

Nouvelle revue professionnelle en ligne

L'Éducation Physique en Mouvement

Création d'une nouvelle revue professionnelle en ligne.

NEWS

La revue professionnelle « L'Éducation Physique en Mouvement » aura pour but de diffuser les apports des recherches scientifiques en éducation physique pour les enseignants du terrain. Elle permettra principalement de publier des outils, méthodes pédagogiques et didactiques utilisés dans le cadre de recherches et des résultats de recherche afin d'améliorer les liens entre les recherches menées en éducation physique et les pratiques d'enseignement.

L'Éducation Physique en Mouvement

Revue professionnelle en ligne

Format de publication

La revue sera publiée au format *PDF* dans la section « Éducation physique et sportive » de la plateforme internet du 2Cr2D : <http://www.2cr2d.ch>

Publication semestrielle (2 numéros par année, en octobre et avril).

Rubriques

Sommaire

Rubrique Enseignement : Cette rubrique a pour but de présenter des outils, méthodes didactiques et pédagogiques en éducation physique construits et/ou testés dans le cadre de recherches scientifiques.

Rubrique Recherche : Le but de cette rubrique est de permettre aux enseignants d'accéder aux résultats de recherche et ainsi permettre une meilleure transférabilité des connaissances scientifiques sur le terrain.

Rubrique Infos et agenda : Cette rubrique servira à l'annonce de congrès, de journées d'étude, de formations continues, nouvelles formations dans les hautes écoles, publications récentes, etc. Elle permettra également d'annoncer la recherche de volontaires en lien avec la mise en place de nouveaux travaux de recherche. Enfin, elle servira également à la présentation succincte de projets de recherche en cours de réalisation, en cours d'élaboration ou achevés.

Format de publication

Normes pour les soumissions d'articles

Les articles doivent être soumis en version *Word* en un seul document (police Times, taille 12). Si certains éléments de l'article ne peuvent pas être soumis en version *Word* (schémas, figures, images), ils seront intégrés directement dans l'article. De plus, ils devront être fournis séparément avec une légende complète et en haute résolution (format de document *.tiff*, *.eps*, *.jpeg*, éventuellement en *.pdf*).

Les articles soumis pour les rubriques « Enseignement » et « Recherche » devront être structurés de la manière suivante :

1. Un titre et un sous-titre concis et informatifs (titre : Times 14, sous-titre : Times 12)
2. Les prénoms et noms des auteurs et leurs institutions d'appartenance, l'e-mail du 1^{er} auteur (se référer à l'exemple qui suit).
3. Un résumé (150 mots maximum)
4. Mots clés : de 3 à 5 mots clés
5. Le corps du texte : Une longueur totale de 12'000 signes, espaces et bibliographie compris (sans le résumé) ou 5 pages maximum. Il doit être structuré, avec possibilité d'y insérer des sous-titres.
6. Références bibliographiques (obligatoires seulement pour les articles soumis dans la rubrique Recherche). Les normes APA (6^e édition) devront être suivies pour les références intégrées dans le texte et en fin d'article.

Format de présentation des auteurs et leurs institutions :

Engagement des élèves

Les élèves bougent-ils assez en éducation physique ?

Jonas Saugy¹, Vanessa Lentillon-Kaestner¹

¹Unité d'Enseignement et de Recherche en Éducation Physique et Sportive (UER-EPS), Haute École Pédagogique du Canton de Vaud (HEP-VD), Lausanne, Suisse.

Contact : jonas.saugy@hepl.ch

Procédure de sélection des articles

Revue professionnelle à comité de lecture

Dès réception d'une proposition d'article, ce dernier sera expertisé par deux personnes compétentes du domaine. L'expertise se fait de manière anonyme.

Selon le résultat de l'expertise, la décision suivante sera prise :

- Publication de l'article en l'état
- Modifications mineures à apporter à l'article
- Modifications majeures à apporter à l'article
- Article non retenu pour publication

Envoi des propositions : jonas.saugy@hepl.ch

Responsable rédactionnel

Jonas Saugy

Éditrice

Prof. Dr. Vanessa Lentillon-Kaestner, UER-EPS, HEP Vaud

FORDEEPS 
Formation et Recherche Romande en Didactique de l'EPS

hep/ haute
école
pédagogique
vaud