



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد بوضياف - المسيلة -



معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية

قسم الإدارة والتسيير الرياضي

مختبر التعلم والتحكم الحركي

ينظم ملتقى وطني بعنوان

"التكنولوجيات الحديثة وتطبيقاتها في علوم الرياضة"

يوم 23 أفريل 2024



- الرئيس الشرفي: أ.د. بودلاعة عمار رئيس الجامعة.
 - المشرف العام للملتقى: أ.د. يعقوبي فاتح مدير معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية.
 - منسق الملتقى: أ.د. زحاف محمد مدير مختبر التعلم والتحكم الحركي .
 - رئيس الملتقى : د. الساسي بوعزيز .
 - رئيس اللجنة التنظيمية : د. شريف حمزة .
- إشكالية الملتقى :

إذا أردنا أن نعطي صفة لعالمنا اليوم فسوف تكون "التكنولوجيا ، الرقمنة ، العصرنة الثورة التقنية، الذكاء الاصطناعي.." وبامتياز نظرا لتأثيرها الكبير على شتى مناحي الحياة، فقد شهد العالم منذ فترة ليست بقصيرة ثورة تكنولوجية كبيرة غزت جميع جوانب الحياة وبنقلة متسارعة غير مسبوقة، مع بروز ابتكارات إبداعية ذات مستوى عالي من التقنية مستغلة في ذلك الحوسبة والالكترونيات والرقمنة من جهة، ومن جهة أخرى قابلية المجتمعات العالمية لمثل هذا النوع من التقدم الرقمي الهائل.

فالعالم يشهد ثورة هائلة وتسارع في الأحداث في جميع ميادين الحياة ، ويُعد التقدم التكنولوجي الذي يشهده العالم اليوم دافع الأمم إلى المبادرة في استخدام أقصى ما يمكن أن يتاح من الأساليب الحديثة ، وذلك لارتفاع مستوى الأداء في جميع المجالات الاقتصادية منها والتجارية والرياضية والتكنولوجية والعسكرية وكذا الاعلامية وغيرها من المجالات التي تتطلب استخدام تكنولوجيا تمتاز بالتفوق في القدرات والسرعة في التنفيذ والدقة في مستوى الإنجاز وذلك من خلال استخدام المكننة والأتمتة ومختلف مجالات الذكاء الاصطناعي الحديث ..وإعداد بني تحتية وهو الأمر الذي لا يمكن الإستغناء عنه نهائيا للارتقاء بمستوى الأداء.

ويعد مجال العلوم الرياضية مجالاً خصبا وذو حاجة ماسة لاستخدامات مختلف الأجهزة والطرق والوسائل التكنولوجية الحديثة من أجل رفع مستوى أداء المورد البشري كرياضي أو مدرب أو مسير إداري أو إعلامي ..

فقد ساهم التطور السريع والتقدم العلمي في الإرتقاء بالمستوى الرياضي وتحقيق المستويات الرياضية العالية في شتى تخصصات علوم الرياضة ، ولعل التميز والتفوق الذي يظهر في دول العالم المتقدم هو نتاج المعارف والمعلومات التي توصل إليها العاملون في هذه المجال .

ومن هذا المنطلق ، يمكن صياغة إشكالية الملتقى كما يلي :

ما هي تطبيقات التكنولوجيات الحديثة في مختلف علوم الرياضة ؟.

وتنطلق فكرة هذا الملتقى من محاولة تسليط الضوء حول التكنولوجيات الحديثة وتطبيقاتها في علوم الرياضة ومن هنا نفتح المجال أمام الأساتذة الباحثين ، طلبة الدكتوراه والمختصين في المعلوماتية والبرمجة وكذا الاعلاميين لاثراء الموضوع وتوضيحه للأطراف ذوي العلاقة .

أهداف الملتقى

- 1- يهدف الملتقى إلى رصد الإشكالات الحقيقية المرتبطة بأثر التكنولوجيات الحديثة على واقع استعمالها في المجال الرياضي ؛
- 2- تبيين التحوّلات الإيجابية التي ساهمت في خلق تفاعل إيجابي بين مختلف تخصصات المجال الرياضي والتكنولوجيات الحديثة ؛
- 3- تمكين مستهلك الثقافة الرقمية في الجزائر ، من اختيار الطرق السليمة و الحديثة لتحقيق الأهداف المرجوة في المجال الرياضي ؛
- 4 - التأكيد انفتاح علوم الرياضة على عالم التكنولوجيا الحديثة في عصر الثورة الرقمية .

محاور الملتقى

إنطلاقا من إشكالية الملتقى تتضح محاوره فيما يلي :

المحور الاول : الإطار المفاهيمي للتكنولوجيات الحديثة (الادارة الالكترونية، الذكاء الاصطناعي، تكنولوجيا الاعلام والاتصال...الخ) ؛

المحور الثاني : استخدام التكنولوجيات الحديثة في الإدارة الرياضية ؛

المحور الثالث : استخدام التكنولوجيات الحديثة في التدريب الرياضي ؛

المحور الرابع : استخدام التكنولوجيات الحديثة في تعليم الانشطة البدنية والرياضية ؛

المحور الخامس : استخدام التكنولوجيات الحديثة في العلوم الصحية و الحركية ؛

المحور السادس : استخدام التكنولوجيات الحديثة في الاعلام الرياضي ؛

المحور السابع : واقع تجسيد الرقمنة و التحول الرقمي في المجال الرياضي .

تواريخ هامة

☞ تاريخ آخر أجل لايداع المداخلات كاملة : 10 أفريل 2024 ؛

☞ تاريخ الاعلان عن المداخلات المقبولة : 15 أفريل 2024 ؛

☞ تاريخ إجراء الملتقى : 23 أفريل 2024 بمعهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية ؛

☞ ترسل المداخلات عبر البريد الالكتروني التالي : Msila.Staps@Gmail.Com

