

## التحكيم في مجلة عصر الاندماج الرقمي

## آليات التحكيم

في مجلة عصر الاندماج الرقمي، يعتمد نظام التحكيم لدينا على الدمج بين أحدث التقنيات الرقمية والخبرة البشرية لضمان تحقيق أعلى معايير الجودة الأكاديمية. يتم تنفيذ التحكيم من خلال الخطوات التالية:

1. استخدام برامج الاستلال وكشف السرقات العلمية:

- نوظف برامج متطورة لتحليل النصوص والكشف عن أي استلال أو سرقات علمية لضمان أصالة الأبحاث المقدمة.

- يساعد هذا في تعزيز النزاهة الأكاديمية والالتزام بمعايير البحث العلمي العالمية.

2. التقييم بالذكاء الاصطناعي:

- تُستخدم تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحليل الأبحاث المقدمة من حيث البنية، الابتكار، ومدى توافقها مع معايير البحث العلمي.

- تقدم أنظمة الذكاء الاصطناعي تقارير شاملة تساعد في تحسين جودة الأبحاث وتقديم توصيات موضوعية.

3. التقييم البشري:

- يتم تعيين خبراء في المجال لمراجعة الأبحاث، مع التأكيد على أن دورهم يقتصر على:

- منع أي إساءة للأشخاص أو الجماعات أو الدول.

- ضمان التزام البحث بالقيم الأخلاقية والعلمية.

- لا يتدخل المراجعون في أفكار الباحثين أو آرائهم، بل يركزون على تحقيق معايير الجودة والاحترام.

4. مراجعة مزدوجة السرية:

- تُطبق المجلة نظام التحكيم المزدوج السرية لضمان الشفافية والحياد، حيث تظل هويات المؤلفين والمراجعين مجهولة.

5. التغذية الراجعة:

- تُقدّم تقارير تفصيلية للباحثين بعد التحكيم، تتضمن ملاحظات بناءة حول نقاط القوة وفرص التحسين، مما يساهم في تطوير جودة الأبحاث المستقبلية.

6. متابعة التطور التكنولوجي:

- تلتزم المجلة بتحديث أدوات وآليات التحكيم باستمرار لمواكبة أحدث الابتكارات التكنولوجية، بما يضمن تحسين العملية باستمرار.

دور التحكيم في تعزيز القيم العلمية

- يسهم التحكيم في ضمان أن المحتوى المنشور خالٍ من أي انحياز أو إساءة.

- يتيح للباحثين فرصة تحسين أبحاثهم من خلال التغذية الراجعة البناءة.

- يدعم التفاعل الإيجابي بين التكنولوجيا والخبرة البشرية لتقديم محتوى علمي عالي الجودة.

الخلاصة: تلتزم مجلة عصر الاندماج الرقمي بتحقيق أعلى معايير التحكيم الأكاديمي من خلال دمج الأدوات التكنولوجية المتقدمة مع الخبرة البشرية. هذا النهج يضمن تقديم محتوى يعكس النزاهة العلمية ويسهم في تطوير المجتمع الأكاديمي.