

**République Algérienne Démocratique et
Populaire**

Ministère de la Jeunesse et des Sports

Ecole Supérieure En Sciences et

Technologie du Sport

Laboratoire des sciences Biologiques

Appliquées au Sport



Journée scientifique

NEUROSCIENCES ET SPORT

Dans le cadre des activités scientifiques, le laboratoire des sciences biologiques appliquées au sport (LaSBaS) de l'ES/STS de Dely Brahim organise le Jeudi 20 février 2020 une journée d'Etude sous le thème « L'apport des neurosciences cognitives dans le domaine du sport : Tests de sélection pour enfants et adolescents ».

Les choses évoluent actuellement. Le sport s'intéresse de plus en plus à ce que peuvent lui apporter les neurosciences cognitives comme nouvelle approche de la sélection et de la préparation sportive des jeunes athlètes et cela à travers l'évaluation des fonctions cognitives responsable des mécanismes et processus de la connaissance tels que : la mémoire, l'attention, l'apprentissage, la pensée. Les résultats de ces évaluations peuvent apporter une multitude d'informations et de connaissances à l'entraîneur pour mieux aborder et orienter la préparation sportive des enfants et adolescents.

A cet effet, et vu l'importance du sujet, le laboratoire des sciences Biologiques Appliquées au Sport organise une journée d'information scientifique sur l'importance de cette science et de son apport pour la détection et la sélection des jeunes talents.

PROGRAMME

JEUDI 20 FEVRIER 2020

**09h20 : Le mot de la Présidente du colloque :
Dr DIH NOUBLI Amel**

**09h25 : Le mot du Directeur de l'ESSTS,
Président d'honneur de la journée :
Pr. MAHOUR BACHA Mourad**

**Modérateur : Pr ABDELMALEK Mohamed/
Dr BOUFAROUA Mokhtar**

**09h30-09h50: Pr R. Boukherraz'' العمليات المعرفية
المشاركة في التعلم والتحكم وفق مراحل نمو الطفل'**

**09h50-10h10: Dr N. Bouridah '' Neurosciences
cognitives et activités motrices; Quels rapports?**

**10h10-10h40: Pr. H. Hariti ''Apport des
neurosciences dans la compréhension de
l'influence du cognitif sur le contrôle
sensorimoteur''.**

**10h40-11h00: Dr A. Dih Noubli'' Entraînement
cognitif sportif et tests d'évaluation et de
sélection des jeunes talents sportifs.**

**11h00-11h20 : Dr A. Hamici ''la réalité virtuelle
comme outil d'amélioration des compétences
cognitives chez le footballeur professionnel''**

11h20-11h40 : Débat

11h40 : Remise des attestations

11h-50 : Collation

Commission d'Organisation

**Président d'honneur :
Pr MAHOUR BACHA Mourad**

**Présidente de la journée
Dr DIH NOUBLI Amel**

Comité scientifique

Président : Dr A. MAZOUZI

Membres :

Pr Mimouni, Pr M. Abdelmalek, Dr
M. Boufaroua, Pr Chabni, Pr S. Chabni, Dr
A. Benyelles, Dr B. Charef, Dr I. Iddir, Pr H.
Dachri, Pr Boukherraz - Pr S. Zaki - Dr
Krideche-

Comité organisation

Président : Dr M. BOUFAROUA

R. Yaiche, Dr. L. Djemaa, Dr. L. Yahiaoui,
K. Sadouki, M. Boughadou, T. Mehila,
- A. Fateh- Dr N. Habchi- Dr D.
Bouchibani- Mme D. Oukaci- Mme T. Tireche
Dr H. Rezig- Dr E. Yagoubi K. Talaa - M.
Kerker - L. Laroui- Dr F. Meghlaoui

Commission Communication

**Président : MM. M. HAMANI
C. BOUKABES**



Contact

**L'Ecole Supérieure en Sciences et
Technologie du Sport Dely Ibrahim**

Directeur du Laboratoire

Dr BOUFAROUA Mokhtar.

Secrétaire : Melle Houari Samira

Adresse : ES-STs, Cité Olympique
Mohamed BOUDIAF, CDD
Ben aknoun, Algérie Poste.

Téléphone : (213) 023 25 82 05/
023 25 82 04

Mobile : 0551 0 44 578.

Site internet : www.essts.dz

Email : lasbas2015@gmail.com

NEUROSCIENCES ET SPORT

**Le 20/02/2020 à 09h00
ES/STS Dely Brahim**

