



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

L'Université Alger3

L'Institut D'éducation Physique Et Sportive

**Le laboratoire des sciences de l'expertise et de la
technologie des activités physiques et sportives**
مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

LSETAPS

Organise :

Congrès International

Intitulé

**DE LA FORMATION ACADEMIQUE
VERS LA REALITE PROFESIONNELLE
DANS LE DOMAINE DU SPORT**

Qui aura lieu les 29-30-31 Avril 2023

A l'IEPS, Dely-Brahim, Université Alger3



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

DE LA FORMATION ACADEMIQUE VERS LA REALITE PROFESIONNELLE DANS LE DOMAINE DU SPORT

Président d'honneur Dr. MOKHTAR MEZERREG, Recteur de l'université Alger « 3 »
Coordonnateur du Congrès International : Pr. YOUSFI Fethi, Directeur de l'IEPS Alger3
Présidente du Congrès International : Pr. FERAHTIA Sabira , Directrice du LSETAPS
Président du comité scientifique : Pr. MAHOUR BACHA Mourad
Présidente du comité d'organisation : Dr. TOUMI Mebarka Sonia

Membres du comité scientifique

Pr. MAHOUR BACHA Mourad	Université Alger3
Pr. FERAHTIA Sabira	Université Alger3
Pr. YOUSFI Fethi	Université Alger3
Pr. ABOURA Rabah	Université Alger3
Pr. CHENATI Ahmed	Université Biskra
Pr. BOURAS Mohamed	Université Alger3
Pr. LOUKIA Elhechmi	Université Constantine
Pr. FETNI Mounia	Université Alger3
Pr. GUERMACHE Wahiba	Université Alger3
Pr. SAKER Tarek	Université Alger3
Dr. NASRI Abdekader	Université Alger3
Dr. HADJI Mohamed Arbi	Université Alger3
Dr. BOUNOUAR M'hamed	Université Alger3
Pr. CHELGHOUAM Abderrahmene	Université Alger3
Pr. ZAIMEN Samira	Université Alger3
Dr. SAIAH Abderraman	Université Alger3
Dr. TAIBI Amar	Université Alger3
Dr. BENAKI Roukia Sonia	Université Alger3
Dr. AOUSSI Imene	Université Alger3
Dr. ZAHIA Naouel	Université Alger3
Dr. TOUMI Sonia	Université Alger3
Dr. Benagoune Kader	Université Alger3
Pr. HOUADURA Mouloud	Université Alger3
Dr. ZAQUI Akila	Université Alger3
Dr. HAMOUDA Abdelouaheb	INFS/STS Constantine
Dr. OULMANE Ryad	Université Alger3
Dr. LAKROUT Said	Université Alger3
Dr. MERNIZ Amina	Université M'sila
Dr. SAFIR Elhadj	Université Alger3
Dr. FASEKH Wisssem	Université Alger3
Dr. AZZAZ Yacine	Université Alger3
Dr. TAOUARZIT Souhila	Université Alger3

Membres du comité d'organisation

Pr. FERAHTIA Sabira
Pr. MAHOUR BACHA Mourad
Pr. FETNI Mounia
Dr. OULMANE Ryad
Dr. TOUMI Sonia
Pr. GUERMACHE Wahiba
Pr. AOUSSI Imene
Dr. HAMDANE Khaled
Dr. NASRI Abdekader
Dr. SAIAH Abderrahman
Dr. BOUNOUAR M'hamed



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

Présentation thématique

Problématique

La formation en STAPS permet aux étudiants de développer des compétences en matière d'intervention dans les champs de l'enseignement, de l'entraînement, de l'animation et de l'organisation managériale auprès de publics variés, à partir d'activités physiques et sportives en lien avec des enseignements scientifiques. Les savoirs scientifiques et techniques, sont essentiellement dispensés pendant les trois années de licence et les deux années de Master par des enseignants d'EPS. Les enseignants chercheurs constituent la majorité des enseignants du niveau de formation en STAPS ayant pour objectif de former les futurs « cadres » du monde sportif. Ils constituent les intervenants principaux dans les formations de niveau licence et Masters qui ont pour objectif de former les futurs « enseignants en EPS et entraîneur sportif. ».

Cette formation s'articule autour d'Unités d'Enseignement :

- Des unités d'Enseignement communes à savoir : enseignements en sciences humaines et sociales, physiologie, biomécanique et des outils méthodologiques.
- Des Unités d'Enseignement spécifiques à chacune des 4 Mentions de licence : Education et Motricité, Management du sport, Entraînement sportif, Activité physique adaptée et santé.

Le rôle du formateur est de préparer au mieux les éducateurs sportifs en formation d'apprendre à transférer en permanence des attitudes, des coordinations visuomotrices, des stratégies de prises de décision et de traitement de l'information, des habiletés tactiques, des qualités physiques et psychomotrices, voire des capacités de maîtrise émotionnelle et de sociabilité.

L'augmentation constante des effectifs dans les disciplines comme les STAPS ces dernières années rend d'autant plus nécessaire l'étude du devenir professionnel de ces étudiant·e·s. Dans un contexte socio-économique marqué par un fort taux de chômage des jeunes de moins de 25 ans, une meilleure connaissance des processus d'insertion

Professionnelle, des phases de transition école-travail et des liens entre types de qualification et parcours professionnels, semble primordiale.

Toutes ses constatations nous amène à poser les questions suivantes :

En quoi ces études dans le domaine des STAPS, et plus particulièrement la diversité des formateurs et des savoirs diffusés ainsi que les exigences des examens, participent à la formation de professionnels des cadres du sport (Manager sportif, éducateur et entraîneur sportif).

Le congrès international a pour objectif :

1. De Mettre en évidence la relation entre l'acquisition et la mobilisation d'un rapport au savoir « intellectualisé » et l'élaboration de compétences demandées à un cadre du sport formé à un niveau licence et master.
2.
 - De tenter de relever les évolution et tendances modernes en matière de formation dans le domaine des STAPS.
 - De dresser un état des lieux sur les recherches dans le domaine du sport.
 - D'évaluer objectivement la situation de la formation en STAPS et examiner les moyens de la promouvoir.



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

AXES DU CONGRES INTERNATIONAL

Axe n°1 : FORMATION ACADEMIQUE ET PROFESSIONNELLE : Evolution et réalité du marché du travail en sport.

Thème n°1 : Formation académique

Thème n°2 : formation professionnelle

Thème n°3 : Les métiers du sport

Thème n°4 : Le Domaine des STAPS

Thème n°5 : La recherche dans le domaine du sport

Axe n°2 : FILIERE ENTRAINEMENT SPORTIF

Thème n°1 : Contrôle et suivi de l'entraînement sportif

Thème n°2 : Importance de l'évaluation dans le domaine de l'entraînement sportif

Thème n°3 : Expertise de la préparation physique

Thème n°4 : Les systèmes de détection, d'orientation et de sélection des jeunes talents sportifs

Thème n°5 : Planification, programmation De l'entraînement

Thème n°6 : Physiologie de l'exercice physique

Thème n°7 : L'entraînement mental et son importance dans le domaine du sport

Thème n°8 : Caractéristiques morfo-fonctionnelles et performance sportive

Thème n°9 : L'insertion sociale et sport

Axe n°3 : FILIERE EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Thème n°1: Sport scolaire et compétition

Thème n°2 : Place de l'éducation physique et sportive dans la société

Thème n°3: Sport et l'enfant

Thème n°4 : Orientation sportive dans le milieu scolaire

Axe n°4 FILIERE SPORT ADAPTE ET SANTE

Thème n°1 : Sport adapté et entraînement sportif

Thème n°2 : Problématique et considérations socioculturelles de la pratique du sport adapté

Thème n°3 : Classification et sport adapté

Thème n°4 : Caractéristiques physiques des sportifs en adapté.

Thème n°5 : Adaptation et réadaptation des athlètes handicapés

Thème n°7 : Organisation du sport adapté au niveau mondial.

Thème n°8 : Insertion de l'handisport au niveau scolaire.

Thème n°9 : Nutrition dans le domaine du sport

Thème n°10 : Sport, santé et loisirs

Thème n°11 : Dopage et pratique sportive

Axe n°5 : FILIERE INFORMATION ET COMMUNICATION DANS LE SPORT

Thème n°1 : Les nouvelles technologies de l'évaluation dans le domaine du sport

Thème n°2 : Les nouvelles technologies d'information et de communication comme outils de développement du sport.

Thème n°3 : Sponsoring, marketing et médias dans le sport adapté et d'élite.



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

Axe 6 : FILIERE MANAGEMENT et Droit DU SPORT

Thème n°1 : Gestion du sport

Thème n°2 : les ressources humaines dans le domaine du sport

Thème n°3 : Gestion des infrastructures

Thème n°4 : L'Agent sportif et la communication

Thème n°5 : organisation des manifestations sportives

Thème n°7 : Economie du marché et sport

Thème n°8 : Droit du sport

Fiche de Renseignements à Remplir par les Communicants

Nom :

Prénom :

Fonction :

Adresse :

Ville :

Code postal :

Pays :

Tél. :

E-mail :

Fax :

Proposition de communication :

Communication orale

Communication affichée : (poster)

Langue choisie : arabe français Anglais

Axe n°1 FORMATION ACADEMIQUE ET PROFESSIONNELLE : SPECIFICITES DE LA FORMATION EN STAPS

Axe n°2 : FILIERE ENTRAINEMENT SPORTIF

Axe n°3 : FILIERE EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Axe n°4 FILIERE SPORT ADAPTE ET SANTE

Axe n°5 : FILIERE INFORMATION ET COMMUNICATION DANS LE SPORT

Format des communications

Trois possibilités de communications sont proposées :

- Conférence (temps total : 30 minutes)

- Communications orales (temps total : 15 minutes)

- Communications affichées.

Le premier auteur est supposé être l'auteur qui présente sa recherche et devra s'inscrire pour le congrès avant le 15 Avril 2023 pour pouvoir être inclus dans le programme.

Format du résumé :

- Marges 2.5 ; Time New Roman 12, Interligne simple, Justification à gauche).

-Le résumé ne doit pas dépasser deux pages: Les propositions de communications (symposium, orales, affichées) devront être organisées de la façon suivante : -

- **Une page de présentation comprenant :** (1) le titre de la communication, (2) le nom des auteurs, (3) l'affiliation des auteurs, (4) l'adresse et les coordonnées complètes du premier auteur, (5) le type de communication demandée (6), (7) l'axe choisi.

Titre en majuscules, le Nom des Auteurs sera noté en Capitales, précéder de l'initiale du prénom. Les appartenances seront notées après le nom du dernier auteur et référencées par des numéros en indice.

-une page de présentation comprenant :



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

Format du résumé :

Langue étrangère - Marges 2.5 ; Time New Roman 12, Interligne simple, Justification à gauche).

Langue arabe : - Marges 2.5 ; Traditional Arabic 14, Interligne simple

Structure du résumé : le résumé doit contenir

- 1°) Objectifs,
- 2°) Méthodes,
- 3°) Résultats,
- 4°) Conclusion.

Recommandations pour Posters :

Les présentations sur affiches : **A0 (841x1189mm)**

devront pouvoir être exposées sur un panneau de 1,50 m de large sur 1 m de haut; elles devront être lisibles à une distance de 2 mètres et être réalisées conformément aux directives générales Concernant les résumés.

Les résumés doivent être envoyés par e-mail.

DATES IMPORTANTES :

Début des soumissions.....le 5 Décembre 2022.

La date limite d'envoi des résumés est fixéeau 11 Février 2023.

Retour aux auteursle 11 Mars 2023.

Date limite d'envoi de la version corrigée.....le 11 Avril 2023.

Date limite d'inscription du premier auteur.....le 15 Avril 2023.



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

Formulaire de Résumé

- Une page de présentation comprenant :

Titre de la communication, centré, en caractère 14 points et en gras

Noms des auteurs, centré et en italique, 12 points

Affiliations des auteurs, centrés, 12 points

E-mail du premier auteur, en caractère 10 points, centré

Ville : Code postal : Pays :

Proposition de communication :

Conférence

Communication orale

Communication affichée : (poster)

Langue choisie : arabe français Anglais

Axe n°1 FORMATION ACADEMIQUE ET PROFESSIONNELLE : SPECIFICITES DE LA FORMATION EN STAPS

Axe n°2 : FILIERE ENTRAINEMENT SPORTIF

Axe n°3 : FILIERE EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Axe n°4 FILIERE SPORT ADAPTE ET SANTE

Axe n°5 : FILIERE IMFORMATION ET COMMUNICATION DANS LE SPORT

Titre de la communication

Noms des auteurs :

Affiliations des auteurs :

E-mail du premier auteur :

Résumé

Mots clés



Programme du Congrès International	
8h30	Accueil et accreditations
09 ^h 00	Allocution de Madame FERAHTIA Sabira , Présidente du Congrès International, Directrice du laboratoire LSETAPS
09 ^h 10	Allocution de Monsieur YOUSFI Fethi , Directeur de l'institut d'éducation physique et sportive
09 ^h 20	Allocution de madame BENTBEBEL Doria , Vice rectrice de la post graduation
09 ^h 30	Allocution de Monsieur Hocine ZAKARIA , Vice-recteur des relations extérieures
09 ^h 40	Allocution de Monsieur <u>MOKHTAR MEZERREG</u> , Recteur de l'université Alger « 3 »
	Cocktail de bienvenue
	<p align="center">Journée du 29/04/2023 Modérateurs : Pr FERAHTIA Sabira , Pr. MAHOUR BACH Mourad Axe n°1 : FORMATION ACADEMIQUE ET PROFESSIONNELLE : Evolution et réalité du marché du travail en sport. Amphi D</p>
09 ^h 55	Pr. CHENATI Ahmed , IEPS, Université Alger3: La formation Académique et professionnelle dans le domaine des STAPS
10 ^h 10	Pr. TAIBI Ammar , IEPS, Université Alger3 : les filières et les spécialités dans le domaine du sport
10 ^h 25	Dr. TOUMI Mebarka Sonia , IEPS, Université Alger3: La formation professionnelle dans le sport
11 ^h 00	Débat
12 :30	Déjeuner
	<p align="center">Modérateurs : Dr. FETNI NOURI Mounia, Dr TOUMI Sonia, Axe n°2 : FILIERE ENTRAINEMENT SPORTIF (Amphi F1)</p>
09 ^h 55	Pr. FERAHTIA Sabira IEPS Alger3, LSETAPS: Périodisation de l'entraînement sportif
10 ^h 10	Pr. CHAOUACHI Anis , université Tunisie : le travail lactique chez les jeunes sportifs
10 ^h 25	Xavier Bigard Directeur médical Institut National des Sports, de l'Expertise et de la Performance (INSEP) : عنوان المداخلة Les capteurs physiologiques et métaboliques portables dans le monde des activités physiques et sportives. Quels intérêts, limites et craintes ?
11 ^h 15	Pr. MAHOUR BACHA Mourad IEPS Alger3, LSETAPS: La période transitoire
11 ^h 30	Pr.ABDERRAOUF BEN ABDERRAHMAN , Professeur à Institut Supérieur du Sport et de l'Education Physique de Ksar Saïd, Université de la Manouba Tunis, Tunisie. L'effet de l'entraînement de et son impact sur les modes de récupérations Active VS passive,
11 ^h 45	Débat
12 ^h 30	Déjeuner



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

	<p>Modérateurs : Dr. BOURAS Mohamed Dr. CHELGHOUM Abderrahmene Axe n°3 : FILIERE EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE (AmphiF2)</p>
13:30	<p>Dr. Makrem Zhibi, Directeur ISSEP du Kef, Université de Jendouba. Tunisie: S'exprimer, comprendre et agir à travers l'activité physique عنوان المداخلة :« Enseigner l'EPS: entre le dire et le faire</p>
13:45	<p>Dr. Hafsi Bedhioufi Maître de Conférences en Sociologie, HDR ISCAE Université la Manouba. : Intervention, communication et acquisitions motrices en EPS</p>
14:00	<p>المداخلة ثلاثة عشرة: د. بن حفيظ مفيدة (جامعة باتنة 2) عنوان المداخلة: انكسار الهوية عند الشباب الجامعي البطال أستاذ التربية البدنية والرياضية أنموذجا</p>
14:15	<p>Dr. Faïza Goumiri, IEPS, Université Alger3. Education Physique et sport.</p>
14:30	<p>د سهام حقاص، د. العربي جامعة الجزائر-2: التعليم عن بعد لدى التلاميذ والطلاب الجامعيين.</p>
	<p>Débat</p>
	<p>Journée du 30/04/2023 Modérateurs, Dr. HADJI Med Elarbi, Dr. OULMANE Ryad, Axe n°4 FILIERE SPORT ADAPTE ET SANTE (Amphi D)</p>
09 ^h 55	<p>Pr. ABOURA RABEH, Université Alger3 : ممارسة النشاط البدني عند ذوي الاحتياجات الخاصة :</p>
10 ^h 10	<p>Dr. NASRI Abdelkader, , Dr. BENAKI Rokia Sonia, Université Alger3: Dopage et pratique sportive</p>
10 ^h 25	<p>Georges Cazorla Président de l'Association pour la Recherche et l'Evaluation en Activité Physique et en Sport (AREAPS).France Les bienfaits de la pratique sportive</p>
11 ^h 15	<p>Dr. FETNI NOURI Mounia, Université Alger3 : Nutrition dans le domaine du sport</p>
11 ^h 30	<p>Dr. OULMANE Ryad, Université Alger3 : Sport adapté et entrainement sportif</p>
11 ^h 45	<p>Débat</p>
12h30	<p>Déjeuner</p>
	<p>Modérateur Pr. TAIBI Ammar, Dr. NASRI Abdelkader, Axe n°5 : FILIERE IMFORMATION ET COMMUNICATION DANS LE SPORT (Amphi sport)</p>
09 ^h 55	<p>الدكتور طيبي عمار جامعة الجزائر 3 أخلاقيات الصحافة الرياضية بالجزائر في ظل القانون 12/05 المتعلق بالإعلام بين التشريع و آليات التطبيق.</p>
10 ^h 10	<p>الدكتور طيبي عمار جامعة الجزائر 3 عنوان المداخلة: الإعلام والرياضة</p>



Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique



جامعة الجزائر 3

معهد التربية البدنية والرياضية

مخبر العلوم والخبرة وتكنولوجيا النشاط البدني والرياضي

Laboratoire des sciences, de l'expertise et de la technologie des activités physiques et sportives

5210 ^h	د/ نجيب زرواق جامعة الجزائر 3 طالب الدكتوراه/ فاروق زقعار جامعة المسيلة: ، دور تكنولوجيا المعلومات في تحقيق الجودة الشاملة في المؤسسات الرياضية (دراسة ميدانية بمديرية الشباب والرياضة بالمسيلة)
11 ^h 15	د/ فراحتية أحمد جامعة الجزائر 3 كلية علوم الاعلام والاتصال كيفية التغطية الإعلامية لتظاهرات الرئاسية الكبرة (الألعاب البحر المتوسط (نموذجا)
11 ^h 30	Débat
12 :00	Déjeuner
	Modérateurs, Pr. AOUISSI Imene, Pr. GUERMACHE Wahiba Axe 6 : FILIERE MANAGEMENT et Droit DU SPORT (Amphi D)
13:30	Pr. LADJAL Yahia, Université Alger3 : les ressources humaines dans le domaine du sport
13:45	Pr. GUERMACHE Whiba, Université Alger3 :Gestion des infrastructures
14:00	Pr.AOUISSI Imene , Université Alger3 :Droit et sport
14:15	Dr. GUELLIL Abdelhak, L'Agent sportif et la communication
14:30	Débat
	Clôture du congrès international