



Créé en 1964, l'IFEPSA est un établissement d'enseignement supérieur privé, associé à l'Université Catholique de l'Ouest (UCO). Ses cursus en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) sont inscrits dans l'offre de formation de la Faculté des Sciences de l'UCO. Les compétences qu'ils cherchent à développer, valorisent autant les savoirs eux-mêmes que les savoir-faire et savoirs relationnels propres aux champs des activités physiques et sportives.

Membre de la Conférence des Doyens et Directeurs STAPS, l'IFEPSA déploie ses formations en complémentarité avec les composantes STAPS des Universités des Pays de la Loire et de Bretagne. L'institut qui accueille près de 1000 étudiants en Licence et Master, **recrute dans le cadre de son développement** :

Un(e) Enseignant-Chercheur en Biomécanique Physiologie du sport et de l'exercice

Poste et Missions

L'enseignant-chercheur en Biomécanique et Physiologie du sport a pour mission de concevoir, mettre en œuvre et enseigner ces disciplines à différents niveaux des diplômes de Licence et de Master STAPS. Les enseignements fondamentaux peuvent être dispensés dans le champ de la biomécanique, de l'anatomie, de la physiologie de l'exercice, la physiologie de l'entraînement, la métrologie et les outils de mesure et de la physiopathologie.

Des enseignements en méthodologie de la recherche et des suivis d'activité de recherche en Licence et Master complètent l'activité d'enseignement.

La mission engage une activité d'accompagnement pédagogique auprès des étudiants et une implication dans les responsabilités partagées de l'institut au niveau Licence et Master.

La mission comprend nécessairement une activité de recherche s'intégrant dans les axes de recherche développées au sein de l'équipe APCoSS (Activités, Corps, Sport et Société). L'activité de recherche s'inscrit dans la stratégie de positionnement institutionnel et de contribution au développement de l'institut, ainsi que dans la démarche d'engagement dans la recherche mise en place à l'UCO au cours de la première année de prise de poste. L'un des thèmes scientifiques de l'équipe APCoSS porte sur « l'activité physique, le sport et la santé ». L'enseignant-chercheur sera appelé à mener des recherches dans cette thématique. Il s'agira de renforcer la collaboration avec le Laboratoire d'Explorations Fonctionnelles de l'Effort (CHU Angers) et les activités de recherche de l'IFEPSA.

Les missions s'exercent sous la responsabilité du directeur et sont conduites en étroite collaboration avec la responsable académique et les responsables de diplôme.

Qualifications et expériences :

Le candidat est titulaire d'un doctorat en STAPS, en biomécanique ou en physiologie et physiopathologie humaine, idéalement titulaire d'une qualification CNU, d'un ou plusieurs diplômes liés aux domaines du sport et de l'activité physique (DESJEPS, DEJEPS, BPJEPS, qualifications fédérales).

Les compétences et aptitudes personnelles et techniques attendues sont les suivantes :

- Aptitudes relationnelles, au travail en équipe, au partage des responsabilités, au management et à l'intégration à la communauté pédagogique, administrative et environnementale de l'établissement.
- Compétence pédagogique, d'ingénierie pédagogique et méthodologique et aptitude à l'innovation.
- Maîtrise des outils informatiques et des nouvelles technologies numériques pour l'enseignement.
- Maîtrise de la langue anglaise fortement souhaitée.

Conditions d'emploi :

Le contrat proposé est de droit privé et de durée indéterminée à temps plein (ou partiel selon les résultats globaux du processus de recrutement).

La date d'embauche est fixée au 1^{er} septembre 2021 (ou au 25 août 2021) selon les besoins du service et les disponibilités du candidat). L'activité s'exerce aux Ponts de Cé (Angers).

La rémunération est établie selon les grilles salariales internes, entre 39 000 € et 48 000 € bruts annuels selon le niveau de qualification et l'expérience (1^{er} tiers de carrière).

Les candidatures sont à adresser avant le 5 avril 2021 à l'intention de M. Philippe MATHÉ, directeur de l'IFEPSA, à l'adresse électronique suivante : pmathe@uco.fr . Le dossier de candidature se composera des documents ci-dessous :

- Lettre de motivation ;
- CV détaillé d'enseignements et de recherche faisant état des publications dans des revues
- 2 publications significatives mentionnées dans le CV
- Attestation du diplôme de doctorat
- Rapport de soutenance de thèse
- Thèse de doctorat
- Avis de la qualification du CNU (à communiquer plus tard si qualification en cours)
- Photocopie de la carte d'identité.

Les candidats, dont le dossier aura été retenu, seront conviés à une audition au cours du mois de mai-juin 2021.