

PROFESSEUR D'EPS

REJOINDRE UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

Ancrée au cœur de la capitale, Université Paris Cité figure parmi les établissements français et internationaux les plus prestigieux grâce à sa recherche de très haut niveau, ses formations supérieures d'excellence, son soutien à l'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation.

Labellisée Idex depuis mars 2018, Université Paris Cité s'appuie sur ses enseignants, ses chercheurs, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques, ses étudiants, pour développer des projets scientifiques à forte valeur ajoutée, et former les hommes et les femmes dont le monde de demain a besoin.

Des sciences exactes et expérimentales aux sciences humaines et sociales, en passant par la santé, Université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur fort de son identité.

Elle compte aujourd'hui 64 000 étudiants, 7 500 personnels, 138 laboratoires, répartis au sein de ses trois grandes Facultés en Santé, Sciences et Société et Humanités et de l'institut de physique du globe de Paris.

Rejoindre 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 mais aussi de la curiosité et de l'ouverture aux autres et au monde.

RÉFÉRENCE GALAXIE	
PROFIL DU POSTE	STAPS - spécialité : Santé, remise en forme, activité physique adaptée
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	01/09/2025
MOTS-CLÉS	
JOB PROFILE	Activités physiques et sportives Activités physiques adaptées
RESEARCH FIELDS EURAXESS	
ZONE À RÉGIME RESTRICTIF (ZRR)	NON
VACANT / SUSCEPTIBLE D'ÊTRE VACANT	SUSCEPTIBLE D'ÊTRE 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 bien-être 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 réentraînement 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.

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