

## QUELLES NOUVELLES À L'URPSSS ?

Cette newsletter mensuelle permet à l'URPSSS de transmettre à l'ensemble de ses membres des informations telles que :

- les séminaires et colloques organisés par l'unité et/ou pouvant concerner les membres de l'unité,
- les publications et TAP,
- les soutenances de thèse et HDR,
- les prix et appels à projets,
- les informations diverses et toute autre information que vous souhaiteriez partager avec les membres des équipes.

## Bonne lecture !!!



Pour toute information que vous souhaiteriez transmettre à l'ensemble de l'unité

✉ [caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr](mailto:caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr)

### Référents communication

Equipe APMS

[caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr](mailto:caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr)

Equipe RASE

[denis.bernardeau-moreau@univ-lille.fr](mailto:denis.bernardeau-moreau@univ-lille.fr)

Equipe SHERPAS

[williams.nuytens@univ-artois.fr](mailto:williams.nuytens@univ-artois.fr)  
URPSSS

[serge.berthoin@univ-lille.fr](mailto:serge.berthoin@univ-lille.fr)

## Colloques - Séminaires

### 12<sup>èmes</sup> journées du Réseau des doctorants en Etudes Sportives



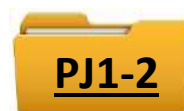
☞ Colloque s'adressant aux doctorants et aux jeunes docteurs travaillant en Sciences Humaines et Sociales en lien avec le sport et l'éducation physique.

☞ Organisation par les doctorants du laboratoire Violences, Innovations, Politiques, Socialisations & Sports (VIPs<sup>2</sup>)

☞ 4 et 5 juin 2020, à Rennes

☞ Deadline pour soumission d'un résumé : **15 avril**

☞ <https://redesp2020.sciencesconf.org/>

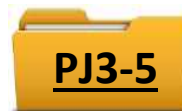


### Appel à communication : « Le récit d'enquête. Usages et fonctions en sciences sociales du sport ».



☞ Appel à communications pour une journée d'études intitulée "Le récit d'enquête. Usages et fonctions en sciences sociales du sport" le **jeudi 8 octobre 2020**, à Arras

☞ Appel à participation à un atelier de formation doctorale sur la thématique ouvert aux "jeunes" chercheurs (doctorant.e.s, docteur.e.s, nouvellement EC), le **mercredi 7 octobre 2020** à Liévin.



## Publications et TAP

**Llena C, Joing I & Mikulovic J. (2020)** Le bien-être psychologique au travail des enseignants stagiaires en Éducation Physique et Sportive : une histoire de valeurs, *Recherches et Education* [En ligne].



L'objet de cet article est d'examiner le lien entre les systèmes de valeurs des enseignants stagiaires en EPS et leur niveau de Bien-Etre Psychologique au Travail (BEPT). L'hypothèse principale postule

que les enseignants qui valorisent les valeurs d'ouverture au changement et de dépassement de soi ont un niveau de BEPT plus élevé. Au contraire les enseignants qui sont tournés vers des valeurs de continuité ressentent comparativement un BEPT moins élevé. Une enquête empirique a été menée auprès de 184 enseignants stagiaires issus de 28 universités différentes en France. Les résultats valident l'hypothèse principale. Des implications pratiques pour la formation initiale des enseignants d'EPS sont évoquées.

**Llena C, Joing I & Mikulovic J. (2020) Systèmes de valeurs et bien-être psychologique au travail des enseignants d'Éducation Physique et Sportive. eJRIEPS, numéro spécial 3, 64-92.**



S'appuyant sur une partie de mes données de thèse, cette étude s'est intéressée à examiner le lien entre le système de valeurs des enseignants d'EPS et leur bien-être psychologique au travail. 396 enseignants d'EPS de l'Académie de Lille ont participé à cette étude. Les résultats révèlent que les valeurs d'ouverture au changement, de dépassement de soi (dans le sens « pour aller vers les autres ») et d'affirmation de soi sont positivement corrélées au bien-être psychologique au travail. À l'inverse, les valeurs de continuité lui sont négativement corrélées. En fonction des priorités de valeurs de l'enseignant, de ses stratégies d'intervention et de ses mises en œuvre pédagogiques et didactiques (valeurs opérationnalisées en EPS), l'enseignant est donc plus ou moins en bien-être psychologique au travail. Des perspectives s'ouvrent pour la formation initiale et continue des enseignants d'EPS afin de répondre à ces nouveaux enjeux.

**Finianos B, Sabbagh P, Zunquin G, El Hage R. (2020) Muscular power and maximum oxygen consumption predict bone density in a group of middle-aged men. J Musculoskelet Neuronal Interact. 20(1):53-61.**



Le but de cette étude était d'explorer les relations entre plusieurs variables de performance physique et les paramètres osseux dans un groupe de 50 hommes ayant un âge moyen de 50 ans. La composition corporelle et les variables osseuses ont été évaluées par DXA. Plusieurs paramètres physiques ont été évalués à l'aide des tests validés. La masse maigre était le déterminant le plus fort du contenu minéral osseux (CMO). Le VO2 max (L / min) était le déterminant le plus fort de la densité minérale osseuse (DMO) du corps entier, de la DMO de la hanche entière et de la DMO du col fémoral. L'étude actuelle suggère que le VO2 max (L / min), la masse maigre et la puissance maximale des membres inférieurs sont les déterminants les plus puissants des variables osseuses chez les hommes ayant un âge moyen de 50 ans.

## Prix & appels à projets

### Appel à candidatures pour le financement de 2 bourses de M2R et de 2 bourses doctorales ou postdoctorales



☞ Appel à candidatures lancé par le Centre national de ressources et de résilience (CN2R) pour le financement de 2 bourses de Master 2 Recherche et de 2 bourses doctorales ou postdoctorales.

☞ Projets de recherche pouvant s'inscrire dans **toute discipline** tant que la thématique qui y est centralement abordée concerne **le psychotraumatisme et/ou la résilience**.

☞ Informations et dossier de candidature : <http://cn2r.fr/appels-a-candidatures-bourses-cn2r/>

☞ Date limite pour le dépôt de la lettre d'intention : **10 avril 2020**.

## Organisation de manifestations scientifiques d'excellence



☞ Appel à projets collaboratifs d'innovation Industrie du Futur 2020. Programme de partenariat public-privé

☞ **Objectif** : permettre à des entreprises, centres techniques et laboratoires de recherche situés en région Hauts-de-France de travailler ensemble sur des projets à fort degré d'innovation, portant sur les grands leviers de compétitivité de l'industrie.

☞ **Deadline** : **31/07/2020**

☞ **Critères majeurs d'éligibilité** : pour les laboratoires le taux de subvention est fixé maximum au 50% du total. Les dépenses éligibles sont les dépenses de personnels recrutés spécifiquement pour le projet par contrats de travail ou vacations pour une période significative en cohérence avec les résultats attendus et dans la limite de la durée du projet. Le coordinateur doit être une entreprise.

☞ <https://www.hautsdefrance-id.fr/industrie-du-futur-2020/>

## AAP de recherche Sciences humaines et sociales & Maladies rares



☞ 8<sup>ème</sup> appel à projets de recherche **Sciences humaines et sociales & maladies rares** proposé par la Fondation Maladies Rares

☞ Soutien à des **projets pilotes** ou des **extensions de projets**, d'une durée maximale de **6 à 18 mois**, pour un budget maximal de **30 000 €**

☞ Projets devant formuler une **question de recherche**, dont les **bénéfices** seront **transposables** à d'autres pathologies, et impliquant à minima une **équipe de recherche en SHS**, une **équipe médicale** spécialiste des maladies rares et une **association de patients**. Enfin, le **porteur** devra être **expert du domaine SHS**.

☞ [le texte de l'appel à projets](#).

☞ Demande effectuée en ligne via le [portail des appels à projets](#) de la Fondation Maladies Rares

☞ **Deadline** : ~~jeudi 26 mars 2020, 17h~~. **Deadline repoussée au \*mardi 26 mai 2020, 17h\***.

## Informations diverses

### INFORMATION DU STEMP



L'actualité oblige de nombreux financeurs à reporter les dates limites de soumission de leurs AAP. Les collègues du STEMP ont tâché de procéder à un recensement.



**Message de la plateforme LILIOA**

« **LILIOA**, la plateforme d'archivage et de diffusion des productions scientifiques de l'Université de Lille, est toujours accessible pendant cette période de confinement. Vous pouvez vous y connecter avec vos identifiants ULille habituels.

Vous trouverez en pièce jointe un tutoriel sur le dépôt dans LILIOA ( à consulter si la publication que vous voulez déposer n'a pas déjà été importée via les imports Sampra qui datent un peu désormais) et un document rappelant quelle version de vos articles vous pouvez diffuser librement et dans quel délai. »



**Diffuser vos articles de revue dans LILIOA ou dans HAL en libre accès**

Votre article est déjà en libre accès avec une licence Creative Commons ?

OUI	NON
Vous pouvez déposer : <b>la version finale publiée de votre article</b> immédiatement à la publication de l'article par l'éditeur	Vous pouvez déposer : <b>la version acceptée pour publication</b> de votre article après un embargo de <b>5 mois</b> à compter de la date de publication <sup>1</sup> de l'article ( <b>12 mois</b> en SHS, droit et gestion)

1 La mention licence Creative Commons (Creative Commons Name) ou le pictogramme CC indiquent qu'une publication est diffusée sous une licence Creative Commons.  
Exemple : <https://doi.org/10.5194/amt>  
2 La date de publication est entendue comme la date de la première mise à disposition de l'article par l'éditeur, généralement sous un format numérique.

**Les différentes versions d'un article**

- Version soumise** : fichier envoyé par un chercheur à une revue avant la relecture par les pairs. Soumis(e) manuscrit, pre-print.
- Version acceptée pour publication** : version de l'article modifié suite au processus de relecture par les pairs, sur lequel l'auteur et la revue ne sont pas d'accord pour publication. Fichier sans mise en page finale. Accepté(e) manuscrit, autre manuscrit, post-print. Exemple de version acceptée pour publication : <https://doi.org/10.5194/amt>
- Épreuve** : version non définitive mais avec une mise en page définitive significative (bandeau, pied de page). Proof, article in press.
- Version finale publiée** : article avec la mise en page finale, version diffusée par l'éditeur. Version of record, final version, published paper.

**Ne pas oublier lors d'un dépôt :**

- afficher sur la 1ère page de l'article : le titre de l'article et le nom de ou des auteurs
- supprimer les pages qui ne font pas partie de l'article et les marqueurs de relecture (par exemple en affichant des chiffres qui servent de code, First name, Libre Office)

**Conférence du Professeur Philippe Sansonetti : « Covid-19 ou la chronique d'une émergence annoncée ».**



☞ **Le professeur Philippe Sansonetti**, titulaire de la chaire Microbiologie et maladies infectieuses, a donné une conférence intitulée « Covid-19 ou la chronique d'une émergence annoncée » le 16 mars de 13h à 14h en direct sur le site internet du Collège de France : [www.college-de-france.fr](http://www.college-de-france.fr)

<https://www.college-de-france.fr/site/actualites/Covid-19ChroniqueEmergenceAnnoncee.htm>

