

## دوريات الوصول الحر، الماهية والسياسات ومعايير التقييم

### عزيزة على محمدي أبو العنين

مفهرس بمكتب مكتبة الكونجرس بالقاهرة  
طالب دكتوراه، قسم المكتبات والوثائق وتقنية المعلومات  
كلية الآداب – جامعة القاهرة  
[emadepraam@cu.edu.eg](mailto:emadepraam@cu.edu.eg)

مراجعة وإشراف

### أ.د. أسامة السيد محمود

أستاذ المكتبات والمعلومات  
كلية الآداب – جامعة القاهرة  
[usama.elsayed@gmail.com](mailto:usama.elsayed@gmail.com)

### د. أحمد عبد الحميد حسين صالح

مدرس المكتبات والمعلومات  
كلية الآداب – جامعة القاهرة  
[elyamani2020@yahoo.com](mailto:elyamani2020@yahoo.com)

### المستخلص:

يهدف البحث إلى التعرف على قواعد ومعايير انضمام دوريات الوصول الحر لأدلة الدوريات وقواعد بيانات الاستشهادات المرجعية، وذلك من خلال الأهداف الفرعية التالية: رصد أهمية النشر العلمي والنشر ذو الوصول الحر، تحديد الدوافع الاقتصادية للاتجاه نحو الوصول الحر، استكشاف النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر، تحديد معايير تقييم دوريات الوصول الحر. وقد تم التركيز تحديداً على قاعدتين بيانات ودليل وهم: دليل دوريات الوصول الحر (DOAJ)، وقاعدة بيانات Scopus، وقاعدة بيانات Web of Science. وقد تم التوصل إلى الشروط والمعايير التالية على سبيل المثال: التحكيم العلمي شرط أساسي للانضمام في القواعد الثلاث، والترقيم الدولي الموحد للدوريات ISSN، وغيرها من الشروط والمعايير.

**الكلمات المفتاحية:** الوصول الحر - دوريات الوصول الحر - النشر العلمي – معايير تقييم

دوريات الوصول الحر – Scopus – Web of Science – DOAJ

## 0/ تمهيد:

في ظل التطور التكنولوجي المتسارع، أصبحت بيئة النشر العلمي تشهد تحولاً جذرياً نحو الوصول الحر (Open Access)، والذي يهدف إلى توفير الوصول المجاني وغير المحدود للأبحاث والدراسات العلمية. يواجه هذا التحول العديد من التحديات والفرص، مما يدفع المؤسسات الأكاديمية والمكاتب والناشرين إلى إعادة النظر في سياساتهم المتعلقة بالنشر العلمي. وفي الصفحات القليلة القادمة سيتم استعراض بعض الجوانب النظرية ذات العلاقة بالوصول الحر وسياساته والنشر العلمي وأهميته وغيرها من الأمور النظرية ذات العلاقة بالموضوع.

## 1/ أهمية البحث

يكمن أهمية البحث في عرض بعض الجوانب ذات العلاقة بموضوع سياسات دوريات الوصول الحر؛ وذلك لوضع إطار نظري للموضوع وجوانبه المختلفة. مما يساعد المتخصصين في الإلمام بجوانب الموضوع النظرية، سواء بشكل عام أو متخصص.

## 3/ أهداف البحث

يهدف البحث إلى التعرف على قواعد ومعايير انضمام دوريات الوصول الحر لأدلة الدوريات وقواعد بيانات الاستشهادات المرجعية وذلك من خلال الأهداف الفرعية التالية:

- رصد أهمية النشر العلمي والنشر ذو الوصول الحر.
- تحديد الدوافع الاقتصادية للاتجاه نحو الوصول الحر.
- استكشاف النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر.
- تحديد معايير تقييم دوريات الوصول الحر.

## 4/ التساؤلات

- ما أهمية النشر العلمي؟ وما أهمية النشر ذو الوصول الحر؟
- ما الدوافع الاقتصادية للاتجاه نحو الوصول الحر؟
- ما النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر؟

- ما معايير تقييم دوريات الوصول الحر؟

## 5/ مصطلحات البحث

### السياسة Policy

عبارة عن حُطّة إدارية أو سلسلة من التعليمات، ويفضل أن تكون مكتوبة، والتي تحدد الممارسات والإجراءات المقبولة لمجموعة عريضة من الأنشطة داخل المؤسسة. ربما تمتلك المكتبة سياسات تغطي أنشطة محددة مثل: الإعارة وتنمية المكتبات والفهرسة وغيرها. (Michael Levine-Clark Toni Carter Dean, 2013)

### النشر الأكاديمي Scholarly publishing

تلك الأنشطة الخاصة بصناعة النشر، والتي ينتج عنها منتجات تستهدف القراء والباحثين الأكاديميين. (Michael Levine-Clark Toni Carter Dean, 2013)

### الوصول الحر Open access

يُستخدم هذا المصطلح بشكل خاص فيما يتعلق بالحركة الهادفة لجعل مقالات الدوريات المحكمة متاحة مجاناً عبر الإنترنت دون قيود، يتضمن بيان مبادرة بودابست ما يلي: «تعني الوصول الحر للإنتاج الفكري المنشور مجاناً عبر الإنترنت، والسماح لأي مستخدم بقراءة النصوص الكاملة لهذا الإنتاج الفكري، أو تنزيلها أو نسخها أو توزيعها أو طباعتها أو استخدامها لأي غرض قانوني آخر. يجب أن يكون القيد الوحيد على إعادة الإنتاج والتوزيع، ويُعد الدور الوحيد لحقوق الطبع والنشر هو منح المؤلفين السيطرة على نزاهة عملهم، والحق في أن يتم الاعتراف به والاستشهاد به بشكل صحيح». كما يتضمن بيان إعلان برلين أن الوصول الحر يتم من خلال طريقين؛ الأول: النشر في دورية وصول حر مناسبة، الثاني: النشر في دورية تجارية مناسبة مع إمكانية الأرشفة الذاتية. (Michael Levine-Clark Toni Carter Dean, 2013)

### دورية الوصول الحر Open access journal

- دورية علمية تُستخدم نموذج تمويل ولا تتقاضى مقابل مادياً من القراء مقابل الاطلاع. تتطلب نماذج التمويل الحالية رسوم نشر مرة واحدة يدفعها المؤلف أو هيئة تمويل الأبحاث؛ وذلك لتغطية التنظيم والتحكيم والبنية التحتية التقنية، وبعد ذلك تصبح

المقالات متاحة مجاناً للجميع من خلال موقع الدورية على الإنترنت. (Michael Levine- Clark Toni Carter Dean, 2013)

• دورية علمية تتيح النص الكامل لمقالاتها عالمياً ومجاناً عبر الإنترنت في شكل سهل القراءة، وفي بعض الحالات من خلال إيداعها فور نشرها دون قيود في مستودع للوصول الحر واحد على الأقل معترف به على نطاق واسع. في هذا النموذج الجديد للاتصال العلمي يتم استرداد تكاليف النشر ليس من رسوم الاشتراك، ولكن من رسوم النشر التي يدفعها المؤلفون من أموال المِنح الخاصة بهم أو من مصادر أخرى. وتم إصدار أول دورية وصول حر محكمة أكتوبر 2003 هي مجلة the monthly PLoS Biology. (Reitz, Joan M)

• الطريق الذهبي للوصول الحر، حيث تتيح النصوص الكاملة عبر الإنترنت مجاناً دون أي عقبات مع الحفاظ على حقوق الملكية الفكرية لمؤلفيها.

#### أدلة دوريات الوصول الحر Open access directories

عبارة عن قاعدة بيانات لحصر دوريات الوصول الحر ومقالاتها طبقاً لقواعد وشروط محددة مسبقاً من قبَل تلك الأدلة، ويعد دليل DOAJ من أشهر هذه الأدلة على مستوى العالم. (تعريف إجرائي)

#### 6/ ماهية الوصول الحر:

تعرف مبادرة بودابست (Budapest Open Access Initiative, 2001) الوصول الحر بأنه عبارة عن إتاحة مجانية عبر شبكة الإنترنت تسمح للمستخدمين قراءة المقالات ونسخها وتحميلها وتوزيعها وطباعتها والبحث عنها والوصول إلى النصوص الكاملة لها، وكذلك اكتشافها من أجل تكثيفها وإرسالها كبيانات للبرمجيات أو استخدامها لأي غرض من الأغراض المشروعة الأخرى وذلك دون حواجز مالية أو قانونية أو تقنية أخرى غير التي يتطلبها الاتصال بشبكة الإنترنت نفسها، والقيود الوحيد هو عدم إعادة إنتاجها وتوزيعها. ويقتصر حق المؤلف في هذا السياق على حقه في الحفاظ على سلامة العمل والاعتراف به والاستشهاد به بالشكل لصحيح. كما عرفه (Park, 2007) بأنه أعمال أكاديمية تمت مراجعتها من قبل المحكمين والتي يتم إنتاجها دون توقع إيرادات مالية، وإتاحتها عبر الإنترنت دون أي تكلفة لأغراض البحث لجميع القراء

المهتمين الذين لديهم إمكانية الوصول إلى الإنترنت العام. وأشار إلى أنه يمكن استخدام هذا المصطلح بشكل أضيق للإشارة إلى المجالات ذات الوصول المفتوح. وأشار (عباس، 2019) أنه يقصد بالوصول الحر للمعلومات إمكانية الوصول إلى المواد المتاحة عبر الإنترنت مجاناً ولجميع المستخدمين دون قيود أو شروط.

#### 1/6 أساليب وطرق الوصول الحر للمعلومات:

يمكن نشر الأبحاث والدراسات في مصادر الوصول الحر من خلال طريقتين مختلفتين هما: 1/1/6 الطريق الأخضر أو أرشيف الوصول الحر: وهو قيام المؤلف بالأرشفة الذاتية لبحثه الذي سبق وقدمه للنشر في مجلة علمية محكمة. سواء بالتزامن أو بعد فترة من نشر البحث الأصلي.

2/1/6 الطريق الذهبي أو النشر بأسلوب الوصول الحر: وهو أن تقدم الأبحاث والدراسات الجديدة إلى مجلة إلكترونية متاحة على الخط المباشر من أجل إتاحتها مجاناً للعامة. وفي هذا الأسلوب يقوم المؤلف أو الجهة التي يتبعها بدفع رسوم مالية للمجلة من أجل النشر. ويلاحظ أن هذا الأسلوب عكس ما ينشر تقليدياً، حيث أن القارئ يدفع مقابل لشراء المجلة أو الاشتراك فيها، في حين أن المؤلف لا يدفع رسوم للنشر، بل قد تدفع بعض المجلات مقابلاً مادياً للمؤلف قيمة لبحثه. (المبرز، 2012)

#### 2/6 أشكال مصادر المعلومات المعنية في الوصول الحر:

يعد الهدف الأول للوصول الحر هو الإنتاج الفكري المنشور في الدوريات، بما في ذلك بحوث المؤتمرات المحكمة. وثمة إقبال على إضافة الرسائل الجامعية إلى هذه المجموعة من المصادر، كما أنه يجري الآن توسيع مفهوم الوصول الحر ليشمل كل من بيانات البحث والكتب.

#### 3/6 فوائد ومزايا الوصول الحر:

1. تعزيز البحث العلمي: يساهم الوصول الحر في تسريع وتحسين كفاءة وفعالية البحوث العلمية، مما يعزز الدراسات البيئية و يتيح تحسين الإنتاج الفكري وزيادة تأثير البحث العلمي.
2. توسيع الوصول: يوفر الوصول الحر إمكانية وصول أوسع للبحوث العلمية لأكثر عدد من المستفيدين، بما في ذلك الباحثين، مما يسرع من وتيرة التقدم العلمي والإنتاجية.
3. تحسين الاستفادة: يسهل الوصول الحر الاطلاع على الرسائل العلمية والتقارير والبحوث، مما يعزز حفظ الإنتاج الفكري على المدى الطويل وزيادة معدلات الاستشهاد المرجعي.

4. تحدي احتكار الناشرين: يكسر الوصول الحر احتكار الناشرين ويعزز التواصل العلمي بين الباحثين، مما يدعم تبادل المعرفة دون قيود.
5. إتاحة المعلومات العالمية: يمنح الوصول الحر فرصًا متساوية للجميع للاستفادة من المعلومات العلمية المنشورة على مستوى العالم، مما يعزز البحث والتواصل العلمي بين التخصصات المختلفة.
6. دعم الأبحاث غير المطبوعة: يتيح الوصول الحر نشر المواد غير المطبوعة مثل الملفات الصوتية والصور عالية الدقة، مما يوفر وسائل جديدة لنشر الأفكار والبيانات.
7. تكاليف وأخلاقيات: يساعد الوصول الحر في تقليل التكاليف، ويوفر فوائد أخلاقية وتعليمية، ويسهم في تعزيز الجودة والمراقبة في الأبحاث.
8. زيادة الوصول في الدول النامية: يسمح الوصول الحر للأشخاص في الدول النامية بالوصول إلى المعلومات التي كانت غير متاحة لهم، مما يعزز التقدم في مجالات العلوم والطب.

مزايا الوصول الحر لمؤسسات التعليم العالي:

1. الترويج للجامعة: يعزز الوصول الحر من الترويج لمطبوعات الجامعة ويزيد من حضورها الإلكتروني، مما يحسن تصنيفها في معايير تقييم الجامعات.
2. تعزيز حقوق النشر: يتيح الوصول الحر للمؤلفين الاحتفاظ بحقوق النشر وزيادة توزيع أعمالهم على نطاق واسع.
3. تسريع النشر: يقلل الوصول الحر من مدة نشر المقالات من شهور إلى أسابيع أو أيام، مما يعزز سرعة البحث العلمي.
4. تعزيز التواصل العلمي: يدعم الوصول الحر التواصل بين الباحثين من مختلف التخصصات ويزيد من الاستشهادات المرجعية لأعمالهم، مما يرفع من تقييمهم الأكاديمي.

#### 4/6 معوقات الوصول الحر للمعلومات

يرى بورك أن رغم الاتفاق العام على أن الوصول الحر إلى المعلومات سيصبح الأسلوب المهيمن في نشر البحوث المدعومة من الأموال العامة، إلا أن هذا النمط لا يزال محدود الانتشار بسبب عدة معوقات رئيسية، تشمل:

1. المعوقات القانونية: تتعلق بالملكية الفكرية وحقوق المؤلفين.
  2. المعوقات التكنولوجية: تتعلق بالبنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات.
  3. المعوقات المادية: تتعلق بالجوانب المالية وأساليب التمويل.
  4. المعوقات الفنية: تتعلق بخدمات التكشيف ومعاييرها.
  5. المعوقات الأكاديمية: تتعلق بنظم الترقية في الجامعات التي لا تعترف بدوريات الوصول الحر.
  6. المعوقات المعنوية: تتعلق بالمكانة والسمعة العلمية في مجال النشر. وتوجد تحديات إضافية تواجه الجامعات عند تطبيق الوصول الحر، وهي:
    1. الخوف من انتهاك حقوق التأليف والنشر بسبب نقص التشريعات.
    2. عدم القدرة على تمويل نشر الدوريات.
    3. عدم وجود لوائح تشجع الوصول الحر.
    4. عدم توفر إمكانيات لإنشاء أرشيفات ودوريات الوصول الحر.
    5. نقص التمويل لمشروعات بحثية لدعم نفقات النشر.
    6. عدم تخصيص الجامعة لأرصدة مالية لدعم دوريات الوصول الحر.
    7. عدم الالتزام بسياسة الإيداع الرقمي لأبحاث أعضاء هيئة التدريس.
- 7/ أهمية النشر العلمي:

1. يتيح النشر العلمي للباحثين فرصة التواصل مع زملائهم من جامعات مختلفة، مما يعزز تبادل الخبرات ويؤدي إلى مشاريع بحثية مشتركة واتفاقيات تعاون بين الجامعات.
2. يُعتبر النشر العلمي وسيلة رئيسية لمشاركة المعرفة العلمية وتعزيزها.
3. يُستخدم النشر العلمي كمعيار أساسي في تقييم وتصنيف الجامعات على الصعيد العالمي.
4. يُعد النشر العلمي شرطاً أساسياً للترقية الأكاديمية، حيث تشير الدراسات إلى أن نشر الكتب والمقالات المحكمة يُعتبر من أهم معايير الترقية.
5. يساهم النشر في ضمان حقوق المؤلف ويُعد عملية توثيق لأبحاثه.
6. يساعد النشر في بناء المعرفة ويمنع تكرار الأبحاث نفسها. (عباس، 2019)

## 1/7 النشر ذو الوصول الحر:

يعرف النشر ذو الوصول الحر على أنه إحدى استراتيجيات الوصول الحر. وفقًا لمبادرات بودابست، يُشير النشر ذو الوصول الحر إلى نشر الأبحاث في دوريات تُتيح المقالات إلكترونيًا ومجانًا فور نشرها. وتستخدم هذه الدوريات نفس معايير الجودة المستخدمة في الدوريات التقليدية التي تعتمد على الاشتراكات، حيث تفرض التحكيم العلمي لاختيار المقالات المنشورة. (صالح، ورايح، 2019)

## 8/ الدوافع الاقتصادية للاتجاه نحو الوصول الحر:

مما لا شك فيه أن موضوع مصاريف النشر وزيادتها خاصة لمن يقوم بالطباعة الورقية والتجهيز والإعداد والمتابعة لكل الطباعات الورقية أو الرقمية هو أمر واقعي ومكلف وليس مريحًا للناشرين. ولذلك فإن الباحثين في الوطن العربي يقعون بين متطلبات النشر وتوفر أدوات النشر الرصينة والمقبولة في مؤسساتهم، ورسوم النشر المتزايدة في ظل أزمات اقتصادية يعاني منها في الأساس طالبي النشر؛ ولذلك يزيد الطلب على تلك الأدوات التي لا زالت تقاوم موضوع فرض الرسوم وتهدف لتطوير صناعة النشر العلمي وحفظ مكانتها وتطويرها. ولهذا السبب فإن هناك حاجة ملحة للبحث عن آليات لدعم المجالات العلمية وتقويتها واتباع الفكر العلمي في إدارة المجالات، وتحسين أدائها حتى نصل لتنوع المجالات وتوفرها مع الرصانة والقوة والمعيارية والالتزام بالتحكيم وآلياته لنشر المتميز والمفيد وفق رؤية تحريرية قوية وهذا فقط ما يدعم توطين البحث العلمي وتشجيع النشر العلمي باللغة العربية. وأن المسؤولية تقع على عاتق المؤسسات غير الربحية وأبرزها الجامعات ومراكز الأبحاث والجمعيات العلمية والمهنية والباحثين المتمرسين ليقدموا جهودهم دون النظر للأمر المالية وإنما للبصمة العلمية وتطوير حركة النشر العلمي ودعمها. (السريحي، 2017)

وقد يكون الحل في دوريات الوصول الحر وذلك حيث إنها لا تعتمد على الأسلوب التقليدي القائم على الاشتراكات من أجل جني الأرباح، بل تعتمد على طريقة أو طريقتين مما يأتي: الطريقة الأولى: ما تدفعه المؤسسة التي يتبعها المؤلف أو التي تقدم المنح البحثية كرسوم نشر بعد قبول المجلة، ويستخدم في تغطية تكاليف إجراءات اختبار المجلة والتحكيم وعمليات الإنتاج والنشر على الخط المباشر.

الطريقة الثانية: ما تدفعه المؤسسات سنويًا كرسوم عضوية في مجلات الوصول الحر، مما يسمح بنشر مجاني لعدد غير محدود من المقالات المقبولة للنشر للمؤلفين التابعين لتلك المؤسسة. (المبرز، 2012)

#### 1/8 النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر:

تستخدم دوريات الوصول الحر عددًا من النماذج الاقتصادية. وأقل هذه النماذج كلفة هي أسهلها في تمهيد الطريق لأجل استدامة هذا النموذج.

وفيما يلي الأنماط الرئيسية للنماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر:

#### 1/1/9 رسوم تجهيز المقالات:

"يفرض كثير من دوريات الوصول الحر رسومًا مالية في المرحلة الاستهلاكية من عملية النشر. ويتم دفع ما يسمى برسوم تجهيز المقالة هذه من قبل الباحثين، أو المؤسسات المنتسبين إليها، أو مؤسسات تمويل البحث العلمي (وإن كان معظم دوريات الوصول الحر المرموقة تتنازل عن هذه الرسوم في حالة عدم الاستطاعة، كما أن بعضها يقوم بذلك كإجراء طبيعي لباحثي الدول النامية. وبرغم ذلك فإن الدوريات التي تفرض تلك الرسوم لا تزال في حكم الأقلية، ومن المعتاد، في حالة فرض تلك الرسوم، أن يتم دفعها من خلال المنح التي تقدم للباحثين أو من خلال الصندوق المؤسسي المخصص لهذا الغرض. ويلتزم بعض جهات تمويل البحوث صراحة بتوفير التمويل اللازم لتغطية رسوم تجهيز المقالات وترى جهات التمويل هذه، في حالات أخرى، أن مبالغ منح الباحثين يمكن تخصيصها لتكاليف النشر وذلك وفقًا لتقدير الجهة المانحة. كما أن هناك عددًا من المؤسسات التي أنشأت صندوقًا للتمويل وفق هذا النموذج، ولكل مؤسسة سياستها الخاصة في كيفية حصول الباحثين على هذا التمويل؛ إلا أن النتائج بعيدة المدى لمثل هذه المبادرات والتي تبني على الاستدامة طويلة المدى، غير واضحة حتى الآن.

#### 2/1/8 برامج عضوية المؤسسة:

يقدم بعض ناشري الوصول الحر أيضًا ما يسمى ببرامج عضوية المؤسسة. وتتفاوت تفاصيل هذه البرامج من ناشر إلى آخر، إلا أنها لا تتناسب مع دور النشر الصغرى، فيما وضعت كبرى دور النشر قدمًا لها في هذا الطريق. وهناك عدد من المتغيرات التي تتحكم في هذا الأسلوب حتى الآن، منها: البرامج التي تقوم فيها المؤسسات بدفع مبلغ مقطوع مقدمًا لتغطية نفقات المقالة بما يتيح للباحثين نشر مقالاتهم في العام التالي، والبرامج التي تقوم فيها المؤسسات بإصدار فواتير

على فترات منتظمة كمتأخرات وذلك للمقالات المنشورة في العام السابق، وهناك الدفعات المالية الموحدة على أساس سنوي.

3/1/8 النشر المجتمعي:

يعد هذا النموذج، والذي يعد شائعاً بصورة نسبية في مجال الإنسانيات يتم بموجبه إنتاج الدورية بكاملها داخل المؤسسة نتيجة الجهود التطوعية من قبل الباحثين الذين يقومون بخدمات تحرير الدورية وتحكيمها وإنتاجها. وعادة ما يتم نشر هذه الدوريات على الإنترنت بالمجان (وفقاً للوصول الحر)، كما أنه أحياناً ما يتم طرح النسخة الورقية منها للبيع وفقاً للاشتراكات التجارية. وهناك عدد هائل من مشروعات النشر ذي الوصول الحر التي تتبع هذا الأسلوب، وكثير من هذه المشروعات مدعم من قبل منصات النشر الإلكترونية المجتمعية، أو التقنيات مفتوحة المصدر وسهلة الاستخدام والمخصصة لنشر الدوريات ووقائع المؤتمرات والكتب ذات الوصول الحر.

4/1/8 الدوريات المدعمة من قبل الإعلانات أو الرعاية:

تشتهر مؤسسات الرعاية العامة في أمريكا اللاتينية، حيث يتم دعم الدوريات العلمية الإقليمية والوطنية من قبل المخصصات المالية للدولة التي تغطي البحث العلمي.

وإذا كان النموذج الاقتصادي الرئيس هو النشر المجتمعي، فإن الإعلانات هنا يمكن أن تغطي الرسوم العامة التي لا غنى عنها (مثل التكاليف الخاصة بالاتصالات). ويمكن أن تسهم مبيعات الإعلانات في دعم الوصول الحر؛ وبالرغم من أن الغالبية العظمى من الدوريات لا تتوقع عائدات إعلانية كافية لتغطية النفقات العامة الكبيرة، إلا أن الإعلانات يمكن أن تكون جزءاً من الحل.

5/1/8 الدعم المؤسسي:

تقوم المؤسسات رسمياً بدعم نشر دوريات الوصول الحر، حتى في ظل الإعانة المالية لتكاليف النفقات العامة، سواء تم هذا النشر من قبل مطبعة الجامعة أو مكتبة الجامعة. فضلاً عن ذلك، غالباً ما تقوم الجامعات بصفة غير رسمية بدعم المشروعات المجتمعية للنشر وذلك بتوفير المساحات اللازمة، ومقومات الحرارة والضوء والاتصالات.

6/1/8 مبيعات النسخ الورقية:

تقوم بعض الدوريات بدعم نشرها للوصول الحر من خلال مبيعات النسخ الورقية منها. وطالما يغطي الدخل الوارد من الاشتراكات تكاليف نشر الدورية، فإنها لا تكون بحاجة إلى فرض رسوم تجهيز المقالات في المرحلة الاستهلاكية من عملية النشر.

وقد تبنت الميدنو MedKnow، وهي دار النشر الطبية في بومباي بالهند، هذا النموذج بنجاح كبير. فجميع المحتويات هنا متاحة على الإنترنت بالمجان، في نفس الوقت التي تباع النسخ الورقية منها للمكتبات في جميع أنحاء العالم. ومنذ اعتمدت "الميدنو" نموذج الوصول الحر، وهي تشهد ارتفاعاً في المبيعات، وزيادة في المقالات المقدمة إليها، وزيادة في تأثير تلك المقالات.

7/1/8 النماذج الشرائية التعاونية:

من الممكن كذلك لمجتمع معين أن يتصرف بطريقة منظمة لتوفير الوصول الحر لمجال علمي محدد. وهناك مثال واحد فحسب من هذا النموذج، قيد التخطيط في الوقت الراهن، وهو مبادرة في مجال فيزياء الطاقة العالية تدعى سكواب3 SCOAP3 (التكتل الراعي لنشر الوصول الحر في فيزياء الجسيمات). وتجمع هذه المبادرة مجموعة من المؤسسات ومعامل البحوث والجمعيات العلمية، جنباً إلى جنب المؤسسات الوطنية لتمويل البحوث، والتي تقوم معا بدفع مبالغ معينة لناشري الدوريات في مجال فيزياء الطاقة العالية في مقابل إتاحة جميع محتويات هذه الدوريات وفقاً للوصول الحر. ويستعد المشروع الآن لإجراء ممارسة المناقصة الخاصة به. وفيزياء الطاقة العالية مجال علمي محدد يتوفر على خدمته عدد قليل للغاية من الدوريات ويتركز بصفة رئيسية في عدد قليل من كبرى مراكز البحث والتي تجمعت معا لتحقيق هذا الأسلوب. ولذلك فإن احتمال انتقال هذا الأسلوب إلى المجالات العلمية الأخرى يبدو ضعيفاً.

(سوان، 2017)

8/1/8 تمويل الدراسات ذات الوصول الحر:

تنتشر في العالم الغربي المؤسسات الحريضة على تمويل الدراسات المقدمة للنشر وفقاً للوصول الحر، بما يسهم في إتاحتها على أوسع نطاق. ويعاني كثير من الدول العربية من الظروف الاقتصادية الضاغطة لأسباب كثيرة، ربما كان أبرزها تأخر النشاط العلمي وجهود البحث والتطوير بها. وعلى العموم، تُخصّص بعض الجامعات ومؤسسات البحوث العربية بعضاً من رصيدها لتمويل المشروعات البحثية، إلا أنه لا توجد مؤسسة عربية تخصص تمويلاً لدراسات الوصول الحر، اللهم إلا مكتبة قطر الوطنية التي أعلنت مؤخراً عما يسمى بتمويل الباحثين لغرض الوصول الحر Open Access Author Fund. (فراج، 2016)

توصلت (محمدي، 2024) إلى 10 نماذج اقتصادية تقريبا قسمتهم الباحثة حسب ما ورد إليها من بيانات اقتصادية عن دوريات الوصول الحر العربية في مجال التربية وهم كما يلي: تتم عملية

النشر مجاناً، النشر مجاني والمجلة تغطي تكاليفها من الجامعة، يدفع الباحث رسوم التحكيم والنشر، يدفع الباحث رسوم التحكيم والنشر مع تقسيم الباحثين لفئات، يدفع الباحث مبلغ محدد فقط دون تحديد إن كان مقابل النشر أو التحكيم أو كليهما معاً، يدفع الباحث مبلغ محدد فقط مع التقسيم لفئات، دفع مقابل التحكيم فقط، دفع مقابل النشر فقط، دفع مقابل مراجعة لغوية وتحكيم ونشر مع التقسيم لفئات، دفع رسوم نشر وتحكيم وتقرير فحص انتحال وتقسيمهم فئات.

#### 9/ معايير تقييم دوريات الوصول الحر:

يتم في هذا العنصر تناول معايير وشروط قبول إضافة دوريات الوصول الحر في قواعد بيانات وأدلة دوريات الوصول الحر:

حصرت "تالر Taler شروط ضم أو إضافة أي دورية إلى أدلة أو مستودعات أو أرشيفات الوصول الحر وقد وجدت إنها تشترط ما يلي: أن تكون الدورية جارية، قبول من يملك حقوق الملكية الفكرية إتاحتها مجاناً، أن يكون لها هيئة تحرير معروفة.

كما ذهبت بعض الدراسات إلى أن أهم أسباب إضافة إحدى الدوريات إلى أدلة أو مستودعات أو أرشيفات الوصول الحر، ترجع إلى: قيمة وشهرة واستخدام المجلة، الهيئة الصادرة عنها، هيئة تحرير معروفة، التحكيم، التكشيف". (حسن، 2011)

جدول رقم (1) مقارنة معايير وشروط القبول في قواعد بيانات Web of Science، Scopus، DOAJ:

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
مصدر البيانات	تم تصفح معايير تقييم اختيار ومعالجة الدوريات بكشاف Web of Science من خلال الموقع الرسمي ومن خلال بعض الدراسات	توفر Scopus من خلال موقعها نموذج تقييم لجاهزية طلب إدراج الدورية العلمية وهو عبارة عن نموذج تختبر به الدوريات مدى جاهزيتها للتقديم في قاعدة بيانات Scopus ولكنه لم يعطي النتيجة بالإيجاب أو السلب كما أنه يخلي مسؤوليته عن النتيجة النهائية للتقييم الذي تجريه <u>الهيئة المستقلة لاختيار المحتوى والمجلس الاستشاري (CSAB)</u> وبعد الاختبار إذا رأت الدورية نفسها مؤهلة للانضمام بالقاعدة فيمكنها التقديم رسمياً من خلال رابط التقديم	من خلال بعض الدراسات وعروض التقديم والموقع الرسمي لـ DOAJ
ISSN الترميم الدولي	لا بد أن يكون للدورية رقم دولي موحد للدوريات (ISSN) بأي صيغة إما إلكترونية أو رابط (E-ISSN, ISSN-L) ومصداق من مركز	الترقيم الدولي الموحد للدوريات ISSN هو أول خطوات الاعتراف الدولي بأي دورية في أي دولة بالعالم، ويجب أن يكون للدورية الترميم الخاص	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
الموحد للدوريات		التسجيل الدولي للرقم الدولي الموحد للدوريات: يتم إصدار كل رقم حسب طبيعة النشر (مطبوع، إلكتروني، قرص مضغوط). عند التسجيل للحصول على ISSN، الرجاء تضمين جميع الأسماء والاختصارات والاسم المترجم (إن وجد) للدورية، وإلا لن تتمكن قواعد بيانات الاستشهادات المرجعية والأكاديمية مثل Scopus من إضافة جميع الاقتباسات بشكل سليم. يمكن الحصول على ISSN من مركز التسجيل الدولي: <a href="https://www.issn.org/">https://www.issn.org/</a>	بها، دون ذلك فلن يقبل طلب الانضمام إلى الدليل أو أي قاعدة بيانات أخرى. يتم الحصول على التقييم الدولي الموحد للدوريات من خلال منظمة ISSN ومقرها باريس. وهي لا تتعامل مباشرة مع الدوريات في كل دولة، ولكنها تمنح لجهات محلية حق منح وتخصص التقييمات للدوريات الجديدة الصادرة داخل الدولة، ويمكن الدخول إلى موقع المنظمة وطلب رقم جديد من خلال الرابط التالي: <a href="http://www.issn.org/services/requesting-an-issn">http://www.issn.org/services/requesting-an-issn</a>
العمر الزمني للدورية		لا بد أن تكون الدورية العلمية لها مقالات منشورة منذ سنتان كاملتان على الأقل:	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		تم وضع هذا الإطار الزمني لأن معظم المقاييس التي يتم تحليلها تحتاج سنتين لتوليدها. تساعد هذه المدة الزمنية المقيمين على تحليل كيفية تطور الدورية العلمية وإمكانات نموها. كون الدورية حديثة يمكن أن يكون ميزة إيجابية، لأن للدورية مجال للقيام بالتغييرات اللازمة.	
التحكيم العلمي	لا بد أن تكون محكمة علمياً	لا بد من خضوع محتوى الدورية لتحكيم الأقران: يجب وصف عملية تحكيم الأقران، وأي سياسة متعلقة بالتحكيم، على موقع الدورية الإلكتروني، بالإضافة إلى نوع عملية التحكيم. يجب على الموقع ألا ينص على ضمان قبول المخطوطات للنشر أو وقت تحكيم أقران قصير جداً.	ضمان الجودة (التحكيم العلمي): يضع دليل DOAJ شروطاً مشددة على عملية التحكيم العلمي، وذلك بهدف ضمان جودة محتوى دوريات الوصول الحر، لذا يجب أن تحدد الدورية أسلوب التحكيم الذي تقوم به، وينشر ذلك على موقع الدورية، وهو يكون واحداً من الأساليب التالية:

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		يجب على جميع الدوريات العلمية أن تكون محكمة من قبل نظراء أو محكمين. يمكن تعريف تحكيم الأقران بالآلية التي يتم أخذ مشورة خبراء أقران في المجال على كل مخطوطة، على ألا يكونوا الخبراء جزءاً من فريق تحرير الدورية.	-تحكيم أعمى مجهل: يقصد به إخفاء اسم المؤلف عند إرسال البحث للتحكيم. -تحكيم أعمى مجهل مزدوج: يقصد به إخفاء اسم المؤلف عند إرسال البحث للتحكيم، وبذلك المحكم لا يعرف اسم الباحث، وكذلك الباحث لا يعرف من هو المحكم. -تحكيم علمي: وهو التحكيم العادي ولا يتم فيه إخفاء اسم الباحث. -تحكيم هيئة التحرير: وهو التحكيم الذي يوم به أحد أعضاء هيئة التحرير دون إرساله لمحكم، وهذا الأسلوب يكون مقبولاً فقط في دوريات العلوم الاجتماعية والإنسانية. -المعلومات الخاصة بالتحكيم العلمي من البيانات الأساسية الواجب توافرها في موقع

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
			الدورية، وفي حالة عدم توفرها أو عدم وضوحها لن تقبل الدورية في DOAJ.
أخلاقيات النشر	تستبعد أي دورية يثبت أنها تمارس ممارسات غير أخلاقية في النشر، مثل: الاستشهاد الذاتي، ممارسات النشر المشكوك فيه.	- يجب على كل دورية أن تحتوي على سياسة خاصة لأخلاقيات النشر. هذه السياسة يجب أن تكون موضحة على موقع الدورية وعليها أن تشير إلى: أ) سياسات الدورية حول التأليف والمساهمة في التأليف. ب) كيف تتعامل الدورية مع الشكاوى وطلبات الطعن بقرار المحرر. ج) سياسة تضارب المصالح د) سياسة مشاركة البيانات وإمكانية استنساخها. هـ) سياسة آليات الرقابة الأخلاقية. و) سياسة الملكية الفكرية.	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		<p>ن) خيارات وكيفية المناقشة والتصحيح بعد النشر.</p> <p>-آلية اكتشاف والتعامل مع مزاعم سوء السلوك البحثي:</p> <p>- على الناشرين والمحررين اتخاذ خطوات معقولة لاستكشاف ومنع نشر الأبحاث التي تحتوي على سوء سلوك بحثي، على سبيل المثال (وليس الحصر): الانتحال، والتلاعب في الاقتباس، وتزوير أو تلفيق البيانات، وغيرها.</p> <p>-لا يجوز في أي حال على أن تشجع الدورية أو أعضاء هيئة تحريرها على مثل هذه السلوكيات، أو أن يسمحوا عن عمد بحدوثها.</p> <p>- في حال معرفة الناشر أو المحرر عن أي ادعاء بسوء سلوك بحثي يتعلق بمقالة</p>	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		منشورة في الدورية، عليه (م) اتباع إرشادات COPE <sup>(1)</sup> ، أو ما يعادلها، للتعامل معها. -توفر تعليمات الأخلاقيات وسوء التصرف باللغة الإنجليزية على موقع الدورية.	
شكل النشر	يقبل الكشاف الدوريات المطبوعة، والإلكترونية في شكل PDF و XML. ويجب أن تكون الأشكال الإلكترونية متوافقة من الجانب التقني مع النظم المطبقة في الكشاف.		تنظيم المحتوى: يجب أن تنشر الدورية في موقع خاص بها، وليس مجرد صفحة ضمن صفحات الموقع التابع للناسر أو الجهة الأم. ويجب أن تعرض أعداد الدورية بشكل منظم، بحيث يكون لكل عدد صفحة خاصة به، وفي كل عدد مجموعة من الصفحات الفرعية وكل منها يمثل مقالات العدد. ويفضل أن تنشر كل مقالة في رابط

<sup>1</sup> COPE (The Committee on Publication Ethics): هي منظمة غير ربحية تتمثل مهمتها المعلنة في تحديد أفضل الممارسات في مجال الأخلاقيات النشرية الإلكترونية. المحررين والناسرين على تحقيق ذلك.  
المجلد الرابع- العدد الأول يناير 2025

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
			مستقل، وأن تتاح في أحد من الشكلين HTML أو PDF، ولا مانع من إتاحتها في أي أشكال أخرى. لا يجب أن ينشر العدد كاملا في ملف PDF واحد لكل مقالات العدد.
انتظام الصدور	لابد أن تلتزم الدورية بانتظام الصدور.	تنشر الدورية العلمية بانتظام حسب جدول ثابت متوفر على موقع الدورية الإلكترونية: يجب على الدورية العلمية وضع جدول نشر محدد وأن تلتزم الدورية بهذا الجدول. واحد من الحلول السهل تطبيقه هو نشر المقالات لحظة قبولها في الدورية، كما هو الحال في دور النشر الكبيرة. على سبيل المثال، إذا تنشر الدورية إصدارين في السنة، واحد في شهر أيار (مايو)، والثاني في شهر تشرين الأول (أكتوبر)، بسعة 15 مقال في كل إصدار. يتم نشر أول 15 مقال في إصدار تشرين الأول،	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
	<p>وإذا توفر المزيد من المقالات الجيدة القابلة للنشر، فيتم نشرها عبر الانترنت (قيد الطبع) مع تاريخ النشر الرسمي لإصدار أيار من السنة القادمة. هذه المقالات يمكن نشرها في حين قبولها ثم إضافة التديقات اللازمة وهي قيد الطبع، أو يمكن نشر المقال قيد الطبع بعد إضافة التديقات اللازمة. الفائدة الكبرى من هذا النظام أن المؤلفين سيرون مقالاتهم أسرع وستجذب مقالاتهم القراء والاقتراسات، ويساعد هذا النظام الدورية على الالتزام بجدول النشر. هناك نظام آخر للنشر، وهو أن تحدد الدورية كم إصدار في السنة، بدون تحديد عدد المقالات في كل إصدار.</p>		

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
المعايير التحريرية للدورية	المعايير التحريرية للدورية: وتشمل عنوان واضح للدورية، عنوان المقال، اسم المؤلف، المستخلص، بيانات بليوجرافية كاملة للمراجع، العنوان الكامل للمؤلف.	جودة المحتوى: يعد المحتوى المتسق والواضح والقابل للقراءة بسهولة، وسلامة اللغة والقواعد النحوية مؤشرات على جودة وسمعة الدورية العلمية وأعضاء هيئة التحرير والناشر. يحدد محتوى المقال ما إذا سيتم قراءته واقتباسه. يتم فهرسة عنوان المقال والملخص والكلمات المفتاحية بسهولة بواسطة محركات البحث. من المهم جداً أن تكون هذه الأقسام واضحة ومفهومة باللغة الإنجليزية السليمة، وأن تكون متسقة مع محتوى المقالة وموضوع الدورية. تقييم محتوى المقالات له تأثير كبير على تقييم الدورية للفهرسة في Scopus.	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
	<p>-تنشر الدورية مقالات علمية سلمية وذات صلة بجمهور أكاديمي أو مهني من شتى أنحاء العالم في مجال معين.</p> <p>- يتوافق محتوى المقالات مع النطاق والأهداف المحددة للدورية، وبجودة أكاديمية عالية.</p> <p>- الجداول والأشكال في المقالات واضحة ومهياة بشكل جيد ضمن محتوى المقال (ليست فقط منسوخة من برنامج آخر مثل Excel)</p> <p>-لغة المقالات وقواعدها سليمة، محتوى المقالات منظم ويسهل قراءته.</p> <p>- الملخصات واضحة وسهلة القراءة، وتوفر موجزا شاملا للمقالة.</p>		

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		يجب تحديد الطريقة أو الطرق التي تتوفر بها الدورية والمقالات الفردية للقراء، وما إذا كان هناك اشتراك مرتبط أو رسوم دفع مقابل قراءتها.	
اللغة	اللغة: يقبل الدوريات التي تنشر مقالات باللغة الإنجليزية، أو على الأقل لديها قائمة مراجع باللغة الإنجليزية أو مكتوبة بحروف مرومنة.	-لابد من توافر جميع الملخصات وعناوين المقالات والكلمات المفتاحية باللغة الإنجليزية، وأسماء المؤلفين بالحروف اللاتينية: يجب أن تحتوي جميع المقالات على العنوان، الملخص، الكلمات المفتاحية، انتسابات المؤلفين (المؤسسية أو الجامعية) باللغة الإنجليزية. يجب أيضًا كتابة أسماء المؤلفين بالحروف اللاتينية. ويعتبر هذا شرط إلزامي للفهرسة.	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
	<p>-توافر المراجع بحروف لاتينية (ترجمة أو نقل الكلمات بحروف لاتينية) وهو عنصر غير إلزامي:</p> <p>-تعتبر المراجع جزءاً مهماً من المقال المنشور. لتوسيع جمهور القراء عالمياً وزيادة تأثير الدورية، للدوريات التي تطمح للفهرسة في Scopus لتحقيق هذه الغايات، يوصى بشدة أن تتضمن مقالات الدورية مصادر ومراجعاً مترجمة أو منسوخة بحروف لاتينية (للدوريات التي لا تنشر بلغات تستخدم هذه الأحرف). هذه المراجع المترجمة يجب إرفاقها بالمراجع الأصلية كذلك.</p> <p>يجب على الدوريات التي تتضمن مراجع مترجمة أو منسوخة بأحرف لاتينية أن تقوم بإرفاق أسلوب الاقتباس، بعبارة يمكن</p>		

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		<p>اقتباس هذه المقالة على هذا الشكل: في كل مقالة. بهذا تضمن الدورية أسلوباً موحداً في الاقتباس.</p> <p>تعتمد مقاييس الاقتباسات في Scopus على البيانات الوصفية المتوفرة بالأحرف اللاتينية.</p>	
التركيز الدولي	<p>ويشمل تنوع جنسيات المؤلفين، تنوع جنسيات هيئة التحرير، تنوع جنسيات المجلس الاستشاري للدورية، وكذلك يهتم بضم الدوريات ذات الطابع الإقليمي والتي لا تستهدف القطاع الدولي ولكنها تسعى إلى تغطية إقليم محدد</p>	<p>عند تقييم الدورية العلمية، يتم أخذ التوزيع الجغرافي لأعضاء هيئة التحرير والمؤلفين بعين الاعتبار، ولهذا يجب التحقق من أن أسماء أعضاء هيئة التحرير والمؤلفين، بالإضافة لانتساباتهم (المؤسسية أو الجامعية) متوافرة باللغة الإنجليزية.</p> <p>إذا لم يتم توفير هذه المعلومات، فمن الصعب على هيئة التقييم التحقق منها، فيفضل إدراج هذه المعلومات مع لائحة أعضاء هيئة التحرير. إن عملية التقييم</p>	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
	<p>تحلل النطاق والأهداف للدورية العلمية وتقيس مقدار تطابق الجمهور الجغرافي المحدد في النطاق والأهداف مع التوزيع الجغرافي لأعضاء هيئة التحرير والمؤلفين الذين ينشرون في الدورية. ينصح بمقارنة الدورية مع دوريات أخرى مفهومة في Scopus في نفس المجال العلمي أو الأدبي، والتحقق من التوزيع الجغرافي لأعضاء هيئة التحرير والمؤلفين.</p> <p>-أعضاء هيئة التحرير: يتوافق التنوع الجغرافي لأعضاء هيئة التحرير مع النطاق والأهداف المحددة للدورية.</p> <p>-المؤلفون: يتوافق التنوع الجغرافي للمؤلفين مع النطاق والأهداف المحددة للدورية.</p>	<p>مثل الوطن العربي ولكن لا بد لها من تغطية بيانات المقالات باللغة الإنجليزية على الأقل والاستشهادات المرجعية كذلك باللغة الإنجليزية.</p>	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
		<p>يتمكن الكشاف من خلال تحليل الاستشهادات المرجعية تقييم الدوريات ومعرفة مدى تأثيرها. الاستشهاد الذاتي: وهو عبارة عن استشهاد المقالات بالدورية المنشورة بها، وفي حالة زيادة نسبة الاستشهادات عن 15 فهذا يصنف على أنه من الممارسات المشبوهة في النشر العلمي، حيث يعد ذلك متعمدا من أجل زيادة تقييم الدورية عند احتساب معامل التأثير.</p>	<p>تحليل الاستشهادات</p>

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
عنوان الدورية		لابد أن يكون للدورية عنوان مميز وليس متطابق لدورية أخرى مفهرسة في Scopus	
المحررون وهيئة التحرير		تتضمن الدورية العلمية هيئة تحرير أو هيئة إدارية أخرى أعضاؤها خبراء معروفين في المجال الذي تنشر الدورية فيه بشكل واضح: -توفير الأسماء الكاملة مع انتسابهم (المؤسسي أو الجامعي) وأدوارهم على موقع الدورية العلمية الإلكتروني، مع معلومات الاتصال بمكتب التحرير. - على أعضاء هيئة التحرير أن يكونوا خبراء في المجالات التي تنشر بها الدورية. ويمكن التحقق من ذلك عن طريق Scopus حيث يمكن استعمال بحث المؤلفين Author Search، وإيجاد المعلومات اللازمة عن أعضاء هيئة التحرير، مثل المقالات المنشورة	يجب أن تنشر بيانات أعضاء هيئة تحرير الدورية بما فيها رئيس التحرير وأعضاء الهيئة وكذلك المحكمين، على أن تتضمن البيانات على الأقل الاسم والدرجة العلمية وجهة العمل. وفي حالة دوريات العلوم الإنسانية والاجتماعية يقبل DOAJ ألا يكون للدورية هيئة تحرير متكاملة، عدا ذلك يجب أن يكون للدورية هيئة تحرير كاملة مكونة من رئيس التحرير ومحرر وسكرتير تحرير وأعضاء هيئة تحرير ومحكمين. يجب أن تتضمن المعلومات المنشورة عن هيئة التحرير بيانات الاتصال بمدير التحرير على الأقل.

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		والاقتباسات، كما يجب أن تتطابق مجالات البحث في ملف المحرر مع المجال الذي تنشر فيه الدورية كدليل على خبرة المحرر في هذا المجال.	
حقوق الملكية الفكرية	<p>-وصف معلومات حقوق الطبع والنشر والترخيص بشكل واضح على موقع الدورية العلمية:</p> <p>-يجب ذكر سياسة حقوق النشر بوضوح في إرشادات المؤلفين. جميع المقالات المنشورة يجب أن تذكر صاحب حقوق الطبع والنشر.</p>	<p>يجب أن تضع الدورية سياسة واضحة لحقوق الملكية الفكرية، وأن تنشر على الموقع. ويجب أن تحدد السياسة أمرين.</p> <p>الأول: هل تنتقل حقوق الملكية الفكرية من المؤلف إلى الدورية عند النشر؟</p> <p>والثاني: هل يحتفظ المؤلف بكافة الحقوق عند النشر؟</p> <p>جميع السياسات مقبولة من قبل DOAJ، لكن يجب تحديدها ونشرها بوضوح على الموقع. إلا أن أفضل الممارسات في الوصول الحر تقتضي</p>	

معايير DOAJ	معايير SCOPUS	معايير Web of Science	العنصر
بألا تنتقل الحقوق للدورية وأن يحتفظ المؤلف بكافة الحقوق.			
يجب أن يتضمن الموقع الخاص بالدورية معلومات مفصلة عن تكاليف النشر بها. وأن تنشر المعلومات بشكل واضح، ومعلومات تكاليف النشر تتعلق بنوعين من التكاليف: تكاليف تقديم المقالات، وتكاليف نشر المقالات. إذا كانت الدورية لا تحصل على أي أجور من الباحثين، فيجب أيضا نشر ذلك بوضوح. في كل الأحوال لا يجب أبدا أن يكون النشر متوقف على دفع المقابل المادي، وفي هذه الحالة يرفض طلب الدورية بالانضمام إلى الدليل.	- تحديد أي رسوم أو مصاريف يجب دفعها لتحرير أو نشر المقال في الدورية بوضوح وفي مكان يسهل على المؤلفين العثور عليه قبل إرسال مخططاتهم. -إذا لا تشترط الدورية أي رسوم، يجب ذكر ذلك بوضوح أيضاً.		تكاليف ومصروفات النشر
ينصح بشدة أن تعتمد الدورية على أحد خدمات الحفظ والأرشفة طويلة المدى، وذلك من أجل ضمان إتاحة دائمة وطويلة الأجل للمحتوى، وفي	شرح كيفية قيام الدورية بضمان الوصول لمحتوى الدورية في حال قيام الدورية بالتوقف عن النشر (الأرشيف أو نسخ إلكترونية		الحفظ والأرشفة

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		احتياطية) على موقع الدورية العلمية الإلكتروني) على سبيل المثال الأرشفة على (2) CLOCKSS أو (3) PubMed Central	حالة اعتماد الدورية على نظام إدارة الدوريات OJS، فالدورية بشكل تلقائي أصبحت جزء من شبكة LOCKSS للحفاظ والأرشفة. وجود أرشيف للدورية ليس شرطاً للانضمام إلى DOAJ لكنه من الممارسات التي ينصح بها.
موقع الدورية والصفحة الرئيسية:	يجب أن يكون لكل دورية علمية موقع إلكتروني باللغة الإنجليزية ليتم تقييمها. إن ذلك مهم أيضاً للمؤلفين من أي دولة في العالم ممن سيقومون بتقديم مخطوطاتهم للنشر إن قامت الدورية بالموافقة بتغطيتها في Scopus. يترتب على ذلك توفير جميع المعلومات المتعلقة بكيفية عمل الدورية	يجب أن يكون تصميم موقع الدورية مناسباً مع طبيعته العلمية، وبشكل أساسي يجب أن تحتوي الصفحة الرئيسية على روابط واضحة لأهم المعلومات المتعلقة بالدورية وهي: العدد الحالي، أرشيف الدورية، هيئة التحرير، تعريف بالدورية، البحث أو التصفح، الاتصال بالدورية.	

<sup>2</sup> CLOCKSS: عبارة عن أرشيف رقمي للناشرين الأكاديميين والمكتبات البحثية، ومتاح من خلال الموقع التالي: <https://clockss.org>

<sup>3</sup> PubMed Central (PMC): أرشيف مجاني للنصوص الكاملة للأدبيات العلمية المتاحة بدوريات العلوم البيولوجية والحيوية في المكتبة الوطنية للطب التابعة للمعاهد الوطنية للصحة في الولايات المتحدة ومتاح من خلال الموقع التالي: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		وهيئة التحرير ومجالات النشر وتعليمات المؤلفين وتعليمات الأخلاقيات واتفاقية حقوق الطبع والنشر باللغة الإنجليزية.	يسمح بوضع إعلانات تجارية في الصفحة الرئيسية على ألا تكون إعلانات ضارة مثل الإعلانات الجنسية أو تجارة المخدرات وغيرها.
إرشادات الباحثين	توافر تعليمات المؤلفين باللغة الإنجليزية على موقع الدورية الإلكتروني: -يفضل توافر تعليمات للمؤلفين (باللغة الإنجليزية) بالتفصيل، أي إتاحة معلومات عن طريقة تنسيق المقالات والصور (أو المرفقات) وكيفية كتابة المراجع وما إلى ذلك. هذا يسهل عمل فريق التحرير بتوفير الوقت اللازم لتنسيق المستندات، كما أنه يساعد المؤلفين على فهم ما هو متوقع منهم.	وهي الإرشادات الخاصة بتقديم البحث، وتتضمن العديد من الجوانب، منها: طريقة إرسال البحوث، خطوات وإجراءات النشر، شكل إخراج البحوث، صياغة الاستشهادات المرجعية، الأشكال والجداول المرفقة بالبحث. ويجب أن تتضمن أيضا تعريف الباحثين بسياسة الدورية تجاه: حقوق الملكية الفكرية، خطوات التحكيم العلمي، سياسة كشف السرقات العلمية.	
بيان الوصول الحر			يعد هذا البيان أمرا ضروريا لقبول الدورية في الدليل، وهذا البيان يجب أن ينشر على موقع الدورية وأن يتضمن بوضوح أن الدورية بالكامل

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
			متاحة ضمن الوصول الحر، وأن جميع المقالات متاحة بدون قيود ويحق للجميع قراءة، تحميل، نسخ، طباعة، مشاركة، وبحث محتوى الدورية.
ترخيص المشاع الإبداعي Creative Commons: Common	<p>- وصف معلومات الترخيص بوضوح في الإرشادات على الموقع الإلكتروني، مع الإشارة إلى شروط الترخيص في جميع المقالات المنشورة HTML و PDF.</p> <p>- ذكر أي سياسات خاصة بنشر النسخة النهائية التي تم قبولها للنشر على الأرشيفات.</p>	<p>من أهم المعلومات التي يجب أن تتضمن في موقع الدورية، ويجب على كل دورية أن تحدد طبيعة إتاحتها للمحتوى والترخيص الذي تمنحه لمحتوياتها وفقا لمنظمة المشاع الإبداعي، والتراخيص التي تعطى للمحتوى كما يلي:</p> <p>CC By: ويعد أفضل التراخيص في الوصول الحر.</p> <p>CC BY-SA: مقبول في الوصول الحر.</p> <p>CC BY-ND: لا يوصى به في الوصول الحر، ودليل DOAJ يرفضه.</p> <p>CC BY-NC: مقبول في الوصول الحر، لكنه ليس أفضل ممارسة.</p> <p>CC BY-NC-SA: مقبول في الوصول الحر.</p>	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
			CC BY-NC-ND: لا يوصى به في الوصول الحر، ودليل DOAJ يرفضه. (خليفة، 2017)
مصادر إيراد الدورية		<p>- توضيح مصدر الإيراد (على سبيل المثال، من رسوم المؤلفين أو الاشتراكات، والإعلانات، وإعادة الطبع، والدعم المؤسسي) على موقع الدورية الإلكتروني.</p> <p>الإعلانات:</p> <p>- إذا كان ذا صلة، يجب تحديد السياسة الإعلانية، بما في ذلك أنواع الإعلانات التي سيتم أخذها بعين الاعتبار، ومن يتخذ قرار قبول الإعلانات، وما إذا كانت مرتبطة بالمحتوى أو سلوك القارئ (عبر الإنترنت) أو يتم عرضها بشكل عشوائي.</p> <p>- على الإعلانات ألا يكون لها أي تأثير على القرارات التحريرية ويجب أن تبقى منفصلة عن المحتوى المنشور.</p>	

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		التسويق المباشر: على جميع الأنشطة التسويقية ألا تكون مزعجة، وعليها أن تكون موجهة بشكل مناسب للفئة المقصودة. من المتوقع أن تكون المعلومات المتوفرة عن الناشر أو الدورية صادقة وغير مضللة للقراء والمؤلفين	
معرف الكيانات الرقعي DOI	يحبذ توافر معرف الكيانات الرقعي DOI للدورية العلمية (ليس شرط أساسي، ولكنه محبذ وجوده)		
ملكية و/أو إدارة الدورية	تتم الإشارة بوضوح إلى معلومات حول ملكية و/أو إدارة الدورية على موقع الدورية الإلكتروني.		
أهداف ونطاق الدورية العلمية	من المهم أن توفر الدورية العلمية النطاق والأهداف بوضوح وإيجاز باللغة الإنجليزية على موقع الدورية الإلكتروني. يجب شرح توقعات الدورية، وما هي الموضوعات		

العنصر	معايير Web of Science	معايير SCOPUS	معايير DOAJ
		والمجلات المقبولة. لا يجوز للدورية أن تنشر مقالات خارج الأهداف والنطاق.	
اقتباس المقالات المنشورة في الدورية العلمية		من الجوانب المهم تقييمها هو مدى انتشار الدورية العلمية على الصعيد العالمي، ويتم قياس هذا الجانب جزئياً عن طريق الاقتباسات التي تجلبها الدورية العلمية من الدوريات المفهرسة في Scopus. إذا كان عدد المقالات المقتبسة من الدورية قليلاً، والدورية حديثة، فيعد هذا امراً طبيعياً. مع نمو الدورية وإصدارها لمقالات أكثر، يجب أن يزيد عدد الاقتباسات. (Pre-evaluation of Scopus submission)	

## التعليق:

بعد مقارنة معايير القواعد الثلاث تبين ما يلي:

- وجود بعض المعايير كشرط انضمام في القواعد الثلاث مثل: التحكيم العلمي.
- تشترك سكوبس مع دواج في عدد من الشروط مثل: التقييم الدولي الموحد للدوريات، توافر بيانات المحررين وهيئة التحرير على موقع الدورية، حقوق الملكية الفكرية، تكاليف ومصروفات النشر، الحفظ والأرشفة، إرشادات الباحثين، موقع الدورية والصفحة الرئيسية، ترخيص المشاع الإبداعي.
- اشتركت Web of Science مع سكوبس في عدد من المعايير ومنها: أخلاقيات النشر، انتظام الصدور، المعايير التحريرية للدورية، اللغة، التركيز الدولي.
- تشترك Web of Science مع دواج في معيار شكل النشر.
- انفردت سكوبس ببعض المعايير مثل: العمر الزمني للدورية، تميز عنوان الدورية، مصدر إيراد الدورية، توافر معرف الكيانات الرقمي DOI، ملكية وإدارة الدورية، أهداف ونطاق الدورية، اقتباس المقالات المنشورة.
- انفردت Web of Science بمعيار تحليل الاستشهادات.

## 10/ سياسات الوصول الحر:

1/10 تطور ونمو السياسات:

على الرغم من توافر سياسات متنوعة تعمل على تشجيع الوصول الحر أو إصدار بيانات للموافقة على هذا المفهوم، إلا أن أول سياسة كان لها تأثير حقيقي هي السياسة الإلزامية التي تم اعتمادها من قبل كلية الإلكترونيات وعلوم الحاسبات بجامعة ساوثهامبتون بالمملكة المتحدة عام 2002. وقد فرضت هذه السياسة على الباحثين في الكلية إيداع الطبعات اللاحقة (أي النسخة النهائية من مقالات المؤلفين المحكمة) في مستودع الكلية. وقد تبع ذلك سياسة مماثلة تغطي مؤسسة بأكملها، وذلك عن جامعة كوينزلاند للتقنية في بريسبان عام 2004، ثم لاحقاً في ذلك العام نفسه صدرت سياسة جامعة مينهو في براغ بالبرتغال.

وهذه هي السياسات المؤسسية أو كما هو الحال في ساوثهامبتون، سياسة شبه مؤسسية لأنها تتعلق بكلية واحدة فحسب. إلا أن مؤسسات تمويل البحوث كانت تصدر أيضاً السياسات

الخاصة بها على مدى السنوات الخمس الماضية أو قريباً من ذلك، وكانت السياسة الأولى في هذا الصدد تلك التي صدرت عن ويلكوم ترست وهي مؤسسة خاصة بتمويل البحوث الطبية الحيوية في جميع أنحاء العالم والتي اعتمدها عام 2005، وسرعان ما تبعتها سياسة المعاهد الوطنية للرعاية الصحية إن ي إتش في الولايات المتحدة.

وبالإضافة إلى السياسات المؤسسية وسياسات مؤسسات تمويل البحوث، فقد كانت هناك بعض التطورات ذات الصلة بإصدار السياسات على المستوى الوطني؛ كانت أولها السياسة الوطنية التي صدرت في أوكرانيا عام 2007 كما كان هناك مشروع قانون بشأن السياسة العلمية في إسبانيا صدر أوائل عام 2009، تضمن قسمًا خاصًا بالوصول الحر، وقد تم التصديق عليه في 12 مايو 2011. وتوجد حاليًا قوانين قيد التطوير في كل من الأرجنتين وبولندا والبرازيل.

"ويبلغ إجمالي السياسات الإلزامية نافذة المفعول للوصول الحر، في وقت كتابة هذا التقرير، 297 سياسة تتوزع على كل من مؤسسات تمويل البحوث 52 سياسة والجامعات ومؤسسات البحث العلمي 132 سياسة والأقسام العلمية والكليات في المؤسسات العلمية المعتمدة على البحوث 31 سياسة. كما صدرت أيضًا سياسات إلزامية تغطي الرسائل الجامعية على مستوى الماجستير والدكتوراه في بعض المؤسسات 82 سياسة".

2/10 أهمية سياسات الوصول الحر:

ليس هناك شك في أن إعداد السياسات من قبل كبرى أجهزة تمويل البحوث، ومؤسسات البحث العلمي، وغيرها من المؤسسات، قد أدى إلى زيادة الوعي بالوصول الحر، كما أن تطبيق السياسات الخاصة به أدت إلى الإسراع في تطويره. ومن خلال وجود هذه السياسات، فإنها تعمل على تعزيز أهداف الوصول الحر وأغراضه، وتدفع إلى الاهتمام به وتطبيقه، كما أنها تعد بمثابة نماذج لغيرها.

وكثير من الأشخاص والجماعات والمؤسسات التي تروج للوصول الحر، ركزت مجهوداتها على إقناع مؤسسات البحث العلمي ومؤسسات تمويل البحوث، وغيرها من الأطراف المؤثرة بالحاجة إلى سياسة محددة بشأن الوصول الحر.

ويتم تقييم النجاح طويل المدى لسياسات الوصول الحر، بناء على مقدار محتوى الوصول الحر والذي ينشأ نتاج هذه السياسات، ومدى توافق هذا الكم مع تعريفات الوصول الحر. ويتم الاضطلاع برصد مدى الامتثال للسياسات من قبل بعض الجهات المسئولة عن إصدار

السياسات (وليس كلها) وقد أدى لك إلى تعزيز السياسة على الأقل في أحد النماذج رفيعة المستوى (وهي المعاهد الوطنية للرعاية الصحية) ومن المعلوم أن مستويات الامتثال هذه تتفاوت بصورة كبيرة.

3/10 سياسات الوصول الحر طبقا لأنماطه:

يمكن للسياسة أن تغطي إما الوصول الحر ذا النمط الأخضر أو كل من الأخضر والذهبي؛ إلا أن هناك اختلافا في النهج بين كل من النمطين. ففي حين أن الوصول الحر الأخضر (الذي يعتمد على المستودعات) يمكن الإلزام به من قبل المؤسسات العلمية أو مؤسسات التمويل، إلا أنه من الصعوبة بمكان اقتصار السياسة على الوصول الحر الذهبي والذي يعني إقناع الباحثين بالنشر في دوريات معينة. وليست هناك سياسة إلزامية بالوصول الحر الذهبي حتى الآن، بالرغم من كثير مما تم في هذا السياق بما في ذلك تشجيع الباحثين على النشر في إحدى دوريات الوصول الحر إذا ما توافرت إحدى الدوريات المناسبة منها.

ويقدم بعض مؤسسات التمويل (وعدد قليل جدا من الجامعات) التمويل المالي بصفة خاصة لدفع رسوم معالجة المقالات في دوريات الوصول الحر، والأكثر من هذا أنها لا تخصص تمويلا جديدا لذلك لكنها تسمح بدفع رسوم معالجة المقالات من التمويل المخصص للمنح. وتجدر الإشارة هنا إلى أن أموال المنح تم استخدامها لعقود ماضية للوفاء برسوم الألوان أو رسوم الصفحات في الدوريات ذات الاشتراكات التجارية؛ وقد تسمح مؤسسات التمويل بذلك الآن نظرا لأن الوصول الحر إلى تلك المقالات يتطلب دفع مبلغ مقطوع لإحدى الدوريات مقيدة الوصول. وهكذا فإن جميع السياسات الإلزامية تصب تركيزها على الوصول الحر (الأخضر) ويتطلب ذلك إيداع المقالات في أحد المستودعات وإتاحتها للوصول الحر متى ما كان ذلك مناسباً.

1/3/10 الوصول الحر المجاني والمطلق:

تتجنب السياسات الإلزامية الحالية، بصفة عامة، هذا التمييز بين الوصول الحر المجاني والمطلق. ذلك أن فرض الوصول الحر المطلق يعد خطوة أبعد من اللازم في الوقت الحاضر، بالرغم من فرصه الواعدة للنشاط العلمي؛ لأنه يجعل من الصعوبة بمكان قيام الباحثين بالنشر في الدوريات التي يقع عليها خيارهم. وتعد هذه إحدى القضايا المطروحة للسياسات المستقبلية، بالرغم من أن هذا المستقبل ليس بعيداً تماماً. ويتصاعد اتجاه الدوريات التي

تستخدم ترخيص المشاعات الإبداعية للسماح بإعادة الاستخدام المطلق، وبزيادة عدد الدوريات التي تتحول للوصول الحر يمكننا توقع استمرار هذا الاتجاه.

4/10 المبادئ التوجيهية للسياسات:

1/4/10 كيفية الامتثال للسياسة:

ينبغي للسياسات أن تعمل على توضيح أسلوب الوصول الحر "الأخضر" من خلال المستودعات و"الذهبي" عن طريق دوريات الوصول الحر. ويمكن للسياسة بل ينبغي أن تفرض الوصول الحر "الأخضر" إلا أنها تحث فحسب على تشجيع نظيره "الذهبي" لأنها إن فعلت خلاف ذلك فإنها تغمط حق الباحث في اختيار الدوريات التي ينشر فيها. كما ينبغي الإشارة في السياسة إلى دليل دوريات الوصول الحر (DOAJ) كمصدر للمعلومات عن الأنماط المختلفة من الدوريات وتشجيع الباحثين على النظر في إحداها عند نشر إحدى مقالاتهم المقبلة.

2/4/10 مكان الإيداع:

ينبغي على السياسات أن تحدد الموضوع الذي يتم فيه إيداع المقالات في حالة الوصول الحر "الأخضر". وقد يكون المستودع الخاص لمؤسسة التمويل - عند توافره - هو المكان المستهدف، وفيما عدا ذلك قد يكون هناك أحد المستودعات المركزية الموضوعية الذي يقبل المصادر المودعة مباشرة، وقد ترى مؤسسة التمويل أحياناً ترك مسألة موضع الإيداع هذه إلى الباحث نفسه.

ومع ذلك، فإنه من الأفضل لنمو الوصول الحر أن يتم الإيداع في المستودع المحلي في المؤسسة العلمية التابع لها الباحث. وبهذه الطريقة يمكن لمؤسسات التمويل إقامة أواصر التعاون مع المؤسسات العلمية حيث أن كثيراً منها يتوفر على تنفيذ السياسة الخاصة به التي تنص بشكل طبيعي على الإيداع المحلي، تعمل في نفس الوقت على تشجيع المؤسسات العلمية على إنشاء مستودعات لهذا الغرض. وتوجد، في الواقع، أدوات تقنية تعمل على تمكين الباحث من إيداع دراسته العلمية في مستودعه المحلي في نفس الوقت الذي يتم إيداعها أيضاً في مستودعات أخرى، وهو الحل النموذجي لإشكالية الموقف الذي يجد فيه الباحث نفسه بصدد التزامات تجاه كل من المؤسسة العلمية ومؤسسة التمويل.

3/4/10 وقت الإيداع:

ينبغي على السياسة أن تفرض إيداع المقالة فور جاهزيتها للنشر. وإذا ما تم الاتفاق على فترة حظر معينة، فإنه ينبغي على الباحث ضمان إتاحة المقالة بصورة حرة في نهاية هذه الفترة. وفي معظم الحالات، يمكن إدارة هذه العملية بصورة آلية من قبل برنامج المستودع، كجزء من عملية الإيداع، متى ما حدد الباحث طول الفترة محل الحظر.

4/4/10 رسوم تجهيز المقالة:

ينبغي على مؤسسات التمويل أن تتخذ موقفًا محددًا تجاه دفع رسوم تجهيز المقالات بالنسبة للدوريات الذهبية؛ يجب عليها أن تحدد بوضوح ما إذا كان يجوز استخدام مخصصات المنح لهذا الغرض أم أنها على استعداد لصرف مخصصات إضافية للنشر ذي الوصول الحر، والمبالغ المتاحة لذلك، كما أنها ينبغي أن تنوه إلى كيفية الحصول على هذه المخصصات. وينبغي أيضًا أن يكون هناك بيان شاف بشأن ما إذا كان يجوز استخدام هذه المخصصات المالية لدفع رسوم تجهيز المقالات في الدوريات الهجين (حيث أن معظم الدوريات الهجين يتم نشرها في ظل ظروف ما يدعى بالريح المزدوج، الأمر الذي لا يسمح به العديد من مؤسسات التمويل)

5/4/10 حقوق التأليف:

ينبغي لسياسات مؤسسات التمويل التنويه إلى أن حقوق التأليف عبارة عن حزمة من الحقوق، وأنه من الممكن الاحتفاظ بحقوق كافية لكي تتمكن من بث العمل العلمي على النحو المطلوب. كما ينبغي الإشارة إلى أن غالبية الدوريات تسمح بالأرشفة الذاتية (أي الطريق الأخضر عبر المستودعات)، بالرغم من أن كثيرًا منها يصر على فترة معينة لحظر المقالة قبل إتاحتها بصورة حرة. وإذا لم يكن لدى مؤسسة التمويل رغبة في الالتزام بفترة الحظر، فإن ذلك ينبغي أن يكون واضحًا؛ على الرغم من أن معظم السياسات الحالية لمؤسسات التمويل تسمح بفترات حظر قصيرة (6 شهور). وفي هذه الحالة، سيكون من الضروري عادة لمؤسسة التمويل أن تفرض الاحتفاظ ببعض الحقوق بنفسها أو من قبل الباحث لإمكانية إتاحة العمل للوصول الحر على الفور عند نشره. وينبغي على السياسة أن تكون واضحة بصدد الخيار الذي تتخذه مؤسسة التمويل في هذه الحالة: إما أن تفرض مؤسسة التمويل على الباحث، كشرط للتمويل، الاحتفاظ بحقوق كافية لإتاحة عمله للوصول الحر، أو تفرض مؤسسة التمويل على الباحث، كشرط للتمويل، أن يوكل المؤسسة للاحتفاظ بحقوق كافية لإتاحة عمله للوصول الحر.

وينبغي هنا توجيه الباحثين لخدمة شربا روميو Sherpa RoMEO التي تتوفر على تسجيل إجازات الناشرين بحيث يمكن للباحث التحقق من موقف الدورية التي يرغب في النشر فيها. ويمكن للسياسة أن تختار ما بين أن توفر أو توجه الباحثين إلى إحدى رخص النشر المناسبة التي يمكن للباحثين تقديمها للناشر بصفة اختيارية. وأخيراً، ينبغي على السياسة أن توضح للناشرين ماهية الخيارات المتاحة أمامهم في هذا الصدد.

ولعل أفضل تطبيق للأرشفة الذاتية هو تحديد رخصة معينة من رخص المشاعات الإبداعية لكل عمل، وبالتالي توضيح الشروط التي بموجبها يمكن أن يستخدم هذا العمل وذلك للمستفيدين المهتمين (على مستوى البشر أو على مستوى الآلات الإلكترونية).

6/4/10 فترة الحظر:

يمكن لمؤسسات التمويل الموافقة على فترة حظر قصيرة بعد النشر قبل أن تتمكن من إتاحة المقالة للوصول الحر. وينبغي على السياسة هنا أن تنص بوضوح على فترة الحظر المسموح بها، كما ينبغي أن توضح أنه متى ما فرضت سياسة الناشر فترة أطول من ذلك فإنه على الباحثين البحث عن ناشر آخر.

7/4/10 الامتثال والعقوبات:

ينبغي أن نتوقع الامتثال للسياسة إذا ما اختارت أن تكون إلزامية. ومع ذلك، تشير الأدلة إلى ضرورة الدعم الإضافي من خلال التأييد والتذكير، سواء كان بصورة دورية عامة أو يكون موجهاً بصفة خاصة لأولئك غير الملتزمين من الباحثين الحاصلين على المنح. وينبغي على مؤسسات التمويل هنا أن تكون على أهبة الاستعداد لوضع هذه الإجراءات التنظيمية موضع التنفيذ لدعم السياسة، كما ينبغي أن تقرر بوضوح قيامها برصد مدى الامتثال للسياسة، وماهية العقوبات التي ستفرضها على غير الملتزمين

بها. (سوان، 2017)

## 11/ الوضع الراهن لسياسات النشر العلمي للدوريات عربياً وعالمياً:

1/11 الجهود العربية:

"قامت بعض الجامعات والمؤسسات العربية بوضع معايير لاعتماد الدوريات العلمية، فلجأت الجامعات على سبيل المثال إلى وضع معايير لتقييم الدوريات التي تعتمد عليها لجان الترقيات العلمية لأعضاء هيئة التدريس، وعلى مستوى أدلة الدوريات؛ توجد بعض الجهود المميزة ولها

شروطها في اختيار الدوريات، ولكن لم تتطور بعد لتصل إلى ما يمكن تسميته بمعايير"، ومن الأمثلة:

1/1/11 المجلس الأعلى للجامعات، مصر:

"وضع المجلس الأعلى للجامعات المصرية معاييراً لتقييم الدوريات التي يتم اعتمادها من قبل لجان الترقيات العلمية لأعضاء هيئة التدريس وذلك من خلال وحدة المكتبة الرقمية التابعة للمجلس، وقد تم تضمين تلك المعايير في قواعد عمل لجان الترقيات، إلا أنه حالياً تعمل وحدة المكتبة الرقمية على إصدار تلك المعايير بشكل منفصل بعد توسيعها وسوف تنشرها وحدة المكتبة قريباً" (خليفة، 2017)

2/1/11 بوابة الدوريات المصرية المتاحة من خلال بنك المعرفة المصري:

عبارة عن موقع مصري يمثل أحد المكونات الأساسية داخل بوابة الانتاج الفكري المصري داخل موقع بنك المعرفة المصري، يمكن استخدامه بشكل مجاني من خارج مصر، لا يحتاج إلى تسجيل الدخول في موقع بنك المعرفة المصري حيث يمكن الوصول إليه من خلال محرك البحث جوجل بكتابة كلمات البحث (الدوريات المصرية أو المجلات المصرية)، الموقع عبارة عن نظام لإدارة المجلات المصرية يضم ما يقرب من ألف دورية.

3/1/11 البوابة الجزائرية للمجلات العلمية ASJP:

"هي منصة وطني للمجلات العلمية الصادرة داخل دولة الجزائر، أطلقت في 2016 وهي ليست مجرد منصة لإتاحة محتوى الدوريات، بل تضم نظاماً للنشر الإلكتروني للدوريات العلمية تسمح للناسرين بإدارة دورياتهم من خلال المنصة. وضع البوابة تصنيفاً للدوريات التي يتم تضمينها فيها، وحدد شروط ومعايير للدوريات كي تقبل في البوابة."

4/1/11 دليل الدوريات العربية المجانية DOAJ:

وهو الدليل العربي الوحيد لدوريات الوصول الحر العربية، وأنشئ بجهود فردية للباحثة غدير مجدي، الدليل يضم ما يقرب من 300 دورية عربية، وقد نشر الدليل بوضوح أن تكثيف أي دورية في قاعدة بيانات Scopus وفي دليل DOAJ يعد معياراً لإضافة الدورية في الدليل. بالإضافة إلى ذلك لدى الدليل معايير خاصة به لاعتماد الدوريات، إلا أن تلك المعايير غير منشورة على الموقع الخاص بالدليل.

5/1/11 الكشاف العربي للاستشهادات العربية الصادر عن مؤسسة Clarivate

هو قاعدة بيانات جديدة على منصة شبكة العلوم Web of Science. يساهم هذا الكشاف في جعل المجالات العربية في متناول الباحثين في جميع أنحاء العالم من خلال ربط المحتوى العلمي العربي بشبكة الاستشهادات العالمية من المجالات العلمية عالية الجودة المُحكّمة مع أكثر من 1.9 مليار مرجع من المراجع المستشهد بها.

6/1/11 معام التآثير والاستشهادات المرجعية العربي أرسيف Arcif

يعتبر قاعدة بيانات عربية ضخمة للاستشهادات المرجعية للمجلات العلمية المحكمة الصادرة في العالم العربي، وهي تقدم بيانات شاملة، وذات مصداقية، وموضوعية وموثوقة، ومتكاملة، ومتعددة التخصصات، تربط مخرجات وحجم الاقتباسات/الاستشهادات لمئات الآلاف من المقالات الصادرة باللغة العربية، (أو في العالم العربي) في مختلف التخصصات.

7/1/11 قواعد البيانات العربية:

خلال السنوات العشر الأخيرة ظهرت عدد من قواعد البيانات العربية التي تعمل على حصر وتكشيف الدوريات العلمية وأشكال أخرى من مصادر المعلومات، وبشكل محدد لدينا في الوطن العربي حتى الآن ثلاثة قواعد بيانات تجارية كبرى وهي: دار المنظومة، المهمل، E-معرفة. بالطبع لكل منها سياسة محددة في حصر الدوريات، إلا أن تلك السياسة غير منشورة وغير معلنة على عكس قواعد البيانات الأجنبية التي تضع شروطاً قاسية لإضافة أي دورية إلى محتوياتها وذلك لضمان جودة المحتوى.

2/11 الجهود الدولية:

اهتمت الجهات الأجنبية على اختلاف فئاتها بتقييم الدوريات العلمية في الدولة، وفيما يلي استعراض لبعض الجهود الدولية في هذا المجال.

1/2/11 جنوب أفريقيا:

تقوم وزارة التعليم العالي في جنوب أفريقيا بإصدار قائمة بالدوريات العلمية المعتمدة وهي تعمل على تحديث تلك القائمة سنوياً، كما تتولى مهمة استقبال طلبات الانضمام من الدوريات، وتقييم الدوريات المتقدمة وفقاً للمعايير المحددة. وتشتمل المعايير على شروط خاصة بعناصر سياسة نشر وتحرير الدورية.

2/2/11 النرويج:

يتولى المركز النرويجي لبيانات البحث NSD مهمة تسجيل واعتماد الدوريات العلمية في النرويج، وذلك وفقا لشروط ومعايير محددة، وقد لخص المركز تلك الشروط في: التحكيم العلمي الخارجي لمحتوى الدورية، هيئة تحرير أكاديمية للدورية، وأخيرا اتجاهات التأليف في الدوريات سواء دولي أو محلي.

3/2/11 أمريكا الجنوبية:

يعمل مركز أمريكا الجنوبية والكاريبين للمعلومات الصحية LILACS على كشف الإنتاج الفكري المنشور على مستوى أمريكا الجنوبية ومنطقة الكاريبيان وذلك في مجال الصحة، وقد وضع المركز معايير خاصة باختيار الدوريات التي يتم كشف محتواها، وقد تلخصت عناصر التقييم فيما يلي: المحتوى، إخراج المقالات، التحكيم العلمي، الاستمرارية وانتظام الصدور، التصميم والإخراج.

اعتمدت كلاً من جامعة هارفارد وكورنيل ومعهد ماساتشوستس للتكنولوجيا وجامعة ماجنتا سياسات الوصول الحر المؤسسية. أما فيما يتعلق بجامعة إمبرالد فإن أعضاء المكتبات بها اشتكوا من أن السياسة الأصلية كانت فضفاضة للغاية، على سبيل المثال كان أحد الشروط في السياسة هو إنشاء لجنة للإشراف على السياسة ومع ذلك لم يتم تكليف أي شخص أو وحدة للقيام بذلك. (Ho Lo, 2020)

ويجري حالياً في كل من البرازيل والأرجنتين وألمانيا وبولندا على سبيل المثال لا الحصر النظر في التشريعات ذات الصلة سواء على صعيد الوصول الحر نفسه أو على صعيد إحداث التغييرات اللازمة على قانون حقوق التأليف بما يسهم في سهولة الانتقال إلى الوصول الحر. ويوجد في أوكرانيا بالفعل قانون حقوق التأليف بما يسهم في سهولة الانتقال إلى الوصول الحر. ويوجد في أوكرانيا بالفعل قانون تم إصداره عام 2007 كجزء من تطورات مجتمع المعلومات بالبلاد، كما أن القانون الوطني للعلوم الصادر حديثاً في إسبانيا به قسم خاص عن الوصول الحر.

وفيما يلي مجرد نماذج معدودة من المبادرات المهمة التي تم تنفيذها بالفعل على صعيد السياسات التي عملت على التعجيل بالوصول الحر:

3/11 سياسات إلزامية على مستوى المؤسسات:

- تعد أولى السياسات الصادرة على مستوى المؤسسات، هي تلك التي صدرت عن كلية الإلكترونيات وعلم الحاسبات بجامعة ساوثهامبتون بالمملكة المتحدة عام 2002.
- وأولى السياسات المؤسساتية التي صدرت على مستوى جامعة بكاملها، هي تلك التي صدرت عن جامعة كوينزلاند للتقنية عام 2004.
- وأولى السياسات المؤسساتية في الهند، هي تلك الصادرة عن المعهد الوطني للتقنية في روركلا عام 2006.
- وتوجد سياسات مخصصة لثماني كليات تابعة لجامعة هارفارد تم اعتمادها من قبل الجامعة فيما بين عامي 2008-2011.
- 4/11 سياسات إلزامية على المستوى الوطني:
- ومن ذلك، سياسات الوصول الحر التي اعتمدها مجالس البحث العلمي السبعة بالمملكة المتحدة بين عامي 2005-2011.
- ومن ذلك أيضا، سياسة الوصول الحر التي اعتمدها المعاهد الوطنية للرعاية الصحية بالولايات المتحدة (إن آي إتش) عام 2007.
- 5/11 سياسات إلزامية على المستوى الدولي:
- سياسة ويلكوم ترست المعتمدة عام 2005.
- السياسة الدولية والمتعددة المؤسسات الصادرة عام 2009 عن إكريدسات (المعهد الدولي لبحوث المحاصيل للمناطق المدارية شبه القاحلة، ومقره في حيدرآباد بالهند)
- السياسة التي تغطي 20 % من البحوث العلمية التي أجريت في سياق البرنامج الإطاري السابع للاتحاد الأوروبي. (سوان، 2017)
- 12/ النتائج:

#### • ما أهمية النشر العلمي؟ وما أهمية النشر ذو الوصول الحر؟

يتيح النشر العلمي للباحثين فرصة التواصل مع زملائهم من جامعات مختلفة، مما يعزز تبادل الخبرات ويؤدي إلى مشاريع بحثية مشتركة واتفاقيات تعاون بين الجامعات. يُعتبر النشر العلمي وسيلة رئيسية لمشاركة المعرفة العلمية وتعزيزها. يُستخدم النشر العلمي كمعيار أساسي في تقييم وتصنيف الجامعات على الصعيد العالمي.

يُعد النشر العلمي شرطاً أساسياً للترقية الأكاديمية، حيث تشير الدراسات إلى أن نشر الكتب والمقالات المحكمة يُعتبر من أهم معايير الترقية. يساهم النشر في ضمان حقوق المؤلف ويُعد عملية توثيق لأبحاثه. يساعد النشر في بناء المعرفة ويمنع تكرار الأبحاث نفسها.

النشر ذو الوصول الحر:

وفقاً لمبادرات بودابست، يُشير النشر ذو الوصول الحر إلى نشر الأبحاث في دوريات تُتيح المقالات إلكترونياً ومجاناً فور نشرها. وتستخدم هذه الدوريات نفس معايير الجودة المستخدمة في الدوريات التقليدية التي تعتمد على الاشتراكات، حيث تفرض التحكيم العلمي لاختيار المقالات المنشورة.

#### • ما الدور افع الاقتصادية للاتجاه نحو الوصول الحر؟

يعد موضوع مصاريف النشر وزيادتها خاصة لمن يقوم بالطباعة الورقية والتجهيز والإعداد والمتابعة لكل الطباعات الورقية أو الرقمية هو أمر واقعي ومكلف وليس مريحاً للناشرين. ولذلك تم الاتجاه نحو الوصول الحر.

#### • ما النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر؟

يعد من أبرز النماذج الاقتصادية ما يلي: رسوم تجهيز المقالات، برامج عضوية المؤسسة، النشر المجتمعي، الدوريات المدعومة من قبل الإعلانات أو الرعاية، الدعم المؤسسي، مبيعات النسخ الورقية، النماذج الشرائية التعاونية، تمويل الدراسات ذات الوصول الحر.

#### • ما معايير تقييم دوريات الوصول الحر؟

تم التركيز على معايير قواعد بيانات الاستشهادات المرجعية وأدلة دوريات الوصول الحر وتم تحديد قاعدة بيانات Scopus، و Web of Science ودليل DOAJ وأهم المعايير التي تم التوصل إليها في كل منهم كالتالي:

معايير Web of Science:

– التحكيم العلمي، أخلاقيات النشر، شكل النشر، انتظام الصدور، المعايير التحريرية للدورية، اللغة، التركيز الدولي، تحليل الاستشهادات، الاستشهاد الذاتي.

### معايير قاعدة بيانات Scopus:

- لا بد أن تكون المجلة العلمية لها مقالات منشورة منذ سنتان كاملتان على الأقل.
- لا بد أن يكون للمجلة عنوان مميز وليس متطابق لمجلة أخرى مفهرسة في Scopus.
- لا بد من خضوع محتوى المجلة لتحكيم الأقران.
- لا بد من توافر جميع الملخصات وعناوين المقالات والكلمات المفتاحية باللغة الإنجليزية، وأسماء المؤلفين بالحروف اللاتينية.
- توافر المراجع بحروف لاتينية (ترجمة أو نقل الكلمات بحروف لاتينية) وهو عنصر غير إلزامي.
- تنشر المجلة العلمية بانتظام حسب جدول ثابت متوفر على موقع المجلة الإلكترونية.
- توفر تعليمات الأخلاقيات وسوء التصرف باللغة الإنجليزية على موقع المجلة.
- لا بد أن يكون للمجلة رقم دولي موحد للدوريات (ISSN).
- للمجلة موقع مخصص باللغة الإنجليزية.
- توافر تعليمات المؤلفين باللغة الإنجليزية على موقع المجلة الإلكتروني.
- توافر أهداف ونطاق المجلة العلمية باللغة الإنجليزية على موقع المجلة الإلكتروني.
- التوزيع الجغرافي: أعضاء هيئة التحرير: يتوافق التنوع الجغرافي لأعضاء هيئة التحرير مع النطاق والأهداف المحددة للمجلة، المؤلفون: يتوافق التنوع الجغرافي للمؤلفين مع النطاق والأهداف المحددة للمجلة.
- اقتباس المقالات المنشورة في المجلة العلمية من قبل مقالات مفهرسة في Scopus.
- أعضاء هيئة التحرير خبراء في المجال الذي تنشر فيها المجلة العلمية.
- للمجلة العلمية معرف الكيانات الرقمي DOI (ليس شرط أساسي ولكنه محبذ وجوده).
- جودة المحتوى: تنشر المجلة مقالات علمية سلمية وذات صلة بجمهور أكاديمي أو مهني من شتى أنحاء العالم في مجال معين، يتوافق محتوى المقالات مع النطاق والأهداف

المحددة للمجلة، وبجودة أكاديمية عالية، الجداول والأشكال في المقالات واضحة ومهياة بشكل جيد ضمن محتوى المقال (ليست فقط منسوخة من برنامج آخر مثل Excel)، لغة المقالات وقواعدها سليمة، محتوى المقالات منظم ويسهل قراءته، الملخصات واضحة وسهلة القراءة، وتوفر موجزا شاملا للمقالة.

#### معايير DOAJ:

يمكن تلخيص شروط وقواعد ومعايير DOAJ في النقاط التالية:  
الترقيم الدولي الموحد للدوريات، تنظيم المحتوى، تكاليف ومصروفات النشر، الحفظ والأرشفة، موقع الدورية والصفحة الرئيسية، هيئة التحرير، ضمان الجودة (التحكيم العلمي)، إرشادات الباحثين، بيان الوصول الحر، ترخيص المشاع الإبداعي Creative Common، حقوق الملكية الفكرية.

## قائمة المصادر والمراجع

### مصادر اللغة العربية:

- بيزان، حنان الصادق (2020). واقع حركة الوصول الحر للمعلومات: دراسة لاتجاهات الأكاديميين الليبيين لنشر إنتاجهم الفكري عبر الإنترنت. Cybrarians Journal. ع. 57 (مارس 2020). متاح على: <https://journal.cybrarians.info/index.php/cj/article/view/54>. تم الاطلاع بتاريخ 2024/7/23
- الجبرية، حليلة بنت بدر بن هلال (2016). المجالات العلمية المحكمة في سلطنة عمان والعوامل المؤثرة على إتاحتها إلكترونيا عبر الوصول الحر. رسالة (ماجستير) – جامعة السلطان قابوس، كلية الآداب والعلوم الاجتماعية، قسم دراسات المعلومات. 152 ص.
- حسن، فايقة. (2011). دوريات المكتبات والمعلومات المتاحة بأدلة دوريات الوصول الحر: دراسة مسحية تقييمية مقارنة. Cybrarians Journal. ع. 27 (ديسمبر 2011). متاح على: <https://journal.cybrarians.info/index.php/cj/article/view/330>. تم الاطلاع بتاريخ 2022/3/12
- حسين، إيمان رمضان محمد (2013). واقع حركة الوصول الحر للمعلومات في الجامعات المصرية: جامعة القاهرة نموذجا = Reality of open access movement to information in Egyptian universities : Cairo University model. بحث مقدم للمؤتمر العلمي العاشر لقسم المكتبات والوثائق والمعلومات، جامعة القاهرة.
- الحلوجي، داليا عبد الستار. (2014). إفادة الباحثين في كلية الآداب جامعة القاهرة من مصادر الوصول الحر من خلال استشهاداتهم المرجعية. الاتجاهات الحديثة في المكتبات والمعلومات. مج. 21، ع. 41. ص.ص. 123-175
- خليفة، محمود (2017). تقييم الدوريات العلمية في ضوء المعايير الدولية لقواعد البيانات وأدلة الدوريات : دوريات المكتبات والمعلومات نموذجا. Cybrarians Journal. ع. 48 (ديسمبر 2017). متاح على : <https://journal.cybrarians.info/index.php/cj/article/view/134>. تم الاطلاع بتاريخ: 2022/2/26
- السريجي، حسن بن عواد (2017). كلمة رئيس التحرير: المجالات العلمية العربية ورسوم النشر. اعلم. (يناير 2017)

- سوان، ألما (2017). تطوير وتعزيز الوصول الحر: مبادئ توجيهية للسياسات / ترجمة سليمان بن سالم الشهري، عبد الرحمن أحمد فراج. الرياض: مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية. 184 صفحة. متاح على: <https://zenodo.org/record/1035061#.Yi0EpThBzIU> تم الاطلاع بتاريخ: 2022/3/12
- صالح، أحمد عبد الحميد حسين (2022). مبادرات معامل التأثير العربي وسبل الارتقاء بجودة وكفاءة المجالات المصرية والعربية: دراسة وصفية. المجلة العربية الدولية لإدارة المعرفة. مج. 1، ع. 3 (يوليو 2022)
- صالح، مدثر أحمد محمد وحمد أحمد رابع (2019). الإتاحة الحرة للمعلومات وإسهامها في تطوير النشر العلمي بالجامعات: دراسة تطبيقية على أساتذة جامعة كردفان. مجلة جامعة السلام. ع. 8 (يونيو 2019). ص.ص. 257-264
- عباس، ياسر ميمون (2019). الاتجاهات الحديثة في النشر العلمي للبحوث التربوية: أصول التربية نموذجاً. المجلة الدولية للبحوث في العلوم التربوية. مج 2، ع. 3 (يوليو 2019). ص.ص. 277-322
- عبد المنعم، نهى (2021). الدوريات العلمية بجامعة الأزهر في ضوء معايير قاعدة بيانات سكوبس Scopus: دراسة تقييمية. المجلة الدولية لعلوم المكتبات والمعلومات. مج. 8، ع. 3 (أكتوبر 2021). ص.ص. 380-436. DOI: [10.21608/ijlis.2021.62790.1066](https://ijlis.journals.ekb.eg/article_150633.html). متاح على: [https://ijlis.journals.ekb.eg/article\\_150633.html](https://ijlis.journals.ekb.eg/article_150633.html) تم الاطلاع بتاريخ: 2024/8/31
- فراج، عبد الرحمن. (2009). التحكيم العلمي ودوره في نظم الاتصال العلمي: الدوريات المتخصصة نموذجاً. Cybrarians Journal. ع. 18 (مارس 2009). متاح على: <https://journal.cybrarians.info/index.php/cj/article/view/393> تم الاطلاع بتاريخ: 2022/3/12
- فراج، عبد الرحمن (2016). الوصول الحر في العالم العربي. لغة العصر. ع. 84 (أكتوبر 2016). ص.ص. 72-75

- المبرز، عبد الله بن إبراهيم (2012). النشر الأكاديمي في مصادر الوصول الحر ودوره في إثراء المحتوى العربي على شبكة الإنترنت. اعلم. ع. 11 (ذو القعدة/أكتوبر 2012). ص.ص. 120-142
- محمد، منى فاروق علي (2014). إدارة النشر الإلكتروني لدوريات الوصول الحر بالجامعات: دراسة تحليلية. الاتجاهات الحديثة في المكتبات والمعلومات. مج. 21، ع. 42. ص.ص. 149-218. متاح على: <http://platform.almanhal.com/MNHL/Preview/?ID=2-52163> تم الوصول إليه بتاريخ: 2020/11/22. DOI: [10.12816/0005743](https://doi.org/10.12816/0005743)
- محمدي، عزيزة علي (2024). النماذج الاقتصادية لدوريات الوصول الحر العربية في مجال التربية. Cybrarians Journal. ع. 71 (إبريل 2024). ص.ص. 58-86. متاح على: <https://journal.cybrarians.info/index.php/cj/article/view/587/683> تم الاطلاع بتاريخ: 2024/7/23 المصادر الأجنبية:

- Association of Research Libraries. (2020). Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition (SPARC). Retrieved from <https://sparcopen.org>
- Budapest Open Access Initiative (2001). Available at: <https://www.budapestopenaccessinitiative.org/> Accessed in: 2/1/2021
- DOAJ. Guide to applying. Available at: [Guide to applying – DOAJ](https://doaj.org/guide-to-applying). Accessed in 16/4/2024
- Ellingford, Lori Michelle (2012). Education Scholars' Perceptions and Practices toward Open Access Publishing. Thesis (PhD). Arizona State University. 97 p. Available at: <https://0811j1aq9-1103-y-https-www-proquest-com.mplbci.ekb.eg/pqdtglobal/docview/1009735794/abstract?source=fedsrc&accountid=178282> Accessed in: 26/2/2022
- Ho Lo, Leo Sai (2020). From idea to policy: how do United States R-1 Universities advance open access scholarly communication at an institution at an institutional level? Thesis (Ph.D). Faculties of the University of Pennsylvania.

- 127 p. Available at: <https://0811j1arp-1103-y-https-www-proquest-com.mplbci.ekb.eg/pqdtglobal/docview/2447270614/abstract?source=fedsrc&accountid=178282> Accessed in: 26/2/2022
- Journal selection criteria for Web of Science. Available at: [WoS Journal Criteria - Journal Evaluation Tools - Library Guides at Iowa State University \(libguides.com\)](#). accessed in 16/4/2024
  - Levine-Clark, M., & Carter, T. M. (2013). Ala Glossary of Library and Information Science (Fourth Edition). ALA editions, an imprint of the American Library Association. Available at: <https://archive.org/details/alaglossaryoflib00youn/page/172/mode/2up?view=theater&q=policy>. Accessed in 26/3/2022
  - Park, Ji-Hong (2007). Factors influencing the adoption of open access publishing. Thesis (PhD). Graduate School of Syracuse University. 249 p. Available at: <https://0811j1arb-1103-y-https-www-proquest-com.mplbci.ekb.eg/pqdtglobal/docview/304768968/abstract?source=fedsrc&accountid=178282> Accessed in: 26/2/2022
  - Pre-evaluation of Scopus submission. Available at: <https://www.readyforscopus.com/> accessed in: 31/8/2024
  - Reitz, Joan M. ODLIS: Online Dictionary for Library and Information Science. Available at: [https://products.abc-clio.com/ODLIS/odlis\\_o](https://products.abc-clio.com/ODLIS/odlis_o) Accessed in: 12/3/2022
  - Scopus content policy and selection. Available at: [Scopus content policy and selection | Elsevier](#) accessed in 16/4/2024
  - Suber, P. (2012). Open Access Overview: Focusing on Open Access to Peer-Reviewed Research Articles and Their Preprints. Retrieved from: <https://legacy.earlham.edu/~peters/fos/overview.htm>

- Wang, Xu, Zhao, Rongying (2019). Evaluation and comparison of influence in international open access journals between China and USA. *Scientometrics*. 120: 1091-1110
- Web of science journal evaluation process and selection criteria. Available at: [Web of Science Journal Evaluation Process and Selection Criteria - Clarivate](#). Accessed in: 16/4/2024

## Open Access Journals: Nature, Policies, and Evaluation Criteria

**Aziza Ali Mohammady Abuelenin**

Cataloger at Library of Congress overseas Cairo Office

PhD researcher at Cairo University, Faculty of Arts,

Department of Libraries, Documents and Information Technology

[Azizaali.85@live.com](mailto:Azizaali.85@live.com)

Supervision and reviewing:

**Prof. Usama El Sayyid Mahmoud**

Professor of Libraries and Information

Faculty of Arts, Cairo University

[usama.elsayed@gmail.com](mailto:usama.elsayed@gmail.com)

**Dr. Ahmad Abd El Hamid Hussein**

Lecture of Libraries and Information

Faculty of Arts, Cairo University

[elyamani2020@yahoo.com](mailto:elyamani2020@yahoo.com)

### Abstract

The research aims to identify the rules and criteria for including open access journals in journal directories and reference citation databases. This will be achieved through several sub-objectives: monitoring the significance of scientific and open access publishing, examining the economic drivers behind the shift towards open access, exploring economic models for open access journals, and establishing criteria for evaluating these journals. The study focuses specifically on two databases and directories: the Directory of Open Access Journals (DOAJ), Scopus, and the Web of Science.

Key conditions and standards identified include the requirement for scientific peer review, the assignment of an International Standard Serial Number (ISSN), and additional criteria for inclusion.

### Keywords:

Open Access - Open Access Journals - Scientific Publishing - Criteria for Evaluating Open Access Journals - Scopus - Web of Science - DOAJ