



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة باجي مختار - عنابة



تنظم كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير

بالتعاون مع: مخبر المالية الدولية والحوكمة والبروز LFIEGE



وفرقة البحث PRFU

رقم: E097590

تحت رمز:

F03N01UN230120230001

الملتقى الوطني الحضوري - الافتراضي حول:

**تطبيقات الذكاء الاصطناعي كقاطرة لنمو المؤسسات
الناشئة وتحقيق التنمية المستدامة
-دراسات ميدانية وتجارب رائدة-**

يوم 18 جوان 2025

الهيئة المشرفة على الملتقى:

الرئيس الشرفي للملتقى

أ.د بوعلام عمار شبيبة، عميد كلية العلوم الاقتصادية،
التجارية وعلوم التسيير

رئيسة الملتقى

د. ياسمين لعلايية

رئيسة اللجنة التنظيمية

د. كريمة بن حواس

رئيسة اللجنة العلمية

أ.د عواطف مطرف



البريد الالكتروني للملتقى

aisu.conference10@gmail.com



في عصر الثورة الصناعية الرابعة، أصبح الذكاء الاصطناعي (AI) أحد المحركات الرئيسية للتحويل الرقمي، حيث يلعب دورا حيويا في دعم نمو المؤسسات الناشئة وتعزيز قدرتها التنافسية. يعتمد الذكاء الاصطناعي على تحليل البيانات، التعلم الآلي، وتحسين العمليات، مما يمكن المؤسسات من تقديم حلول مبتكرة تُلبّي احتياجات السوق المتغيرة بشكل سريع وفعال.

تعد المؤسسات الناشئة من أكثر الجهات المستفيدة من تطبيقات الذكاء الاصطناعي، حيث يمكنها استغلاله لتطوير منتجات وخدمات مبتكرة، خفض التكاليف، وتحسين جودة القرارات. من خلال استخدام أدوات مثل تحليل البيانات التنبؤية، والأتمتة الذكية، وتجارب العملاء الشخصية، تستطيع هذه المؤسسات تحقيق قفزات نوعية في الأداء والنمو.



بالإضافة إلى ذلك، يلعب الذكاء الاصطناعي دورا محوريا في تحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال تحسين كفاءة استخدام الموارد، دعم الابتكارات في مجالات مثل الصحة، الطاقة المتجددة، والزراعة الذكية، وتعزيز الشمولية الاقتصادية والاجتماعية. بالتالي، يمكن القول إن الذكاء الاصطناعي ليس فقط أداة لتعزيز الربحية، بل أيضا رافد للتنمية المستدامة الشاملة.



في هذا السياق، تسعى المؤسسات الناشئة إلى توظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحويل التحديات إلى فرص، وبناء نماذج أعمال مرنة ومستدامة تسهم في تحقيق أهداف التنمية الاقتصادية والاجتماعية على المدى الطويل.



وبناء على هذا الطرح تتمحور إشكالية الملتقى في التساؤل التالي:
ما هي السبل لاستغلال تطبيقات الذكاء الاصطناعي كمحرك لظهور ونمو المؤسسات الناشئة وتحقيق
التنمية المستدامة؟

أهداف الملتقى



- الإلمام بكل المفاهيم المتعلقة بالمؤسسات الناشئة وتطبيقات الذكاء الاصطناعي والتحولات المستقبلية نحوه.
- إبراز مدى اعتماد المؤسسات الناشئة على المعاملات الرقمية.
- إبراز أثر الذكاء الاصطناعي والتنمية المستدامة على أداء المؤسسات الناشئة.
- دراسة قدرة المؤسسات الناشئة على دمج الرقمنة والالكترونيات الحديثة لتحقيق التنمية المستدامة.
- الوقوف على تحديات اعتماد تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مجال المؤسسات الناشئة.
- تسليط الضوء على التجارب الدولية والمحلية حول التوجه نحو اعتماد تطبيقات الذكاء الاصطناعي في المؤسسات الناشئة والوصول إلى التنمية المستدامة.

محاو الملتقى

المحور الأول: قراءة في تطور الأدبيات حول الذكاء الاصطناعي، المؤسسات الناشئة والتنمية المستدامة (التأكيد على طبيعة العلاقة).

المحور الثاني: الممارسات الرقمية في المؤسسات الناشئة كمهد لتطبيقات الذكاء الاصطناعي و تأثيرها على مستوى الإبداع والابتكار.

المحور الثالث: الجوانب القانونية والمالية المدعمة لاعتماد الذكاء الاصطناعي في المؤسسات الناشئة لتحقيق تحول شامل ومستدام.

المحور الرابع: تحديات اعتماد تطبيقات الذكاء الاصطناعي في المؤسسات الناشئة (المتطلبات والمعوقات).

المحور الخامس: دراسات ميدانية وتجارب رائدة(دولية/محلية)حول اعتماد الذكاء الاصطناعي في المؤسسات الناشئة والوصول إلى التنمية المستدامة.

المحور السادس: تقييم الجهود الجزائرية في رسم مسار الذكاء الاصطناعي والمؤسسات الناشئة لتفعيل التنمية المستدامة.



الفئات المستهدفة: الأساتذة في الجامعات ومراكز البحث، طلبة الدكتوراه، القطاعات المهمة بنمو الشركات الناشئة، خبراء في مجال الذكاء الاصطناعي، الوزارات والهيئات المهمة، أصحاب المشاريع والمؤسسات الناشئة.

ضوابط وشروط المشاركة

- ✓ أن يكون البحث ضمن محاور الملتقى المذكورة؛
- ✓ أن يكون البحث أصيلا لم يسبق نشره أو المشاركة به في أية تظاهرة علمية أخرى؛
- ✓ يحزر البحث باللغات الآتية: العربية، الفرنسية والانجليزية؛
- ✓ يجب كتابة ملخص باللغة الانجليزية بالنسبة للبحوث المكتوبة باللغتين العربية أو الفرنسية، وكتابة ملخص باللغة العربية بالنسبة للبحوث المكتوبة باللغتين الانجليزية أو الفرنسية،
- ✓ أن لا يتجاوز عدد المشاركين باحثين اثنين، وتعطى الأولوية للبحوث الفردية والميدانية؛
- ✓ ألا يتجاوز البحث 20 صفحة (بما فيها المراجع والملاحق) وألا يقل عن 15 صفحة إتباعا للمقاييس التالية:

- البحث المنجز باللغة العربية يكون محررا بخط (SakkalMajalla) حجم 15 مع استخدام مسافة 01 ما بين السطر؛
- البحث المنجز باللغة الأجنبية يكون محررا بخط (Times new Roman) بحجم 13 مع استخدام مسافة 01 ما بين السطر؛
- الاعتماد على نظام APA في التوثيق وكتابة المراجع؛
- ✓ أن يشار إلى الهوامش في نهاية البحث وليس أسفل الصفحة (حجم 13 بالنسبة للعربية بخط Sakkal Majalla؛ حجم 10 بالنسبة للغة الأجنبية بخط Times new Roman)؛
- ✓ تخضع البحوث المرسله للتحكيم العلمي من قبل اللجنة العلمية للملتقى؛
- ✓ ترسل البحوث في نسخة واحدة في ملف (Word) إلى البريد الالكتروني:

aisu.conference10@gmail.com

للاتصال والاستفسار:

Whatsapp : 0776 456 965

