLÉS	
JOB PROFILE	Activités physiques et sportives
	Activités physiques adpatées
RESEARCH FIELDS EURAXESS	
ZONE À RÉGIME RESTRICTIF (ZRR)	NON
VACANT / SUSCEPTIBLE D'ÊTRE	SUSCEPTIBLE D'ÊTRE VACANT
VACANT	

ENSEIGNEMENT - OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES ET BESOIN D'ENCADREMENT, FILIÈRES DE FORMATION CONCERNÉES

- Enseignements relatifs à l'intervention et l'encadrement des APSA à des fins de remise en forme de bienêtre et santé auprès notamment de publics scolaires mais aussi de sportifs de club et de publics présentant des besoins spécifiques en raison de problématiques de santé
- · La ou le candidat.e pourra aussi intervenir dans les APA dispensées dans le cadre de la maison sport santé de l'université Paris Cité
- · S'engager dans la filière APA-S principalement et ES
- · Encadrer les mémoires et rapports de stage des étudiant.e.s.
- · Licence STAPS mention Activité Physique Adaptée et Santé, Education et Motricité, Entraînement Sportif,
- · Master STAPS mention APA-S, parcours PAPASN, APA3S et VHMA,
- · Master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation (MEEF) mention 2nd degré
- · Licence STAPS mention Activité Physique Adaptée et Santé, Education et Motricité, Entraînement Sportif,
- · Master STAPS mention APA-S, parcours PAPASN, APA3S et VHMA,
- · Master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation (MEEF) mention 2nd degré

RECHERCHE

Sans objet

ACTIVITÉS COMPLÉMENTAIRES



- Une expérience auprès de différents publics en milieu médico-social ou médical est recherchée.
- Des compétences dans les domaines du handicap moteur, intellectuel, psychique et/ou sensoriel, orthopédiques sont recherchées.
- Etre détenteur d'une Licence STAPS mention Activités Physiques Adaptées Santé (APA-S)
- Etre en capacité d'enseigner auprès des étudiants de l'UFR
- Avoir des connaissances scientifiques en anatomie et en physiologie
- Une expérience dans l'enseignement de l'éducation physique et sportive dans le second degré et dans la formation initiale et/ou continue serait un plus.
- Une expérience d'encadrement de pratiques en pleine nature serait un plus.
- Aider dans le suivi de stage et le tutorat des étudiants

Savoir-faire

- Encadrer des activités physiques adaptées avec et sans population à besoins spécifiques.
- Encadrer des enseignements de réentrainement à l'effort.
- Travailler en étroite collaboration avec l'équipe sur place
- Concevoir et animer des interventions dans des perspectives de réadaptation, de prévention santé.
- Accompagner les personnes atteintes de différentes pathologies (limitations légères, modérées ou sévères) à initier, reprendre ou maintenir une pratique d'activité physique adaptée de façon encadrée.

Contact enseignement : damien.vitiello@u-paris.fr

Toutes les informations relatives aux modalités de candidature et aux comités de sélection sont disponibles sur le site Internet d'Université Paris Cité.