

الإطار العام لاستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في جامعة مؤتة للرسائل الجامعية والإنتاج العلمي لأعضاء هيئة التدريس والباحثين وطلبة الجامعة والعاملين.

لغايات تنظيم استخدام الذكاء الاصطناعي في الرسائل الجامعية والإنتاج العلمي لأعضاء الهيئة التدريسية والطلبة والعاملين ولضمان النزاهة الأكاديمية والجودة العالية للبحث العلمي في جامعة مؤتة. يتم تطبيق هذا الإطار العام على جميع الإنتاج العلمي للعاملين في الجامعة والطلبة، بما فيها الواجبات والمشاريع البحثية ومشاريع التخرج بهدف:

- تعزيز التعلم والبحث وزيادة الكفاءة من خلال استخدام ادوات وتطبيقات الذكاء الاصطناعي بمسؤولية وبشكل مقبول مع الحفاظ على معايير النزاهة العلمية والاصالة في أعمال الطلبة والباحثين.
- تعزيز ثقافة التعاون متعدد التخصصات وتطوير نظام بحثي داعم للريادة والابتكار ومواجهة التحديات من خلال تطبيق تقنيات الذكاء الاصطناعي مع التركيز على الاستخدام الاخلاقي للبيانات والتكنولوجيا.

حالات السماح/ منع استخدام الذكاء الاصطناعي:

1. يسمح باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في العمل الأكاديمي أو البحث العلمي شريطة الإعلان عنه ويشمل:

- التحقق من القواعد اللغوية والنحوية والاملائية.
 - تحليل البيانات وتحسين البرامج.
 - المساعدة في التعليم الذاتي.
 - تنظيم المراجع.
 - توليد أفكار أولية وصياغة مخصصات تنظيم الأفكار.
2. يمنع استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في الحالات التالية:

- توليد بيانات او معلومات أو ابحاث غير منشورة.
- انشاء ابحاث علمية او مراجعات أو رسائل جامعة.
- انتاج بيانات مزيفة او محتوى غير صحيح.
- توليد أعمال أكاديمية أو بحثية غير مسموح بها.

أسس استخدام الذكاء الاصطناعي التوليدي

يسمح باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي في العمل الأكاديمي أو البحث العلمي ضمن الشروط التالية:

1. الاستشهاد بجميع الادوات المستخدمة وفقاً لمعايير الاستشهاد المعتمدة والانماط المناسبة للمجلات ودور النشر والمؤسسات الأكاديمية والبحثية.
2. احترام شروط استخدام كل اداة ذكاء اصطناعي وحقوق الملكية.
3. الحصول على موافقة لجنة أخلاقيات البحث العلمي ومراعاة الهدف من استخدام هذه البيانات والتصريح عن مصدرها.

4. أن يكون كل عمل مقدم عملاً أصلياً ويعكس اسهام الباحث الأصلي الخاص بالمعرفة.
5. الكشف الكامل عن أي استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في عمل الباحث بحيث يتضمن تحديد الادوات المستخدمة ومدى استخدامها في المنهجية أو أي أجزاء في الرسالة أو الاطروحة أو المشروع البحثي أو عمل البحث العلمي أو العمل الأكاديمي وتوثيقها.
6. استخدام ادوات وتطبيقات الذكاء الاصطناعي بشفافية وتوفير اقتباس واضح حول استخدام الذكاء الاصطناعي والادوات المستخدمة وذلك لتجنب السرقة العلمية.
7. يجب على جميع أعضاء هيئة التدريس والباحثين والطلبة الافصح عن استخدامهم لأدوات وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في جميع أعمالهم الأكاديمية والبحثية بوضوح وشفافية ضمن الأنموذج المعد لذلك، بحيث يتضمن ما يلي:
 - اقرار مكتوب باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي.
 - تحديد التطبيق المستخدم.
 - وصف كيفية استخدام التطبيق.
 - تحديد الاستشارات أو المدخلات المستخدمة.
 - شرح كيفية استخدام النتائج المولدة بواسطة التطبيق.
8. أي انتهاك لهذه السياسة ستخضع لإجراءات تأديبية وفقاً للتشريعات والقوانين المعمول بها في جامعة مؤتة.

النسب المسموح بها للمحتوى المولد من الذكاء الاصطناعي.

تعتمد النسبة المقبولة للمحتوى الذي تم انشاؤه بواسطة الذكاء الاصطناعي في الاعمال الأكاديمية على أن لا تزيد النسبة الكلية للمحتوى المولد بواسطة الذكاء الاصطناعي عن 25% وفق برمجية (Turnitin) المعتمدة في جامعة مؤتة.

احكام عامة:

- تسري هذه الأسس على طلبة البكالوريوس والدراسات العليا وأعضاء الهيئة التدريسية والموظفين والأفراد المشاركين في الاعمال البحثية والرسائل الجامعية والاوراق البحثية والمشاريع والواجبات.
- يتم مراجعة هذا الإطار بشكل دوري لضمان مواكبة التقدم التكنولوجي والمعايير الأكاديمية.

ملاحظة: "نموذج الافصاح عن استخدام ادوات الذكاء الاصطناعي" مدرج في (الخدمات الالكترونية) / (خدمات النظام) / (النماذج الرسمية) والموقع الالكتروني لعمادة البحث العلمي في الجامعة.