

<b>Numéro dans le SI local :</b>	7400MCF1233
<b>Référence GESUP :</b>	1233
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	74-Sciences et techniques des activités physiques et sportives
<b>Section 2 :</b>	16-Psychologie et ergonomie
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Psychologie du Sport
<b>Job profile :</b>	The teaching in sport psychology takes place in Sport and Education Sciences Faculty. The research in sport psychology takes place in axis 2 "Settings, instruments, activity" of the CREAD, within involvements in physical activity and performance analysis.
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Other
<b>Implantation du poste :</b>	0290346U - UNIV. DE BRETAGNE OCCIDENTALE (BREST)
<b>Localisation :</b>	BREST
<b>Code postal de la localisation :</b>	29238
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	DRH - S2EC 3 RUE DES ARCHIVES - CS 93837  29238 - BREST CEDEX 3
<b>Contact administratif :</b> <b>N° de téléphone :</b> <b>N° de Fax :</b> <b>Email :</b>	DELPHINE TRIPIER GESTIONNAIRE PERSONNEL ENSEIGNANT 02 98 01 81 62    02 98 01 82 53 02 98 01 60 01 concours.ec@univ-brest.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2020
<b>Mots-clés :</b>	
<b>Profil enseignement :</b> <b>Composante ou UFR :</b> <b>Référence UFR :</b>	UFR SPORT et EDUCATION PHYSIQUE
<b>Profil recherche :</b> <b>Laboratoire 1 :</b> <b>Application Galaxie</b>	EA3875 (200415135N) - Centre de recherche sur l'Education, les Apprentissages et la Didactique  OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

## RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2020

### COMPOSANTE DE RATTACHEMENT : UFR SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE

Unité de recherche de rattachement : EA 3875 CREAD – Centre de Recherche sur l'Éducation, les Apprentissages et la Didactique

#### Informations générales

<b>i</b>	<b>Section CNU : U7400 – U1600</b>
	<b>Nature : MCF</b>
	<b>N° poste : 1233</b>
	<b>V : Vacant</b>
	<b>Concours : 26-I.1</b> (MCF ou PR : se reporter aux articles 26 et 46 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié)

#### Informations complémentaires

<b>i</b>	<p><b>Mots clés</b> : Psychologie du sport et de l'activité physique ; Performance ; Prise de décision ; Motivation ; Préparation mentale</p> <p><b>Research fields</b> : Psychology of Sport and Exercise ; Performance ; Decision Making ; Motivation; Psychological Skills Training</p> <p><b>Profil</b> : Psychologie du sport</p> <p><b>Job profile</b> : The teaching in sport psychology takes place in Sport and Education Sciences Faculty. The research in sport psychology takes place in axis 2 "Settings, instruments, activity" of the CREAD, within involvements in physical activity and performance analysis.</p> <p><b>Localisation</b> : BREST</p> <p><b>Date de prise de fonction</b> : 01/09/2020</p> <p><b>Pour les postes d'EC, mise en situation du candidat</b> : OUI <input checked="" type="checkbox"/> <b>Modalités validées par le CAC restreint du 12 novembre 2019</b> : Le/la candidat.e devra réaliser un cours public d'une durée de 20 minutes, suivi d'une discussion de 20 minutes. Il s'agit d'un exposé d'enseignement tel que le/la candidat.e pourrait le donner dans un cours du master Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive. La présentation abordera une question de son choix dans le domaine du poste, et montrera en quoi ses travaux de recherche dans ce</p>
----------	--

domaine contribuent à éclairer la question envisagée dans le cours.

## PROFIL ENSEIGNEMENT

### Filières de formation concernées

**i** La personne recrutée exercera ses compétences au sein des mentions « STAPS - Entraînement Sportif » et « STAPS - Activité Physique Adaptée-Santé », de façon prioritaire dans le **département « Entraînement sportif »**.

Elle contribuera à la formation de façon prioritaire en Master STAPS Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive (EOPS), parcours « Accompagnement de la Performance et Sciences Humaines (APSH) » ; Licence STAPS Entraînement Sportif (L2 et L3).

De façon secondaire, elle interviendra dans le Tronc commun du portail de formation STAPS / Sciences de l'éducation. En fonction de son expertise, elle pourra se voir proposer des enseignements en Master et Licence mention STAPS APAS.

### Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement

**i** Le / la MCF recrutée sera capable de mobiliser et de présenter des **théories et modèles de la psychologie sociale du sport** pour décrire et expliquer les performances sportives, les conduites des pratiquants et des encadrants (coaching), et les conditions environnementales favorables à l'engagement dans l'activité physique.

Enseignements prévus (non exhaustifs) : Psychologie du Sport (L3 STAPS ES) ; Préparation mentale (L3 STAPS ES et Master STAPS EOPS) ; Analyse des déterminants de la performance sportive ; Méthodologie de la recherche, Accompagnement du mémoire (M STAPS EOPS) ; Psychologie : Motivations et Dynamique de Groupe ; Psychologie : Apprentissage et Développement (Tronc Commun L2 STAPS).

Une expérience de l'entraînement ou de l'intervention dans le domaine de l'entraînement sportif et / ou de l'activité physique adaptée serait appréciée.

Le (la) candidat(e) sera en outre conduit(e) à encadrer la production de rapports de stage, des projets tutorés d'initiation à la recherche en L, et des mémoires de recherche en Master STAPS EOPS et APAS.

### Activités complémentaires

**i** **Compétences particulières requises** : Complémentaire, il est attendu que la personne recrutée soit capable de prendre en charge et / ou de piloter des enseignements autour des **techniques d'analyses quantitatives** de données (statistiques en M STAPS EOPS), de **l'analyse et du développement de la performance à l'aide de nouvelles technologies** (ex : Analyse vidéo en L STAPS ES et M STAPS EOPS).

**Evolution du poste** : Enfin, il est attendu que le/la candidat.e s'engage à moyen terme dans l'exercice de responsabilités pédagogiques au sein du département Entraînement Sportif : pilotage de la licence STAPS ES ou du Master STAPS EOPS ; et des UE en master APAS.

**Rémunération** : rémunération statutaire de la fonction publique selon la grille indiciaire

## Profil recherche

**i** **Unité(s) de recherche de rattachement** : EA 3875 CREAD

**Présentation générale de l'unité de recherche** : Le CREAD est une équipe d'accueil rattachée conjointement à l'Université de Bretagne Occidentale (UBO) et à l'université Rennes 2. L'objectif général des recherches menées au sein du CREAD est de comprendre et d'expliquer les pratiques de formation, d'enseignement et d'apprentissage et les contextes dans lesquels s'inscrivent leurs différents acteurs, en lien avec les théories en sciences de l'homme et de la société, notamment sciences de l'éducation, sociologie, psychologie et didactique.

Les travaux du CREAD sont structurés en 2 axes :

L'axe « Institutions et pratiques d'éducation (IPE) » vise à analyser les pratiques d'éducation et de formation, en prenant en compte les contextes institutionnels et sociaux.

L'axe « Dispositifs Instruments et Activité (DIA) » étudie les dispositifs de formation et les formes de couplage entre agencement des dispositifs et activité.

La personne recrutée développera ses travaux prioritairement en relation avec l'axe DIA.

**Axes, thématiques de recherche de l'enseignant-chercheur recruté** Les travaux de la personne recrutée s'inscriront dans une dynamique scientifique, portée par une équipe de chercheurs du CREAD, dont l'objectif est l'analyse de la performance et des pratiques d'accompagnement de cette performance, avec une prise en compte de l'engagement nécessaire à son développement.

Plus précisément, il contribuera aux travaux déjà engagés sur a) **le développement de la prise de décision intuitive au sein des équipes sportives** (attention, apprentissage implicite et explicite, partage cognitif, coordination, intuition), et/ou b) les **interventions cognitivo-comportementales visant l'optimisation de la performance** (préparation mentale, pleine conscience, ...), et/ou c) **l'engagement durable dans l'activité physique** (intérêt, stratégies d'apprentissage, autorégulation, motivation, facilitateurs et barrières à l'activité physique ...).

Pour ces thématiques, il s'agira notamment d'investiguer les **effets de programmes d'intervention**, en intégrant **l'analyse des usages des nouvelles technologies (vidéo, réalité virtuelle, App, ...)** dans une perspective de performance, d'éducation ou de santé.

Il ou elle devra donc posséder une connaissance solide des principaux cadres théoriques de la psychologie du sport, de la performance ou de la santé. Il ou elle devra également maîtriser les méthodologies

d'analyses quantitatives et d'analyses qualitatives.

Il/elle contribuera à la formation à la recherche en Master STAPS EOPS, par l'encadrement de mémoires de master, mais également par la participation à des séminaires de recherche collectifs.

Le/la candidat(e) devra donc disposer d'un solide dossier scientifique dans le champ de la psychologie du sport et de la santé.

## Présentation de l'établissement

**i** L'université de Bretagne occidentale, bien ancrée dans son territoire, a pour ambition de promouvoir son activité de recherche sur la base de l'excellence et de la reconnaissance nationale et internationale. Cette promotion passe par la mise en valeur de ses enjeux scientifiques, de ses capacités d'innovation et de transfert ainsi que par la qualité des diverses formations qu'elle dispense.

L'UBO est un remarquable vivier pluridisciplinaire, avec une recherche reconnue au plan national et international, répartie sur 33 unités de recherche dont 17 sont associées aux grands organismes (CNRS - INSERM - IRD - IFREMER). Sa recherche est structurée selon quatre grands secteurs scientifiques :

- *Sciences de la Mer*
- *Mathématiques, Sciences et Technologie de l'Information et de la Communication*
- *Santé Agro Matière*
- *Sciences de l'Homme et de la Société*

L'UBO accompagne ses activités de recherche en développant des moyens communs autour des équipements lourds qu'ils soient analytiques (RMN, Rayons X, Microscopie, Microsonde, Spectrométrie de Masse) ou de services (Souchothèque, Animalerie spécifique).

L'UBO en chiffres, c'est 2400 salariés, 22500 étudiants, 131 spécialités de Licence et de Master, 46 Licences professionnelles, 16 DUT, répartis dans 6 domaines de formation (Sciences de la Mer et du Littoral ; Sciences Humaines et Sociales ; Arts, Lettres et Langues ; Droit, Economie, Gestion ; Sciences, Technologies, Santé ; Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives), 11 écoles doctorales, 2 formations d'ingénieurs.

L'UBO, c'est aussi un campus dynamique et chaleureux, des installations sportives haut de gamme, un accès privilégié à la vie culturelle et artistique, et un environnement et une qualité de vie remarquable.

## Contacts enseignements

**i** Département d'enseignement : Entraînement sportif (FSSE)  
Coordonnées du contact de département : Gilles KERMARREC (PR STAPS – Psychologie du sport)  
Coordonnées du contact enseignement :  
Tel. : 06.34.50.20.67  
URL département :  
Email : [gilles.kermarrec@univ-brest.fr](mailto:gilles.kermarrec@univ-brest.fr)

## Contacts recherche

**i** Nom de l'Unité de recherche : EA 3875 CREAD  
Lieu(x) d'exercice : Brest  
Coordonnées du contact de l'unité de recherche : Gilles KERMARREC  
Tel du contact de l'unité de recherche : 06.34.50.20.67  
Email du contact de l'unité de recherche : [gilles.kermarrec@univ-brest.fr](mailto:gilles.kermarrec@univ-brest.fr)  
URL unité de recherche : <http://cread.espe-bretagne.fr/>

## MOYENS EN RECHERCHE

**i** **Equipements** : locaux sur le site de Brest. Matériel pour recueil et traitement de données.  
**Moyens humains** : 50 enseignants-chercheurs permanents, 2 ITA-IATOS.  
**Moyens financiers** :  
**Tutelle(s) de l'unité de recherche** : UBO et Université de Rennes 2  
**Autres moyens** :

## Pour plus de détails

Lien vers le site de l'université : [Recrutements des enseignants-chercheurs](#)

"Information complémentaire : Poste également ouvert au recrutement au titre du handicap"