



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Larbi Ben M'hidi Oum El Bouaghi
Institut des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives



Organise

Le Troisième congrès virtuel international

Intitulé:

Contribution de la mesure et de l'évaluation au développement de la performance sportive

23/04/2022

Via (Google Meet)



En collaboration avec le Laboratoire des réponses biologiques et psychologiques à l'activité physique et sportive



Président d'honneur: Pr. DIBI Zohir Recteur de l'université L'arbi Ben M'hidi Oum El Bouaghi

Superviseur général: Pr. BECHIR Housseem Directeur de l'institut des sciences et techniques des activités physique et sportives

Président du congrès: Dr. CHERIET Adel

Le président du comité scientifique: Dr. DEROUICHE Mohammed

Le président du comité d'organisation : Dr. AZZOUTI Allaeddine

Introduction :

Il est certain que la tendance à la mesure et à l'évaluation dans le domaine du sport est devenue une question vitale, et le progrès dans le processus d'entraînement sportif exige que la mesure et l'évaluation participent à tous les domaines de l'éducation physique afin de collecter des données sur les individus afin de connaître niveau, puis préparer des programmes appropriés pour chaque niveau jusqu'à ce qu'une planification et une formation adéquates soient effectuées afin d'atteindre l'objectif souhaité de l'ensemble du processus.

On peut dire que les personnes en charge de la mesure et de l'évaluation doivent savoir utiliser des méthodes de mesure appropriées pour que le processus d'évaluation continue puisse avoir lieu afin d'atteindre les objectifs souhaités. Tout cela nécessite que les responsables de la formation sportive aient une grande ambition d'atteindre l'objectif du sport, à travers des moyens scientifiques codifiés de normes et de tests comme outils d'évaluation objective.

De ce point de vue, la conférence est venue discuter des questions directement liées à la mesure et à l'évaluation à partir d'études et de recherches, où les experts pointent l'importance de la mesure et de l'évaluation dans les applications et les pratiques de recherche dans toutes les sciences humaines en général et dans le domaine du sport, notamment dans le domaine de l'entraînement sportif. La chose qui manque en Algérie, à notre connaissance, il n'y a pas de laboratoire ou de centre de recherche qui traite le sujet de la mesure et de l'évaluation dans le domaine sportif, et nous confirmons aussi qu'il n'y a pas de normes et niveaux spécifiques à la communauté sportive algérienne dans tous les domaines pertinents et dans toutes les disciplines sportives, telles que reconnues dans les sociétés développées. Par conséquent, le but de la conférence est d'atteindre les buts et les objectifs de la mesure et de l'évaluation dans l'entraînement sportif, qui sont représentés dans la classification, le diagnostic, la prédiction, la motivation, la réalisation et l'évaluation des programmes...

Objectifs du congrès :

- + Découvrez les derniers développements théoriques en matière de mesure et d'évaluation sportive.
- + Présentation des dernières études et recherches appliquées en mesure et évaluation dans le domaine sportif.
- + Reconnaître la réalité de la mesure et de l'évaluation sportive.
- + Anticiper les caractéristiques et les enjeux de la mesure et de l'évaluation du sport sur le terrain.
- + Échange d'expériences et accès aux expériences en matière de mesure et d'évaluation sportive.
- + Etude des projets liés au développement de l'utilisation de la mesure et de l'évaluation sportive.
- + Présentation d'expériences réussies dans le domaine de la mesure et de l'évaluation sportive.
- + Profitez des techniques modernes de mesure et d'évaluation sportive.

les axes du congrès :

- + Axe N° 1: la mesure et l'évaluation dans l'entraînement sportif.
- + Axe N° 2 : la mesure et l'évaluation et leurs applications en sciences psychologiques.
- + Axe N° 3 : la mesure et l'évaluation et leurs applications en sciences sociales.
- + Axe N° 4: mesure et évaluation en sciences biomédicales et blessures sportives.
- + Axe N° 5 : Mesure et évaluation et leurs applications dans le domaine de la physiologie de l'effort physique.
- + Axe N° 6 : Etudes de la standardisation et l'étalonnage des tests nationaux et internationaux.
- + Axe N° 7 : Mesure et évaluation et leurs applications dans la biomécanique de la performance sportive.
- + Axe N° 8 : Mesure et évaluation dans le domaine de la technologie d'analyse des performances sportives.
- + Axe N° 9 : mesure et évaluation dans les instituts des sciences et techniques des activités physiques et sportives dans l'enseignement universitaire.
- + Axe N° 10 : mesure et évaluation dans le domaine de l'éducation physique.

L'adresse électronique :

con.eval.staps@univ-oeb.dz

Président du comité scientifique:
Dr. DEROUICHE Mohammed

| |
|---|
| Pr. GHANNEM Nour Eddine Université Oum El Bouaghi |
| Pr. BECHIR Houssam Université Oum El Bouaghi |
| Pr. IDIR Hassan Université Oum El Bouaghi |
| Pr. GUELLATI Yazid Université Oum El Bouaghi |
| Pr. GEMENI Hafid Université Oum El Bouaghi |
| Pr. BENSALAM Salem Université Msila |
| Pr. MHIMDET Rachid CREPS Constantine |
| Pr. BELOUNIS Rachid Université Alger 3 |
| Pr. KHEOUILDI Houari Université Elbaïd |
| Pr. BERABAH Kheir Eddine Université Tisemssilt |
| Pr. THABET Mohammed Université Alger 3 |
| Pr. Dr. Mutlu TURKMEN (Université de Bayburt) |
| Pr. ALEX Hudik Université Leipzig |
| Pr. MOHAMMED MERI Mohammed Ismail Association Arabe de Mesure et Evaluation |
| Dr. ABOU Elmakarem Obide Université Helwane |
| Pr. GEORGE Fisler Université Leipzig |
| Dr. MERABET Messaoud Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. HASSANI Mostapha Ali Université Batna |
| Dr. HADOUICHE Issa Université Batna |
| Dr. LATRECHE Zoubir Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. BENFADEL Fouad Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. HABBIR Saïd Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. MALEKRIDHA Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. Mansouri Abdellah Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. AMEZIANE Oussama Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. ALLALI Abdelghani Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. AABECHE Ayoub Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. NOUASRIA Mouna Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. CHERIET Adel Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. SHAILIA Choukri Université de Souk Ahras |
| Dr. BODINA Bilel Université d'Oum El Bouaghi |
| Dr. KDADRA Chaouki Université Eloued |
| Dr. REBOUHI Salim Université Constantine 2 |
| Dr. MSAHLI Sghir Université Setif |
| Dr. BOUNEB Chaker Université Oum El Bouaghi |
| Dr. GHRIBI Hichem Université Oum El Bouaghi |
| Dr. HADJ ISSA Rafik Université Laghouat |
| Dr. LAIDANI Foued Université Souk Ahras |
| Dr. HADJAB Issam Université Souk Ahras |
| Dr. SRAIA Djamel Université Souk Ahras |
| Dr. DHIAE Yassine Université Souk Ahras |
| Dr. YAAGHOUBI Adma Université Souk Ahras |
| Dr. CHRABCHA Rafika Université Souk Ahras |
| Dr. HABIR Saïd Université Oum El Bouaghi |
| Dr. MALEK Ridha Université Oum El Bouaghi |
| Dr. MANSOURI Abd Allah Université Oum El Bouaghi |
| Dr. ABACHE Ayoub Université Oum El Bouaghi |
| Dr. BOUDINA Bilal Université Oum El Bouaghi |

Conditions de participation:

- ✚ Langues de la conférence: arabe - anglais - français.
(Un résumé doit être inclus dans une deuxième langue).
- ✚ L'intervention doit être rédigée selon une méthodologie scientifique tenant compte de toutes les conditions approuvées dans la rédaction de la recherche scientifique et doit être rédigée sur papier (A 4).
- ✚ Police arabe (simplifiée arabe).
- ✚ Taille de police en langue arabe (14). Interligne en arabe (1.15).
- ✚ Polices de langues étrangères (Times New Roman).
- ✚ Taille de police en langue étrangère (12).
- ✚ Marges du papier (1,5 cm) de chaque côté.
- ✚ L'intervention doit être liée à un thème de recherche selon les axes de congrès.
- ✚ Le résumé d'intervention ne doit pas dépasser 300 mots.
- ✚ L'intervention complète acceptée doit être rédigée en Template de congrès.
- ✚ L'intervention lors du colloque doit être exposée en power point.
- ✚ Le nombre maximum de pages (15 pages) incluant les références et la première page.
- ✚ La recherche ne doit pas avoir été préalablement utilisée dans une conférence scientifique internationale ou nationale, colloque, journée, ou publiée dans une revue scientifique, quelle que soit sa classification.
- ✚ Le résumé doit être sur une page; il en va de même pour Curriculum Vitae du premier chercheur.
- ✚ Priorité aux interventions individuelles et binôme.

✚ **Le montant de 1000 DA est versé sur le compte postal ou bancaire de l'université et 50 EUR pour les participants étrangers (frais d'inscription).**

OBSERVATION :

✚ Les meilleures interventions seront publiées dans un ouvrage collectif:
(ISBN) Numéro international normalisé du livre.

Dates à retenir:

- Date limite de réception du résumé le 02/04/2022.
- Date de réponse aux candidats le 03- 09/04/2022.
- Date limite pour recevoir les interventions complètes le 10-17/04/2022.

NB:

- ✚ Pour vous inscrire à la conférence et soumettre le résumé, le formulaire doit être rempli et envoyé à l'adresse électronique suivante: con.eval.staps@univ-oeb.dz

Le président du comité d'organisation :
Dr. LAZZOUTI Alaeddine

| |
|--------------------------|
| Dr. FARES Abdelghani |
| Dr. CHELIHI Omar |
| Dr. ROUAM Moussa |
| Dr. GUERMAT Nouri |
| Dr. LAROUI Ilyes |
| Dr. DJEBBAR Abd el salem |
| Dr. KOUASSEH Nadhir |
| Dr. OUANANS Saïd |
| Dr. WAJDIA Aada |
| Dr. CHADI Abderrezak |
| Pr. BOURACHID Hichem |
| Pr. BOUTBIA Omar |
| Pr. BEN YUCEF Walid |
| Pr. NOUAR Ahmed |
| Pr. BERKANE Adel |
| Pr. HERRICHE Imene |
| REBOUHI Anouar |
| TEMECHBECH Mohammed |

Secrétaire du Congrès:

Dr. Bounab Chakeur

| |
|-----------------|
| MERAH Fetehi |
| KORICHE Zakaria |
| KANSOUS Chafik |
| HADRI TIDJANI |
| BOUKHARS Oualid |

Coordinateur general:

Pr. BOUTBIA Omar

- ✚ **Responsable des médias et de la communication :**
Dr. GUERMAT Nouri.