



Quatrième Colloque

« Sport et recherche en Pays de la Loire »

Sports et Technologies

Quelles articulations ? Au service de quelles performances ?

18 & 19 novembre 2011 La Roche sur Yon
Pôle Universitaire

APPEL A COMMUNICATIONS

Le quatrième colloque « Sport et Recherche en Pays de la Loire » (**SRPDL**) se déroulera à la Roche sur Yon les **18 et 19 novembre 2011 au Pôle Universitaire**. Il s'inscrit dans le prolongement des éditions précédentes (2005 à Nantes, 2007 au Mans, 2009 à Angers).

Le comité scientifique du colloque émet un appel à communications afin de recueillir les productions scientifiques des chercheurs de la région des Pays de la Loire dont les travaux portent sur le sport. Des communications soumises par des chercheurs extérieurs à la région pourront cependant être acceptées. Il proposera au comité d'organisation, après expertise des résumés soumis, le programme des communications orales et affichées du colloque.

Les propositions de communications devront porter sur des thématiques ayant un lien direct ou indirect avec le sport, quel que soit le domaine scientifique. Celles qui associeront un scientifique et un acteur du mouvement sportif seront examinées avec un intérêt particulier en raison des objectifs du colloque. Le comité scientifique souhaite recevoir des propositions de communications relevant de l'une et/ou de l'autre des catégories suivantes : (1) des communications rendant compte de recherches originales conduites notamment depuis la troisième édition, permettant d'actualiser l'état des lieux de la recherche en région sur le sport ; (2) des communications en lien avec la thématique « Sports et Technologies », qui fera l'objet d'un focus particulier lors de cette nouvelle édition du colloque.

La thématique « Sports et Technologies » peut être appréhendée en relation avec des problématiques très variées et dans des perspectives disciplinaires multiples, appartenant aux domaines des sciences de la vie et de la santé, des sciences humaines, sociales et juridiques, et des sciences pour l'ingénieur. Il pourrait s'agir par exemple d'étudier l'impact des « nouvelles technologies » sur les pratiques sportives et d'intervention en sport, l'expérimentation ou le développement technologique comme composantes de la préparation sportive, le sport comme terrain d'innovation technologique, les technologies et la médiatisation du sport, les technologies et les cultures sportives, l'histoire des relations entre sports et technologies, les technologies de la santé dans le domaine sportif, etc.

Les communications orales devront être accessibles à un large public et devront faire état des applications possibles des connaissances émergentes dans le milieu sportif.

Format des communications

- communications orales : 12 minutes de présentation. Les propositions devront être des exposés de travaux scientifiques ou des synthèses bibliographiques, et devront faire état des conditions de réception et d'utilisation de la recherche par le monde sportif ;
- communications affichées : présentation orale de 2 minutes devant le poster affiché lors d'une session annoncée au programme. Les propositions devront être des présentations de travaux scientifiques originaux.

Instructions aux auteurs

Le document soumis doit comporter **3 pages maximum** qui seront insérées dans les Actes du colloque.

Titre (lettres capitales, caractères gras, texte centré) – saut de ligne

Nom de(s) l'auteur(s) (simples caractères gras, texte centré)

Institution d'appartenance de(s) l'auteur(s) (simples caractères italiques, texte centré) – saut de ligne

Adresse(s) et email de(s) l'auteur(s) (texte centré) – saut de ligne

Résumé de 10 lignes

Mots clés (5 maximum)

Présentation du texte (avec figures, tableaux et bibliographie)

Recommandations générales

Police : Times New Roman, taille 11, interligne simple ; marges droite et gauche 3 cm, haut et bas 2,5 cm ; texte justifié.

Bibliographie : elle est présentée à la fin du texte, par ordre alphabétique et selon les standards de présentation de la revue « Science & Motricité » et les normes APA. Ces standards sont disponibles à l'adresse suivante <http://www.science-motricite.org/> puis « Instructions aux auteurs ».

Indiquer le mode de présentation souhaitée : orale ou affichée.

Un prix récompensant les communications orales et affichées les plus pertinentes sera décerné aux étudiants et/ou jeunes chercheurs.

Calendrier

Date limite de soumission des communications : **15 juin 2011**

Avis du comité scientifique aux auteurs : **8 juillet 2011**

Date limite d'envoi de la version définitive : **31 juillet 2011**

Vos propositions de communications sont à adresser à :

SRPDL2011@univ-nantes.fr

Le comité scientifique du 4^{ème} colloque SRPDL 2011
« **Sports et Technologies** »