

أهداف التظاهرة العلمية:

- تحديد الإطار المفاهيمي للذكاء الاصطناعي: تطوره، ومجالاته.. الخ.
- الوقوف على أهميته ومخاطر استغلاله في مختلف القطاعات والتخصصات.
- تمكين الباحثين في مختلف التخصصات داخل ميدان العلوم الاجتماعية والانسانية من التحكم في برامجه وتسهيل استثمارها في إعداد البحوث العلمية.
- السعي إلى الحد من مخاطره في البحث العلمي حالاً ومآلاً.



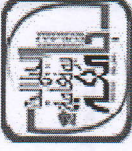
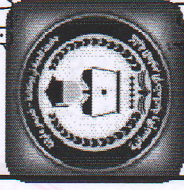
الديباجة:

لا يخفى عن الباحثين وغيرهم داخل مؤسسات التعليم العالي وغيرها التحولات المتسارعة لأنظمة وبرامج الذكاء الاصطناعي وتطوير أدواته إلى القدرة على محاكاة القدرات الذهنية للإنسان، وتقليل تحصيلها بشكل لافت؛ من مختلف القطاعات والمجالات بشكل لافت؛ من ذلك استخداماته في التعليم والبحث العلمي الأكاديمي، ومما يزيد العملية تيسيراً على الباحثين في هذا الشأن تنوع أدواته الرقمية وتنظيمها المحكم قراءة وبحثاً، من ذلك مثلاً: أدوات البحث مثل: **Perplexity**، **Scite Assistant**، **EvidenceHunt** والأدوات المخصصة للقراءة مثل:

Readwise- SciSpace.
إلا أن هذه الأدوات لا تستطيع استبدال العقل البشري أو فهم المعاني أو إنشاء المعرفة. بل هي مجرد أدوات تساعد الباحث في بعض المهام وتزيد من إنتاجه وإبداعه. لذلك، عليه أن يستخدمها بحكمة ومسؤولية، ألا يثق بها بشكل كامل أو يعتمد عليها بشكل حصري.

هذه إحدى الملابس والغايات، وغيرها كثير ينقب عنها، التي تحاول محاور هذه التظاهرة العلمية ممثلة في ملتقى وطني يعني ببحث جدوى استثمار " تطبيقات الذكاء الاصطناعي وبرامجه وأنظمتها في بحوث الدراسات الاجتماعية والانسانية والشرعية خصوصاً"، بالنسبة للباحثين أساتذة وطلبة عندما في مؤسساتنا المحلية، أن تغني الفهم من خلال عينة منها - المشهورة على الأقل- تحت تأطير عدد من الأساتذة ذوي الخبرة والكفاءة ممن لهم صلة مستمرة بها.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الجيلالي بونعامة بخميس ماين



كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية

قسم العلوم الاجتماعية

بالتنسيق مع مخبر التربية والوقاية والتنمية الاجتماعية المستدامة

ينظم (ملتقى وطني) حضوري / عن بعد:

البحث في ميدان العلوم الاجتماعية والانسانية والتحولات التكنولوجية والإصطناعية والإشكالات والأفلق

يوم: 2024 /02 /27

الرئيس الشرفي للتظاهرة العلمية:

أ.د براجح محمد الشيخ

نائب الرئيس الشرفي للتظاهرة العلمية:

د . بويحيى نصر الدين

رئيس الملتقى الوطني:

د. مرزوق خالد

شكالية الملتقى:

شروط المشاركة

ضرورة التقيد بالأصول العلمية والمنهجية المتعارف عليها في البحوث العلمية، واحتمام الشروط التالية:

- 1 أن يكون البحث أصيلا ومرتبطا بأحد محاور اليوم الدراسي، وأن يتسم بالجدية؛
- 2 أن يتقيد الباحث بشروط إعداد الورقة البحثية.
- 3 أن لا تكون الورقة البحثية قد قدمت في نشاط علمي آخر ونشرت من قبل.

4 تحرر الورقة البحثية باللغة العربية بخط Traditional Arabic وبمقياس 16 للنص ومقياس 12 للهوامش. وخط Times New Roman

مقياس 14 للنص و 12 للهوامش بالنسبة للغتين الانجليزية والفرنسية،

5 أن يلتزم بشروط وطرق التوثيق (APA..الخ) مواعيد ومعلومات هامة

آخر أجل لاستقبال الملاحظات: 2024/01/15

الرد على الملاحظات المقبولة: 2024/01/20

آخر أجل لإرسال المداخلات: 2024/02/20

إرسال البرنامج النهائي: 2024/02/25

تاريخ انعقاد الملتقى: 2024/02/27

مكان انعقاد الملتقى: جامعة الجيلالي بونعامة

خميس مليانة، كلية العلوم الاجتماعية

والإنسانية، قسم العلوم الاجتماعية

ترسل المداخلات على البريد الالكتروني:

khaled.merzoug@univ-dbkkm.dz

أو: khaledmerzoug1@gmail.com

لجنة التنظيم

-د. بن حجر محفوظ، جامعة خميس مليانة، رئيس اللجنة التنظيمية.

-د. ترمول محمد لطفي، جامعة خميس مليانة، عضو اللجنة التنظيمية.

- طالبة الدكتوراه، جامعة خميس مليانة. محاوور الملتقى:

ولمناقشة افكار هذه التظاهرة العلمية كان

الإلزاما علينا الاعتماد على مجموعة من

المحاوور التي ستساعدنا في تفاصيل

الإشكالية التي يطرحها الباحث حول "

أهمية استثمار المواقع والمنصات

الالكترونية في إعداد البحوث العلمية". وفي

ما يلي المحاوور:

المحورا لاول: الإطار المفاهيمي للذكاء

الاصطناعي: المفهوم، النشأة، تطبيقاته...

المحورا الثاني: تطبيقات الذكاء الاصطناعي

والبحت الأكاديمي في حقول الدراسات

الانسانية (الأهمية، الإشكالات، التحديات).

المحورا الثالث: تطبيقات الذكاء الاصطناعي

والبحت الأكاديمي في حقول الدراسات

الاجتماعية (الأهمية، الإشكالات، التحديات).

المحورا الرابع: تطبيقات الذكاء الاصطناعي

والبحت الأكاديمي في حقول الدراسات

الشرعية (الأهمية، الإشكالات، التحديات).

رئيس اللجنة العلمية

د. عمور ميسوم

د. جودي علي

أعضاء اللجنة العلمية

-أ.د. بوطيال سعد الدين، جامعة خميس مليانة

-أ.د. سيساني راجح، جامعة خميس مليانة.

-أ.د. مغراني سليم، جامعة خميس مليانة.

-أ.د. عز الدين مداني، جامعة خميس مليانة

-أ.د. فتاحين موسى، جامعة خميس مليانة

-أ.د. صادق حطاي، جامعة خميس مليانة.

-أ.د. بن عودة محمد، جامعة خميس مليانة.

-أ.د. لغزالي صليحة، جامعة خميس مليانة.

-د. مرزوق خالد، جامعة خميس مليانة.

-د. جودي علي، جامعة خميس مليانة.

-د. بن فريحة قدور، جامعة خميس مليانة.

-د. سي بشير محمد، جامعة خميس مليانة.

-د. بكيري محمد أمين، جامعة خميس مليانة.

-د. ترمول لطفي، جامعة خميس مليانة.

-د. بن راجح أحمد، جامعة خميس مليانة.

-د. حفيفي رتيبة، جامعة خميس مليانة.

-د. عبد الكريم حمادوش، جامعة خميس م

-د. بن حجر محفوظ، جامعة خميس مليانة.

-د. بوحميدة نصر الله، جامعة خميس مليانة.

-د. راجح هواف، جامعة خميس مليانة.

-د. صباح أحمد، جامعة خميس مليانة.

-د. عميرات عبد الحكيم، جامعة خميس م

-د. بوعزوز محمد، جامعة خميس مليانة

-د. مناد محمد، جامعة خميس مليانة

-د. امبارك أحمد، جامعة خميس مليانة

-د. بلبالي ابراهيم، جامعة أدرار.

مليانة- الجزائر-