



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة عبد الحميد ابن باديس - مستغانم  
معهد التربية البدنية والرياضية  
قسم التربية البدنية والرياضية



ينظم

يوم: 2021/06/26

ملتقى وطني إفتراضي بعنوان:

تطبيقات الإحصاء في ميدان علوم  
وتقنيات النشاطات البدنية  
والرياضية

عبر تقنية التحاضر عن بعد  
google meet



**الرئيس الشرفي:**

مدير المعهد: د. ميم مختار

**رئيس الملتقى**

د. بن يوسف دحو

**رئيس اللجنة العلمية:**

أد. عطاء الله أحمد

**رئيس اللجنة التنظيمية:**

د. حرباش إبراهيم

**- أعضاء اللجنة العلمية:**

أد. بن قاصد علي الحاج محمد

أد. حرشايي يوسف

أد. بن قناب الحاج

أد. بن سي قدور الحبيب

أد. كروم محمد أعراب

د. مناد فوضيل

د. جبوري بن عمر

د. بيطار هشام

**- أعضاء اللجنة التنظيمية:**

أ. شرشار عبد القادر

أ. جرورو محمد

- طالبة دكتوراه تخصص مدرسي. تربوي. تروحي

**معلومات خاصة بالمشاركة**

1/ يمكن للمشاركين المحاضرة باللغة العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية

2/ أن تكون المداخلة مرتبطة بأحد محاور اليوم الدراسي.

3/ ان يستوفي البحث الشروط المنهجية والعلمية للبحوث العلمية المتعارف بها.

4/ تكتب المادة العلمية بخط من نوع Simplified Arabic بحجم 14.

5/ تتضمن الورقة الأولى العنوان الكامل للمداخلة، اسم الباحث ورتبته العلمية، والمؤسسة التابع لها ورقم الهاتف والبريد الإلكتروني وملخصين في حدود 250 كلمة احدهما باللغة العربية والثاني باللغة الإنجليزية.

6/ ان لا تقل عدد الصفحات عن 10 ولا يزيد عن 25.

**تواريخ مهمة:**

- آخر أجل لإرسال المداخلات كاملة:  
2021/06/23

- يتم الرد على المداخلات يوم:  
2021/06/24

ترسل المداخلات عبر البريد الإلكتروني  
التالي:

[docteurdahou27@gmail.com](mailto:docteurdahou27@gmail.com)

للاستفسار اتصلوا على الرقم: 0561516597

**ملاحظة:** المشاركة مفتوحة لكل تخصصات العلوم  
الانسانية والاجتماعية مع امكانية نشر المداخلات  
المميزة

## ❖ محاور الملتقى:

### المحور الأول:

القياس والتقويم في ميدان العلوم الإنسانية والاجتماعية عامة و علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية خاصة.

### المحور الثاني:

مصادر وطرق جمع البيانات وكيفية اختيار العينة.

### المحور الثالث:

الأسس العلمية (الصدق والثبات) في البحوث الوصفية والتجريبية.

### المحور الرابع:

الأساليب الإحصائية المستخدمة وكيفية اختيارها في معالجة البيانات.

### المحور الخامس:

البرامج الإحصائية ( SPSS -

L'Utilitaire d'analyse - وأخرى....)



والرياضية بصفة خاصة، حيث يزودهم الإحصاء بالأدوات التي تبحث في جمع البيانات حول خصائص الأشياء وتنظيمها وعرضها وتحليلها واستقراء النتائج واتخاذ القرارات السليمة والهامة. وان استخدام الوسائل الإحصائية التي لا تتماشى وفق فرضيات الدراسة المقترحة يقلل من مصداقية وصحة النتائج المتوصل إليها، ولهذا نطرح التساؤل التالي:

ما مدى مساهمة علم الإحصاء بأساليبه المختلفة

في تقدم وتطور ميدان علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية؟

## ❖ أهداف الملتقى:

- تحديد مصادر وطرق جمع البيانات ومعالجتها.
- أن يتمكن الباحث من معالجة البيانات بأسس علمية.
- تمكين الباحث من اختيار الأساليب الإحصائية الأنسب في معالجة البيانات.
- التعرف والتمكن من مختلف البرامج الإحصائية.

## ❖ إشكالية الملتقى:

الإحصاء هو علم جمع وتحليل وتفسير البيانات، كما أنه يوفر الاحتياجات الحكومية لبيانات التعداد وكذلك المعلومات حول مجموعة متنوعة من الأنشطة الاقتصادية، وفي الوقت الراهن ظهرت الحاجة إلى تحويل كميات كبيرة من البيانات المتاحة في العديد من المجالات التطبيقية إلى معلومات مفيدة من خلال التطورات النظرية والعملية في الإحصاءات، والبيانات التي يتم جمعها وتحليلها في علم الإحصاء هي الحقائق والأرقام التي يتم جمعها وتحليلها وتلخيصها لعرضها وتفسيرها، حيث تم تصنيف هذه البيانات إلى صنفين رئيسيين: البيانات الكمية وهي التي تقيس الكم أو المقدار لشيء ما، والبيانات النوعية وهي التي توفر تسميات أو أسماء لفئات مثل العناصر، وتستخدم طرق مسح العينة لجمع البيانات من الدراسات القائمة على الملاحظة، كما وتستخدم طرق التصميم التجريبية لجمع البيانات من الدراسات التجريبية، ويعتبر الإحصاء من أهم الوسائل التي يستخدمها الباحثون في مختلف مجالات البحوث العلمية والتربوية بصفة عامة وفي ميدان علوم وتقنيات النشاطات البدنية