



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](mailto: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 Tismessilte
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.
- ✚ **Un montant de 1000 DA est versé sur le compte postal de l'université (droits de participation).**

**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](mailto: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. LAROU Ilyes
Dr. DJEBBAR Abd el salem
Dr. KOUASSEH Nahir
Dr. OUANANS Aadi
Dr. WAJDI 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.**