

Campagne d'emplois enseignants-chercheurs 2010

UFR : STAPS

Laboratoire : EA 4360

Demande d'un poste

Nature : PU

Section CNU : 74

Type de Concours :

Profil : Santé publique

Enseignement

➤ filières de formation concernées

Licence STAPS

Deuxième et troisième année = filière Activité Physique Adaptée et santé

Troisième année = filière Education et Motricité (compléments)

Master STAPS

Formation des enseignants et options handicap

➤ objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement

- Formation des futurs professionnels STAPS dans le champ de l'utilisation des Activités Physiques et Adaptées pour tout ce qui a trait aux personnes en situation de handicap (physique, mental ou social).
- Formation des futurs enseignants (premier et second degré) dans le cadre de la scolarisation des enfants porteurs de handicaps
- Personne à contacter : (nom, fonction, tél., e-mail)

Monsieur ALAIN PIZZINATO, directeur de la Faculté du Sport

E-mail : alain.pizzinato@staps.uhp-nancy.fr

Tél. : 03 83 68 29 00

Recherche

Le candidat effectuera sa recherche en santé publique dans l'EA 4360 APEMAC « Maladies chroniques, santé perçue et processus d'adaptation. Approches épidémiologiques et psychologique » au sein de l'équipe 3 : Déterminants de la santé perçue.

Utilisant les méthodes quantitatives de l'épidémiologie au sein de l'équipe 3 (Nancy), et en collaboration avec les psychologues de l'équipe 2 (Metz) de l'EA pour les approches qualitatives, la recherche portera sur les mesures de l'activité physique dans ses différentes dimensions, leur validité et leur réalisation sur le passé à court terme et à long terme.

En parallèle, le fonctionnement du corps, la nature et l'intensité des activités physiques seront analysés parmi les facteurs personnels et environnementaux de la santé perçue et de la qualité de vie, susceptibles de promouvoir ou de restreindre la participation sociale des individus. Le développement de ces thèmes et leur insertion dans des études de cohorte seront encouragés. Cette approche pourra être développée d'une part en population générale, dans une analyse du rôle de ces facteurs en prévention, et d'autre part chez les sujets atteints de maladies chroniques dans une perspective pronostique ou de prévention tertiaire. Il est également souhaité que des interventions à visée préventive secondaire ou curative des atteintes de la qualité de vie et de la détérioration de la santé perçue soient mises en place.

➤ Laboratoire d'accueil

EA 4360 APEMAC « Maladies chroniques, santé perçue et processus d'adaptation. Approches épidémiologiques et psychologique »

➤ Personnes à contacter : (nom, fonction, tél., e-mail)

Pr Francis Guillemin, Francis.Guillemin@medecine.uhp-nancy.fr, Tél. :03 83 68 35 12