



## بطاقة معلومات حول تظاهرة علمية

-عنوان التظاهرة العلمية: النشر الدولي واستخدامات الذكاء الاصطناعي.

- نوع التظاهرة العلمية: ندوة علمية تكوينية (1).

-الجهة المنظمة للتظاهرة: مخبر التنمية المحلية المستدامة بالتنسيق مع نيابة العمادة لما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية، والتعاون مع مخبر الاقتصاد الكلي والمالية الدولية، ومخبر الاقتصاد التطبيقي في التنمية.

-رمز المشروع: .....

-الرابط الالكتروني: .....

### لجنة إعداد التظاهرة

رئيس التظاهرة: أ.د. خليل عبد القادر

الرئيس الشرفي: أ.د. جعفر بوعروري -مدير الجامعة.

رئيس اللجنة العلمية: أ.د. سماي علي.

رئيس اللجنة التنظيمية: أ.د. عبد الوهاب رميدي.

تاريخ ومكان انعقادها: يومي 22 و 23 أبريل 2026، بقاعة المناقشات بمكتبة الكلية.

### أهداف التظاهرة:

- المساهمة في إضفاء ديناميكية علمية للكلية، وتحميد انفتاح الجامعة على المحيط؛
- تعزيز التعاون بين الباحثين وطنيا ودولياً؛
- تسليط الضوء على أهمية وملامح النشر في الوطني بشكل عام والدولي بشكل خاص؛
- استكشاف فرص استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في تعزيز النشر الدولي؛

- مناقشة تحديات النشر الوطني في المجلات المصنفة، وأيضاً النشر الدولي في المجلات المفهرسة في قواعد البيانات العلمية المعروفة WOS, SCPUS

### محاور (أو موضوعات) التظاهرة:

المحور الأول : استراتيجيات الكتابة والنشر في المجلات المصنفة عالمياً (Web of Science, Scopus)؛  
المحور الثاني : تحليل الأبحاث الكمية والنوعية باستخدام النماذج الكلاسيكية ونماذج الذكاء الاصطناعي.

### عدد المداخلات المقبولة: 05 مداخلات.

### توصيات (أو اقتراحات) التظاهرة:

بعد النقاش المستفيض، تمّ التوصل إلى جملة من التوصيات يمكن إجمالها في النقاط التالية:

1. النشر الدولي في المجلات المصنفة هو ضرورة للأستاذ الباحث، لكن يحتاج ذلك لتكوين ومتابعة. **ونقترح** إنشاء خلية مرافقة خاصة بالنشر الدولي، وتشجيع العمل الجماعي وتنظيمه؛
2. من أهم الأدوات المساعدة على النشر في المجلات المصنفة لغات البرمجة والبرمجة مفتوحة المصدر. **ونقترح** تنظيم تكوين مكثف للتمكن من هذه الأدوات؛
3. استخدام الذكاء الاصطناعي هو سلاح ذو حدين. **ونقترح** الأخذ بعين الاعتبار الجانب الأخلاقي في استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي بما فيه النشر الدولي؛
4. نظراً لأهمية استخدام الذكاء الاصطناعي في النشر الدولي، **نقترح** إعداد ميثاق أخلاقي لكيفية استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي وحدود ذلك؛
5. طالما أنّ اللغة الإنجليزية تعتبر رافعة تسهل النشر الدولي، **نقترح** مواصلة الاهتمام بتكوين الأساتذة في اللغة والانجليزية، وخاصة استخدام الطرق الحديثة، مع إنشاء نوادي خاصة بـ "Speaking"؛
6. يؤدي تحفيز الباحثين المتألقين في النشر الدولي إلى تشجيعهم على ذلك. **نقترح** استحداث تكريمات ومكافآت تشجع النشر الدولي بما يحقق مصلحة الأستاذ الباحث، ويعود بالفائدة على الكلية والجامعة معاً.

### أبرز الشخصيات الحاضرة في التظاهرة:

- أ.د. يوسف صوار، جامعة سعيدة، عنوان المداخلة الرابعة: تحليل البيانات: مقارنة بين النماذج

الكلاسيكية ونماذج الذكاء الاصطناعي؛

- **د. زياري إبراهيم**، جامعة المدينة، عنوان المداخلة الأولى: الإطار العام للنشر العلمي الدولي؛
- **د. زياري إبراهيم**، جامعة المدينة، عنوان المداخلة الثانية: الأدوات المساعدة على النشر في المجلات المصنفة؛
- **د. بن نحي أمين صلاح**، المدرسة العليا للاقتصاد بوهران، عنوان المداخلة الثالثة: التحليل البليومتري؛
- **د. تاهي عبد الرحمان**، جامعة سعيدة، عنوان المداخلة الخامسة: استخدامات الذكاء الاصطناعي في البحث والنشر العلمي؛
- **د. غوتي محمد**، جامعة سعيدة، عنوان المداخلة السادسة: النمذجة بطريقة المربعات الصغرى باستخدام برنامج Smart PLS4.

أي إضافة مفيدة: /

مقترحات تخصّ تنظيم التظاهرات العلمية:

/