



النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية : دراسة حالة لمنصة

الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP*

*(Algerian scientific journal platform)*

إشراف الأستاذ:

مذكرة مقدمة لنيل شهادة ماستر " ل.م.د " د. حمزة منير

إعداد الطالبين::

د. حمزة منير

دفعه: 2018

بولعراس زينب

جامعة العربي التبسي - Tebessa

سلاط عفاف

لجنة المناقشة

الاسم واللقب	الرتبة العلمية	الصفة
شعلال سليمة	أستاذة محاضرة - ب-	رئيسة
الحمزة منير	أستاذ محاضر - أ-	مشرفا ومقررا
بودويرة الطاهر	أستاذ محاضر - ب-	عضوا ممتحنا



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
... وَقُلْ رَبِّ زِدْنِي  
عِلْمًا

صدق الله العظيم  
الآية ﴿114﴾ من سورة طه

## شكر وعرافان

الشكر قيد النعم ..... وليس أحق بالشكر من الله تعالى الذي يلفه وبحوله ما كان لي أن أكتب حرف ولا أن أخط كلمة , فأحمده كثيرا وشكره شكرا جزيلا , الذي كان فضله وعطائه كريما أحمده لأنه سهل لي المبتغى وأعانني على إتمام هذا العمل وذل لي الصعاب وهون علي المتاعب أتقدم بالشكر الجزيل إلى الذي أسدى الجميل تفضيلا أستاذي الفاضل " الحمزة منير " الذي أشرف على تأطيري من خلال هذا البحث منذ كان بذرة إلى أن صار ثمرة فشكرا لك أستاذي .

يشرفني ويسعدني كثيرا أن أتقدم إلى أعضاء اللجنة المناقشة الموقرة بأسمى آيات العرفان والتقدير بقبول مناقشة هذا العمل .

## إهداء

إلى من قال فيهما الرحمان

وأخفض لهما جناح الذل من الرحمة

إلى رمز العزة والشموخ الذي غرس في قلبي روح العزم والمثابرة

إلى قدوتي في الحياة أبي حفظه الله وأطال في عمره

إلى من حملتني وهنا على وهن وغمرتني بفؤادها وأعطتني من حنانها

إلى من يبهج ثغري باسمها أُمي

إلى إخوتي أخواتي الذين لم يبخلو عليا بتشجيعهم فكانوا لي السند ولم يبخلو عليا بالنصح والدعاء

إلى من كان معي بقلبه ودعائه وساعدني ولو حتى بصمته ومنحني القوة لإكمال مشوار دراستي

أهدي له ثمرة جهدي خيري

إلى شموع المنزل زينب . قيس . فراس . نور . جوري . جمال .....

إلى من جمع بيننا طلب العلم وأخت بيننا الصداقة صديقاتي سارة, سامية, نجبية, سمية, مريم,

أسماء, تهاني, بثينة, صليحة

عفاف

الصفحة	قائمة المحتويات
	شكر و عرفان
	إهداء
	قائمة الأشكال
أ	مقدمة
	الباب الأول: الإطار النظري والمفاهيمي
	الفصل الأول : الإطار المنهجي
03	1 . مشكلة الدراسة
06	2 . تساؤلات الدراسة
06	3. أهمية الدراسة
07	4 . أهداف الدراسة
08	5 . الدراسات السابقة
09	6 . ضبط مفاهيم ومصطلحات الدراسة
	الفصل الثاني: مدخل عن الدوريات الإلكترونية
	1 . مدخل عام عن النشر الإلكتروني
12	1 . 1 مفهوم النشر الإلكتروني
16	1 . 2 أنواع النشر الإلكتروني
17	1 . 3 مراحل النشر الإلكتروني
18	1 . 4 مجالات النشر الإلكتروني
19	1 . 5 مكونات النشر الإلكتروني
20	1 . 6 أهداف النشر الإلكتروني
23	1 . 7 مزايا النشر الإلكتروني
25	1 . 8 عيوب النشر الإلكتروني

27	1 . 9 نماذج النشر الالكتروني
27	2 ماهية النشر العلمي للباحثين
32	1 . 2 النشر العلمي
33	2 . 2 مفهوم النشر العلمي
34	2 . 3 أهمية النشر العلمي للباحثين
37	2 . 4 أشكال النشر العلمي
39	2 . 5 مراحل النشر العلمي
42	2 . 6 فوائد النشر العلمي للباحثين
43	2 . 7 فوائد النشر العلمي للمؤسسة الراعية
45	2 . 8 مشاكل وتحديات النشر العلمي
48	2 . 9 الأطر المعالجة لمشاكل النشر العلمي في ميدان البحوث العلمية
50	3 . ماهية الدوريات الإلكترونية
59	3 . 1 مفهوم الدوريات الإلكترونية
61	3 . 2 أهمية الدوريات الإلكترونية
62	3 . 3 أنواع الدوريات الإلكترونية
63	3 . 4 أسس الدوريات الإلكترونية
64	3 . 5 طبيعة الدوريات الإلكترونية
67	3 . 6 عناصر الدوريات الإلكترونية
67	3 . 7 فوائد الدوريات الإلكترونية
67	3 . 8 مزايا الدوريات الإلكترونية
67	3 . 9 عيوب الدوريات الإلكترونية
	الباب الثاني : الإطار التطبيقي
	الفصل الرابع : إجراءات الدراسة التطبيقية

71	1. حدود الدراسة
71	1.1 الحدود الجغرافية
71	1.2 الحدود البشرية
72	1.3 الحدود الزمنية
73	2. منهج الدراسة
75	3. مجتمع الدراسة
75	4. أساليب تجميع البيانات
الفصل الخامس : تحليل وتقييم بيانات الدراسة التطبيقية ونتائجها	
77	5 تحليل وتقييم بيانات الدراسة
77	5.1 منصة الدوريات العلمية الجزائرية
77	5.1.1 تعريف منصة الدوريات العلمية الجزائرية
78	5.1.2 أنواع المنصات
78	5.1.3 فوائد اعتماد المنصة الإلكترونية
79	5.1.4 أهداف منصة الدوريات العلمية الجزائرية
80	5.1.5 التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية ASJP
81	5.1.6 الدخول إلى البريد الإلكتروني
82	5.1.7 قبول شروط استخدام المنصة وقواعد الخصوصية
83	5.1.8 تأكيد التسجيل في البريد الإلكتروني
84	5.1.9 استكمال التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية
85	5.1.10 إنشاء حساب جديد
86	5.1.11 واجهة حساب مستخدم جديد
87	5.1.12 تحرير المستخدمين
88	5.1.13 تحديد مجالات الخبرة

89	5 . 1 . 14 كيفية إرسال مقال
92	6 . نماذج عن منصة الدوريات العلمية الجزائرية
93	6 . 1 المنصة الإلكترونية <i>EDMODA</i> رؤية المستقبل لبيئات التعلم
94	6 . 2 المنصة التعليمية المفتوحة الإلكترونية
95	6 . 3 منصة <i>CYBRARIANS JOURNAL</i>
95	7 . نماذج عن المجالات العلمية الجزائرية
96	8 . النتائج العامة للدراسة
97	9 . الاقتراحات
99	خاتمة
	قائمة المصادر والمراجع
	الملخص



## قائمة الأشكال

الصفحة	العنوان	الرقم
ص	واجهة منصة الدوريات العلمية الجزائرية <i>ASJP</i>	01
ص	المقالات المنشورة في منصة الدوريات العلمية الجزائرية في سنة 2018	02
ص	المجلات المضافة مؤخرا	03
ص	التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية <i>ASJP</i>	04
ص	الدخول إلى البريد الإلكتروني	05
ص	قبول شروط استخدام المنصة وقواعد الخصوصية	06
ص	تأكيد التسجيل على البريد الإلكتروني	07
ص	استكمال التسجيل في منصة الدوريات العلمية <i>ASJP</i> الجزائرية	08
ص	إنشاء حساب جديد	09
ص	واجهة حساب مستخدم جديد	10
ص	تحرير المستخدمين	11
		12
		13
		14
ص	تحديد مجلات الخبرة	15
ص	المرحلة الأولى من كيفية إرسال المقال	16
ص	المرحلة الثانية من كيفية إرسال مقال	17
ص	المرحلة الأخيرة من إرسال مقال	18
ص	مجلة علم المكتبات	19
ص	مجلة المكتبات والمعلومات	21
	مجلة المعارف	22

# مقدمة

منذ أن اخترع الإنسان الكتابة وهو يحاول تسجيل أفكاره بطريقة أو بأخرى على الوسائط ملائمة لظروف عصره، فكانت هناك الأوعية ما قبل التقليدية من الموارد الطبيعية والنباتية والحيوانية كالحجارة ولحاء الشجر وأوراق البردي، ثم كانت الأوعية التقليدية المعتمدة على الورق ممثلة في المخطوطات والمطبوعات، ومنذ أن اخترع الإنسان الأوعية الغير تقليدية كالمصغرات الفيلمية والمنتجات السمعية البصرية والوسائط الإلكترونية، وأطلق على النشاط المصاحب لإنتاج المخطوطات مصطلح الخطاطة أو الوراقة، كما أطلق على المهنة المعنية بإنتاج المطبوعات بأنواعها والتكفل بتوزيعها مهنة النشر وأطلقت تسمية النشر العلمي الإلكتروني على النشاط المصاحب لإنتاج وتوزيع الوسائط الإلكترونية بأشكالها المختلفة وذلك لاعتماد أساسا على التكنولوجيا الحديثة للمعلومات. ولقد كان موضوع النشر العلمي له اهتمام كبير من قبل الباحثين في مجالات عديدة منها تخصصات المكتبات والمعلومات فضلا عن اهتمام الناشرين أنفسهم إذ عني هذا الإنتاج بالعديد من القضايا ذات العلاقة بالنشر العلمي وما يثيره هذه التكنولوجيا من مشكلات تنظيمية واجتماعية وقانونية واقتصادية وفنية، فمن بين المواضيع الذي يستخدم فيها النشر العلمي الدوريات الإلكترونية لأنها تركز على قطاع الخدمات بكثافة لأن هدفها الوحيد هو تقديم الخدمات للمستخدمين لتلبية رغباتهم واحتياجاتهم من معلومات لمعرفة مدى استخدام الخدمة في منصة الدوريات العلمية الجزائرية. وقد قمنا باختيار هذه الدراسة: النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية: دراسة حالة لمنصة الدوريات العلمية الجزائرية ASJP.

وهناك مجموعة من الأسباب دفعتنا لدراسة هذا الموضوع على غيره من المواضيع وتمثلت في:

- الرغبة الشخصية لدراسة مثل هذا الموضوع.
- قلة الدراسات التي عالجت مثل هذا الموضوع.
- إبراز القيمة العلمية للموضوع كونه حلقة هامة من حلقات النشر العلمي ودور

النشر الإلكتروني والدوريات الإلكترونية في منصة الدوريات العلمية الجزائرية.

ومن أجل الإلمام بجميع جوانب الموضوع قسمنا هذه الدراسة إلى بابين الأول تم تخصيصه إلى الإطار المنهجي والنظري للدراسة، حيث احتوى على فصلين، أما الباب الثاني تم تخصيصه للجانب التطبيقي بفصلين، حيث احتوى الفصل الأول من الباب النظري على الفصل المنهجي حيث تم تحديد مشكلة وتساؤلات الدراسة وكذلك أهمية الدراسة والأهداف التي تسعى إلى تحقيقها كما تناول أيضا الدراسة السابقة التي تتقارب مع دراستنا مع تحديد وضبط مفاهيم ومصطلحات الدراسة. أما الفصل الثاني الذي جاء تحت عنوان مدخل عن الدوريات الإلكترونية واندرج تحت ثلاث عناصر الأول النشر الإلكتروني ناقش فيه مفهومه وأنواعه، ومراحله ومجالاته ومكوناته ونماذجه، أما العنصر الثاني والذي ناقش فيه النشر العلمي تعرض فيه إلى مفهوم النشر العلمي، أهميته، أشكاله ومراحله ومشاكله وتحدياته، والأطر المعالجة لمشاكل النشر العلمي في ميدان البحوث العلمية.

أما الباب الميداني فقد تناول إجراءات الدراسة تقييمها وتحليلها ونتائجها إضافة إلى منهج ومجتمع الدراسة، وأساليب تجميع البيانات فوصف وتحليل منصة الدوريات العلمية الجزائرية، كما تطرقنا إلى النتائج العامة للدراسة والاقتراحات، وفي الأخير الخروج بخاتمة للدراسة.

ولقد الاعتماد في إنجاز دراستنا على مجموعة قيمة من المراجع سواء ما تعلق منها بالجانب المنهجي أو الجانب التطبيقي وإثراء البحث معرفيا وعلميا اعتمدنا على عدد من المراجع المهمة أبرزها واقع النشر العلمي للأستاذ إحسان علي هلول.

وانطلاقا من طبيعة الدراسة وتبعا للإشكال المطروح والتساؤلات فإننا وجدنا الأنسب تطبيق المنهج الوصفي المعتمد على التحليل حتى نستطيع الوصول إلى أدق النتائج.

أما عن منهجية التهميش التي اعتمدناها في صياغة المراجع في أسفل الصفحة وفي إعداد

البيبليوغرافيا فهي تلك المأخوذة من المواصفة الخاصة بالتهميش البيبليوغرافي 005 December - 44 Z

( Norme international ISO 690 – 1 et la norme française A F nor z44 005 )

وهي متاحة على الرابط:

<http://www.collection.scanada.ca/iso/tc46/sc46/sc9/standard/690-1f>

.- htm

كذلك الصعوبات والعراقيل التي واجهتنا خلال إنجاز البحث والمتمثلة في قلة الدراسات التي عالجت مثل هذه الدراسة وكذلك قلة المراجع.

ونرجو أن تكون هذه الدراسة قد وفقت ولو بالقدر اللازم للإجابة عن تساؤلات الدراسة ووضع النقاط على الحروف فيما يتعلق بالنشر العلمي للباحثين, كما نتمنى أن تكون إسهاما متواضعا في مسيرة البحث العلمي وأملنا كبير وطموحنا أكبر في أن نخطو هذه الدراسة عدة خطوات في هذا المجال لدراسات أخرى مستقبلية إن شاء الله.

والله الموفق وبه نستعين ...

## الفصل الأول : الإطار المنهجي

### الإطار المفاهيمي

#### الباب الأول: الإطار النظري والمفاهيمي

#### الفصل الأول : الإطار المنهجي

- 1 . مشكلة الدراسة
- 2 . تساؤلات الدراسة
- 3 . أهمية الدراسة
- 4 . أهداف الدراسة
- 5 . الدراسات السابقة
- 6 . ضبط مفاهيم ومصطلحات الدراسة

**1 . مشكلة الدراسة:**

يعد النشر العلمي للباحثين من الأهداف المهمة في حركة التأليف والبحث العلمي في الجامعات, فهو عملية إيصال الإنتاج الفكري من مرسل إلى مستقبل ووفق نظريات الاتصال وبعد المحصلة النهائية للبحوث العلمية, والباب الرئيسي لنشر العلم والمعرفة ومصدرا أساسيا للحضارة الإنسانية, ولقد حقق النشر العلمي إنجازات هامة وصائبة ولكن حاليا يصاحب النشر الالكتروني عديد من المشاكل والصعوبات والتي ربما تؤثر على مصداقية وجدارة الأبحاث المنشورة ونتائجها فمما لاشك فيه أن ثورة المعلومات والاتصالات التي يشهدها العالم المعاصر كان انعكاساتها وتأثيراتها في مؤسسات المعلومات وإداراتها وطبيعة مقتنياتها والخدمات التي تقدمها وخاصة بعد النقلة الكبيرة التي حصل فيها التزاوج بين تقنيات الحواسيب والاتصال بعيدة المدى وظهور الشبكات المتطورة والنشر الالكتروني بأفائه ومنافذه الواسعة في ظل عصر مجتمع المعلومات وفي مثل هذه البيئة التكنولوجية وظهور الاتجاهات الحديثة للمعلوماتية أخذت المكتبات ومصادر المعلومات الالكترونية فظهرت الكتب, ودوائر المعارف, والقواميس والدوريات المتاحة على الأقراص الليزر المتراسة, أو عن طريق نظام البحث بالاتصال المباشر فضلا عن ظهور عن تكنولوجيا النص الفائق والنصوص المتراسة فالدوريات الالكترونية هي عبارة عن مرصد بيانات, تم كتابته ومراجعته وتحريه, وتوزيعه الكترونيا وتمثل احد مصادر المعلومات التي لا يوجد لها نسخة ورقية بالمعنى المتطور لمفهوم النشر الالكتروني إذ يتم إدخال بيانات المقالات وتقييمها وقراءتها الكترونيا عبر طرفيات الحواسيب وتمثل تطور ونتاج المؤتمرات عن بعد.

ومن الملاحظ أن منصة الدوريات العلمية الجزائرية هي منصة الكترونية للمجلات العلمية الوطنية تدرج في إطار نظام وطني للمعلومات العلمية والتقنية تهدف للناشرين والباحثين وإصدار منشورات

الالكترونية من خلاله يمكن متابعة فريق عمل المجلة والمراجعين وإرسال المقالات وعلى هذا الأساس يطرح التساؤل التالي:

كيف يتم التعامل عند نشر البحوث العلمية مع منصة الدوريات

العلمية الجزائرية ASJP ؟

## 2 . تساؤلات الدراسة:

كتحليل للتساؤل الجوهرى المطروح في المشكلة بمعنى تفرغ وتبسيط الغموض العام إلى أسئلة فرعية تساعد على تحليل وخدمة مشكلة الدراسة, وحتى يمكن تحقيق الأهداف المرسومة سلفا لهذا الجهد العلمي من خلال الإجابة عن الأسئلة التالية:

✓ ما هي الاتجاهات المختلفة في مفهوم النشر الالكتروني والنشر العلمي, والدوريات

الالكترونية؟

✓ ما أهمية النشر العلمي في منصة الدوريات العلمية الجزائرية ASJP؟

✓ كيف يتم تسيير ونشر الأبحاث العلمية في منصة الدوريات العلمية الإلكترونية ASJP ؟

✓ ما هي أهم الإشكاليات التقنية التي تحد من التعامل مع منصة الدوريات الإلكترونية

الجزائرية ASJP ؟

## 3 . أهمية الدراسة:

✓ تكمن أهمية الدراسة في كونها تدرس النشر العلمي للدوريات الالكترونية حيث أن

الدوريات تميزت بقربها من المستفيد وذلك لان تكون جاهزة ومتاحة في أي وقت وقد تحتاجها المستفيدين في احتياجاتهم.



✓ يرتبط موضوع الدراسة مباشرة بجانب مهم من الجوانب التي تحظى باهتمام كبير من منصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP* والمتمثل في النشر العلمي والنشر الإلكتروني والدوريات الإلكترونية.

✓ مدى تطبيق النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية في منصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP*.

✓ معرفة تجربة الأساتذة في مجال النشر العلمي للباحثين للدوريات الإلكترونية في قسم علم المكتبات.

✓ دور النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية في تطوير منصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP*.

#### 4 . أهداف الدراسة :

تهدف الدراسة إلى تحقيق الأهداف التالية:

تهدف إلى طرح موضوع النشر العلمي للباحثين للدوريات الإلكترونية وهذا من خلال مراحلها ومكوناتها أو على الأقل استعدادات منصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP*, وإبراز مفهوم النشر الإلكتروني، والنشر العلمي، والدوريات الإلكترونية.

✓ معرفة مدى الاستفادة من النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية في منصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP*.

✓ رصد أبرز العيوب التي قد تعرقل النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية إضافة إلى المميزات التي يمكن أن تسهم في تدليل تلك العيوب.

✓ المساهمة في الإنتاج الفكري في مجال المكتبات والمعلومات من خلال تناولنا الموضوع حديث له أهمية كبرى للعاملين في مجال المكتبات.

## 5 . الدراسات السابقة:

الدراسة الأولى: دراسة للباحثة أماني محمد السيد.

الدوريات الإلكترونية: الخصائص، التجهيز، والنشر، والإتاحة .

وهي دراسة نشرت في الدار المصرية اللبنانية.2007. حيث تطرقت الباحثة إلى نشأة الدوريات الإلكترونية مروراً بتعريف الدوريات الإلكترونية وكذا أنواع الدوريات الإلكترونية كما تناولت أيضاً بنية الدوريات الإلكترونية.<sup>1</sup>

الدراسة الثانية: دراسة للباحثة أيمن شعبان الدكروري.

الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات

وهي دراسة نشرت في مجلة الدوريات الإلكترونية العربية.2007، ع.13، تناولت هذه الدراسة موضوع الدوريات الإلكترونية حيث جاءت هذه الدراسة لمراجعة لاستقاء بيانات حول المواقع وقد اختارت مكتبة الملك فهد الوطنية العربية 300 عرين. ما تطرقت الباحثة أيضاً إلى لمحة عامة عن الدوريات الإلكترونية مروراً بمزايا الدوريات الإلكترونية وأخيراً الدوريات التي تم اختيارها في عينة الدراسة.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> محمد السيد، أماني. الدوريات الإلكترونية: الخصائص، التجهيز، والنشر والإتاحة. القاهرة: الدار المصرية اللبنانية، 2007.

<sup>2</sup> الدكروري، أيمن شعبان. الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات: دراسة تقييمية, [د . م ] : [ د . ن ] , ع. 13, 2007 .

### الدراسة الثالثة: دراسة الباحث غالب عوض النوايسة .

الانترنت: والنشر الالكتروني الكتب الالكترونية والدوريات الالكترونية.

وهي دراسة نشرت من قبل المملكة الأردنية الهاشمية 2011 تناولت الانترنت والنشر الالكتروني مع تحديد تعريفها وأهميتها وكذلك عيوبها وأنواعها كما تناولت أيضا النشر الالكتروني وذلك مع إبراز أهم مراحله وعيوبه.<sup>1</sup>

### الدراسة الرابعة: دراسة للباحثة دخان نسمة.

النشر الالكتروني لدى الأساتذة الباحثين بجامعة منتوري قسنطينة: أعضاء الهيئة التدريسية لقسم علم المكتبات -دراسة حالة -

وهي دراسة حالة مقدمة لنيل شهادة الماستر. 2011. كان الهدف من الدراسة هي دراسة حالة لأعضاء هيئة التدريس لقسم علم المكتبات.<sup>2</sup>

تناولت النشر الالكتروني لدى الأساتذة الباحثين بجامعة منتوري قسنطينة حيث تطرقت الباحثة إلى النشر العلمي من خلال التركيز على التعريف بالنشر العلمي، وإبراز النشر الالكتروني من خلال التركيز أيضا على التعريف بالنشر الالكتروني مع إيضاح نماذجه وطرقه، وتوصلت هذه الدراسة إلى نتائج أهمها:

- معرفة الأهمية التي تتمثل في تجربة الأساتذة في مجال النشر الالكتروني.

- معرفة أهم العوائق التي تحول دون ذلك لمعالجة هذه الدراسة.

2 النوايسة، غالب عوض. الانترنت والنشر الالكتروني: الكتب الالكترونية، الدوريات الالكترونية. عمان: دار الصفاء للنشر وتوزيع، 2012.

2 نسمة، دخان. النشر الالكتروني لدى الأساتذة الباحثين: دراسة ميدانية لأعضاء الهيئة التدريسية لقسم علم المكتبات: مذكرة ماستر علم مكتبات. قسنطينة، 2011.

-اعتماد جميع أعضاء الهيئة التدريسية بمختلف رتبهم العلمية بقسم علم المكتبات.

**الدراسة الخامسة: دراسة الباحث محمد علي أبو العلا.**

التوثيق الإعلامي والنشر الإلكتروني في ظل مجتمع المعلومات.

وهي دراسة نشرت من قبل مكتبة العلم والإيمان. 2013 تناولت التوثيق الإعلامي والنشر الإلكتروني في ظل مجتمع المعلومات وكان الهدف من هذه الدراسة هو معرفة النشر الإلكتروني مع تحديد المكونات الأساسية لنظام النشر الإلكتروني مع إيضاح أهدافه، كما تطرق أيضا إلى بعض تجارب النشر الإلكتروني، واهم وسائل نمو النشر الإلكتروني.<sup>1</sup>

### ملخص الدراسات السابقة:

احتوت الدراسات السابقة على عدد كبير من الأفكار التي أمدتنا ببعض التوجيهات أهمها:

✓ إن النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية له علاقة كبرى بمنصة الدوريات

العلمية الجزائرية ASJP.

✓ إن هناك دعوى من الباحثين بضرورة تطبيق النشر العلمي بالدوريات الإلكترونية.

**أوجه الشبه والاختلاف بين الدراسة الحالية والدراسة**

**السابقة:**

<sup>1</sup> أبو العلا، محمد علي. التوثيق الإعلامي والنشر الإلكتروني في ظل مجتمع المعلومات. [د. م.]: دار العلم والإيمان للنشر والتوزيع، 2013.

يمكن القول أن الدراسة الحالية تتشابه مع الدراسات السابقة في أنها تتناول النشر الإلكتروني والدوريات الإلكترونية (الدراسة 1, الدراسة 2, الدراسة 3, الدراسة 4, الدراسة 5) وقد اختلفت هذه الدراسة أن لكل منهم مجال مختلف عن الدراسة الحالية كما أن الدراسة السابقة (الدراسة 1) تناولت النشر العلمي.

### مناقشة الدراسة:

في ظل هذا العرض الموجز للمحاولات العلمية التي أجراها الباحثون نستطيع أن نستخلص بعض النقاط والمتمثلة في:

- ✓ عمومية المجال المخصص لموضوع النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية في الدراسات المشار إليها وهذا على الموضوع صفة التميز والخصوصية.
- ✓ تناولت الدراسة الحالية مفهوما جديدا للنشر العلمي والنشر الإلكتروني وكذا الدوريات الإلكترونية.

### جوانب الاستفادة من الدراسة الحالية من الدراسات السابقة:

- ✓ وضع الإطار العام للأساس النظري لهذه الدراسة سواء بطريقة مباشرة أو غير مباشرة.
- ✓ المساعدة في تحديد مشكلة الدراسة وأهدافها وأهميتها.
- ✓ الاستفادة من توصيات الدراسات السابقة.
- ✓ الاستفادة من نتائج الدراسات السابقة في مناقشة النتائج التي توصلت إليها الدراسة الحالية.

**6 - ضبط المصطلحات والمفاهيم:****1.6 الدوريات الالكترونية:**

هي مرصد بيانات تم كتابته، ومراجعتة، وتحريه، وتوزيعه الكترونيا وتعتبر من مصادر المعلومات التي لا يوجد لها نسخة ورقية حيث يتم إدخال بيانات المقالات وتقييمها وتشذيبها وقراءتها الكترونيا عبر طرفيات الحواسيب وتمثل تطور ونتاج المؤتمرات عن بعد.

**2.6 النشر العلمي:**

هو عملية إيصال الإنتاج الفكري من مرسل إلى مستقبل ووفق نظريات الاتصال ويعد النشر العلمي المحصلة النهائية للبحوث والباب الرئيسي لنشر العلم والمعرفة، ومصدرا أساسيا للحضارة الإنسانية. كما يعد البنية الأساسية لتأسيس، وتطوير التعليم بجميع مراحلها.<sup>1</sup>

**3.6 الباحثين:**

هم الأشخاص الذين معنيون باستخدام الأساليب العلمية المنهجية في البحث والتقصي في مجال معرفي معين للوصول إلى الحقائق والمبادئ والنظريات.<sup>2</sup>

**4.6 المنصات الالكترونية:**

هي أرضيات للتكوين عن بعد قائمة على تكنولوجيا الويب وهي بمثابة الساحة التي بواسطتها عرض الأعمال وجميع ما يختص بالتعليم الالكتروني، وتشمل المقررات الالكترونية وما تحتويه من نشاطات

<sup>1</sup> بدر، أنور احمد. الجديد في الاتصال العالمي، الإسكندرية: دار الثقافة، 2003. ص. 227.

<sup>2</sup> عبد المعطي، ياسر يوسف، نشر، تريستا. المرجع السابق. ص. 146.

من خلالها تتحقق عملية التعليم بواسطة مجموعة من أدوات الاتصال والتواصل ويمكن للمتعلم الحصول على ما تحتويه من مقررات دراسية وبرامج.<sup>1</sup>

---

1 الصرايرة، خالد عبده. الكافي في مفاهيم علوم المكتبات والمعلومات. [ د . م ] : دار كنوز المعرفة العلمية للنشر والتوزيع، 2009. ص.215.

# الفصل الثاني: مدخل عن الدوريات

## الالكترونية

- 1- النشر الالكتروني
- 2- النشر العلمي
- 3- الدوريات الالكترونية



أحدثت تقنية المعلومات والاتصالات التي يشهدها العالم المعاصر تحولات جذرية في وسائل حفظ المعلومات وتنظيمها وإدارتها في ظل الثورة المعلوماتية التي يعيشها العصر الحالي والتي تمثل بالحواسيب وشبكات الاتصالات حيث تعتبر الانترنت قمة هذه التطورات إذ أسهمت اكبر تحد تواجه صناعة النشر والناشرون التقليدي وقد دخل مجال النشر عصر حديث بدا بعمليات النشر والانتهاه بإيصال النتاج الفكري إلى المستخدمين بالشكل المناسب. لقد اثر النشر الالكتروني تأثيرا هائلا على خدمات المستخدمين حيث أتاحت الفرصة للباحثين للاطلاع والاستفادة من الكم الهائل من المعلومات وسهولة دون تعقبات أو قيود إدارية أو مالية.

## الفصل الثاني: مدخل عن الدوريات الإلكترونية

### مدخل عام عن النشر الإلكتروني

1-1 مفهوم النشر الإلكتروني: هو عملية تجهيز المعلومات للنشر بشكل الإلكتروني من خلال

الانترنت أو خدمة أخرى على الخط المباشر وتتضمن نشر النطاق واسع من المصادر كالمجلات.<sup>1</sup>

كما يعرف أيضا : هو استخدام الأجهزة الإلكترونية والتكنولوجية (الحديثة وفي مقدمتها الحاسبات

الآلية في مختلف مجالات النشر كالإنتاج والتوزيع والإدارة حيث يتم توزيعها الوسائط الكترونية كالأقراص

الدمجة والشبكات العالمية كالانترنت بحيث يستخدمها المستفيدين لكل سهولة ويسر.

ويعرف وأيضا: هو الاختزان والتطويع و البث والتقديم الرقمي للمعلومات على أن تنظم المعلومات

وثيقة ذات بناء معين ويمكن إنتاجها كالنسخة ورقية كما يمكن عرضها الكترونيا وكما يمكن أن تشتمل هذه

الوثائق معلومات في الشكل النصي أو صورا ورسومات يتم توليدها بالحاسب الآلي.

نستنتج إذ من خلال التعريفين السابقين أن النشر الإلكتروني (électronique publisling) هو:

كل شكل من أشكال النشر التي تكون المواد (نصوص \* صور \* وسائط \* متعددة ) فيه محفوظة للتداول

وموزعه بشكل الكتروني والرقمي، وفي ذلك تعتبر المادة المحملة على قرص ممغنط أو مليزر أو تم بثها

عبر الانترنت ضمن هذا الإطار.<sup>2</sup>

1 عبد المعطي, ياسر يوسف, لشر, تريستا. المرجع نفسه. ص. 146.

<sup>2</sup> الصرايرة, خالد عبده. المرجع السابق. ص. 225 .

## 1- 2 أنواع النشر الالكتروني

1. النشر الالكتروني الخالص: وفي هذا النوع الالكتروني لا تأخذ المعلومات من النص

المكتوب أو المطبوع أو المنشور بل يكون ذلك الكترونيا وفي شكل الكتروني.<sup>1</sup>

2. النشر الالكتروني الموازي: وهناك يكون النشر الالكتروني المأخوذة عن نصوص نشرت

وطبعة من قبل على الشكل الورقي ومن ثم نشرها الكترونيا أما منقول عنها أو موازيا أو يسير إلى جانبه.<sup>2</sup>

3. النشر الالكتروني المسبق: هذا النوع يسبق النشر العادي ويوجد بشكل خاص في عالم

الفيزياء والرياضيات والكيمياء.<sup>3</sup>

4. إعادة النشر الالكتروني: وهو في شكل كتب الكترونية أو الكتب على الخط المباشر.

<sup>1</sup> منير , منير . صناعة المعلومات الإلكترونية في الجزائر : الواقع والآفاق : دراسة مسحية على المكتبات الجامعية الجزائرية: أطروحة دكتوراه علوم مقدمة لنيل شهادة دكتوراه في علم المكتبات والمعلومات والتوثيق, الجزائر . 2014 ص. 345.

<sup>2</sup> صوفي, عبد اللطيف. المعلومات الإلكترونية والانترنت في المكتبات, قسنطينة: [ د. ن ], 2001, ص. 19 .

<sup>3</sup> لزهري , بولداني بوشارب . المكتبات الجامعية داخل البيئة الإلكترونية وإفتراضية: دراسة ميدانية بالمكتبة الجامعية المركزية بجامعة فرحات عباس . سطيف: رسالة ماجستير في علم المكتبات, 2006, ص. 200 .

### 1-3 مراحل النشر الالكتروني

يوجد للنشر الالكتروني عدد من المراحل التي مر بها فقد نلخصها بالمراحل التالية :

#### المرحلة الأولى: اقتناء المحتوى:

يجب أن تدرك أن معهد الوثيقة الالكترونية لا يشترط أن يكون فصل عملية اقتناء المحتوى عن عملية إعداد الوثيقة توجه بمعدل محدد حيث يمثل<sup>1</sup>.

المحتوى أهم مقومات النشر الالكتروني التي تشمل على عمليات المعالجة الآلية للمحتوى وتوزيعها من خلال الانترنت أو الوسائط المتعددة.

#### المرحلة الثانية: إعداد الوثيقة الالكترونية:

وتشمل عمليات إدخالها وتدقيقها هجائياً ونحوياً وامهراها بالكوادر الخاصة لكشف تنظيمها الداخلي وتزويدها بحلقات التشعب النصي والوسائطي بما في ذلك الروابط النصية للوثيقة مع النصوص خارجها.<sup>2</sup>

#### المرحلة الثالثة: إجراء العمليات التالية بعد إعداد الوثيقة الالكترونية وهي:

- 1- عمليات الفهرسة الآلية لاستخراج الكلمات المفتاحية التي تفصح عن مضمون الوثيقة.
- 2- عمليات الاستخلاص التي تنتقي عددا من العبارات لتعبر عن مضمون الوثيقة.
- 3- عمليات تنقيح الوثيقة من المعلومات الخاطئة و الرديئة والضارة.
- 4- تأمين الوثيقة من اجل الحافظة على سيرتها، وعدم تسوية مضمونها وذلك باستخدام أساليب التغطية.

#### 5- إعادة الصياغة.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>النوايسة، غالب عوض. الانترنت والنشر الإلكتروني. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع، 2007. ص. 48 .  
<sup>2</sup>عليان، ربحي مصطفى. المكتبات الإلكترونية والمكتبات الرقمية. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع، 2007. ص. 53.  
<sup>3</sup>الصريرة، خالد عبده. النشر الإلكتروني وأثره على المكتبات والمعلومات. عمان: دار كنوز المعرفة للنشر والتوزيع، 2007. ص. 48 .

المرحلة الرابعة: هذه المرحلة تشمل عمليات دعم المستخدم:

ويمكن إيجازها في العمليات الآتية:

1. قراءة النص اتوماتيكيا باستخدام آلية تحويل النص المكتوب بالمقابلة المنطوق.
  2. البحث في الوثيقة من خلال البحث الموضوعي بدلالة من خلال الموضوعي معين.
  3. تحليل مضمون الوثيقة آليا من اجل استخلاص مفاهيمها والكشف عن بنيتها الداخلية.
  4. مقارنة النصوص أليا لتحديد الفقرات المتطابقة أو المتشابهة.
  5. توليد النصوص تلقائيا وهذه عملية معقدة تجمع بين البحث والتركيب النحوي والمنطقي.
- وصياغة التركيب النحوية في صورة نهائية بعد تطبيق عمليات الضبط النحو والتقديم والتأخير و الإضمار و الحذف وما شابه.<sup>1</sup>

#### 1-4 مجالات النشر الالكتروني

1- نشر الأبحاث العلمية: حيث يحتاج الطلبة والباحثون إلى توافر هذا النوع من المعلومات أثناء بحثهم ويسهل هذا النوع من النشر وتوفير المعلومة لمحتاجيها مهما كان مكان تواجدهم سواء عن طريق الحصول على المواد من مؤلفيها أو من الأرشيف الالكتروني وخير دليل على ذلك أن القارئ يمكن الحصول على أي رسالة دكتوراه من خلال الدخول لموقع الدكتور الكاتب لهذه الرسالة المنشورة الكترونيا على الموقع بصيغة (PDF).<sup>2</sup>

2- نشر الكتب و المحاضرات الدراسية الجامعية: وفي هذا المجال يستطيع الأستاذ الجامعي أن يختار الكتب والمحاضرات التي يريد تدريسها لطلبته ونشرها الكترونيا ليدخل الطالب إلى هذا الموقع المحدد من قبل أستاذ المادة ليحصل على المادة المطلوبة مع مراعاة أن بعض

<sup>1</sup> عليان، ربحي مصطفى. النشر الإلكتروني. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع، 2010. ص. 225.

<sup>2</sup> المدادحة، أحمد نافع. النشر الإلكتروني و حماية المعلومات. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع، [د.ت]. ص. 27.

الجامعات توفر الطابعات الإلكترونية عالية السرعة لطلبتها ومن الأمثلة عليها مشروع بريموس الذي قدمه الناشر ماكرو هيل وهو نظام للطبع الإلكتروني حسب طلب لفصول من الكتب الجامعية.<sup>1</sup>

3- **الصحف والمجلات** : منذ وقت قريب أصبح يمكن الوصول إلى النص

الكامل للصحف و المجلات عن طريق الخط المباشر حيث قامت مؤسسة Mead Data Central بتقديم مرصد للمعلومات يكتسي ويحتوي هذا المرصد على النصوص الكاملة لواشنطن بوست والنيوزويك ومقتطفات من رويتر ويستطيع المؤلفين والناشرين المحافظة على حقوق ملكياتهم في التأليف والنشر بعقد اتفاقيات مرصد المعلومات تمنع المرصد من استخدام مواد من صفحة أو مجلة إلا بعد فقدانها لصفة الحداثة.

4- **الدوريات العلمية**: تتناول هذه الدوريات البحث الأكاديمي حيث يستطيع الباحث

إرسال بحثه بالبريد الإلكتروني لرئيس تحرير هذه الدورية المراد النشر فيها ليقدّم هذا بفحصه وتحديد بحثه لتقييم البحث وهنا إما أن توافق بحثه التحكيم على البحث.<sup>2</sup>

## 1. 5. مكونات النشر الإلكتروني

1 . **المؤلف**: وهو الشخص الذي يسعى دوماً إلى التقصي والبحث عن المعلومات وجمعها

إضافة إلى تكوينها وإفرازها لتكون نتاجه المعرفي فهو يتيح المعلومات والمعرفة والمبدع يحمل كما من المعلومات لا يمكن إبقاءها في ذهنه فهو بحاجة إلى تعميقها ونشرها ليستفيد منها الآخرون ويمكن أن يستخدموها أيضاً لإنتاج جيل آخر من المعلومات التي استفادت منها البشرية على مر

<sup>1</sup>النوايسة , غالب عوض . الأنترنت والنشر الإلكتروني . المرجع السابق . ص. 115 .

<sup>2</sup>عبد الهادي, محمد فتحي. النشر الإلكتروني ومصادر المعلومات. [ د . م ]: دار الثقافة العلمية, [ د . ت ] . ص. 14.

العصور وازدهرت الحضارات وتناقلها المجتمعات الإنسانية إذ المؤلف هو المنتج الأول للمعرفة ولكنه بحاجة إلى العنصر الأساسي الذي يقوم بنشر هذه المعرفة ألا وهو الناشر .

**2 . اختصاصي المعلومات :** وهو الوسيط ما بين المعلومة ومنتجها والمستفيد النهائي الباحث

عن المعلومات المنشور الكترونيا والمتاحة فعليا عبر شبكة الانترنت من خلال مواقع معينة أو قواعد بيانات وعليه إتقان مهارة الوصول إلى المصادر المنشورة الكترونيا وأساليب البحث عنها وتوصيلها بالسرعة والكمية والدقة المطلوبة إلى المستفيد النهائي.

**3 . شبكة الانترنت :** وتعتبر من أهم المكونات الأساسية للنشر الالكتروني لكونها الوسيط

الذي يعتمد عليها المستفيد في الحصول على المعلومة من ناشرها وتطلب تعديلات معينة أو ترفضه وفي الحالة الثنائية أي التعديلات التي يستطيع الباحث بكل بساطة إجراء هذه التعديلات ليتم نشر البحث وأخبار المشتركين بالدورية بوجود البحث.

وبالرغم من سهولة هذه الطريقة في نشر الدوريات العلمية وقلة تكلفتها إلا انه لم تصدر

بشكل الالكتروني وحده حتى الآن حيث لا بد من استخدام الطرق التقليدية كالبردي وما إلى ذلك من

أمثلة عليها science série Iris médical<sup>1</sup>.

**4 . نشر الأدلة التقنية:**وهي منشورات عادة ما تكون كثيرة التعديل والتفتيح وخير مثال على

ذلك كتاب herd–book safety Inspector aviation الذي يصدر عن إدارة الطيران الفيدرالية

حيث يضم تصاميم ورسوم ويرسل لمكتب الطباعة الحكومي لتقوم بطباعته ونشره ويحتاج هذا إلى

فترات زمنية طويلة قد تصل إلى شهرين أو ثلاثة أشهر عدا عن التكلفة العالية ولان المفتشين

يحتاجون لمعلومات حديثة باستمرار قامت إدارة الطيران بنشر هذا الكتاب الالكتروني على الانترنت

عن طريق تصميمه باستخدام برنامج adobe frame maker وتحويله إلى صيغة PDF ووضع

<sup>1</sup> عبد الهادي , محمد فتحي . النشر الإلكتروني ومصادر المعلومات الإلكترونية . المرجع السابق . ص. 14 . 16 .

على شبكة الانترنت ليستفيد المفتشون منه ووفر ذلك في الوقت و المال وعدا عن ذلك حل المشكلات التنظيمية داخل الكتاب حيث انه بحاجة دائمة للتغيير لان أنظمة وقوانين صناعة الطيران دائمة الكترونية التحديث والتغيير بالتالي يستطيع المفتشين الآن الحصول على التعديلات بالبريد الالكتروني حيث يحدد مكان التعديل بالكتاب.<sup>1</sup>

**7. الفهارس وكشافات المكتبات:**تقوم الآن معظم المكتبات وخاصة الجامعية والعامة وإتاحة فهارس مقتنياتها على شبكة الانترنت ليستفيد منها الباحثين في أي مكان وذلك باستخدام طرق البحث منها البحث بالكلمات المفتاحية للعناوين أو المؤلفين أو الموضوعات أو البحث عن طريق الرقم الدولي الموحد للكتاب ردمك (ISBN).

8 . الخرائط والصور : من الأمثلة /ecobase landsat imagery .<sup>2</sup>

<sup>1</sup> جمال , يوسف بدير . المكتبات الإلكترونية والرقمية . عمان : [ د . م ] , 2009 . ص. 445 .

<sup>2</sup> لزهري , بولداني بوشارب . المرجع السابق . ص. 205 .



### 1-6 أهداف النشر الالكتروني:

كانت أهداف النشر الالكتروني تنحصر في قدرة الشبكات على نقل الملفات النصية لخدمة الأغراض العسكرية إلى أن تعددت أهداف المؤسسات الأكاديمية والجمعيات العلمية وغيرها إذ أصبحت أهدافه تتمحور في :

- ✓ تسريع عمليات البحث في ظل السياق التكنولوجي.<sup>1</sup>
- ✓ توفير النشر التجاري الأكاديمي .
- ✓ وضع الإنتاج الفكري لبعض الدول على شكل أوعية الالكترونية .
- ✓ تعميق فرص التجارة الالكترونية.<sup>2</sup>

### 1-7 مزايا النشر الالكتروني:

بالرغم من القناعة لدى الكثير من صنعة القراءة لا تتحقق إلا بالإطلاع من الكتاب الورقي وان القراءة من شاشات الكمبيوتر أو الكتاب الورقي لا تحقق نفس الغرض إلا انه يجب أن تأخذ في عين الاعتبار المزايا الفائقة التي يحققها<sup>3</sup>.

النشر الالكتروني بالنسبة للطالب الجامعي فيتضح المحتوى الالكتروني بالمزايا التالي:

✓ **قلة التكلفة :** حيث أن يوسع القارئ شراء قرص مدمج يحتوي على مئات المجلدات بسعر

يقارب أحيانا سعر مجلد واحد منها مطبوع ومنتشر بالطريقة التقليدية

<sup>1</sup> دخان , نسمة , عكنوش , نبيل . النشر الإلكتروني لدى الأساتذة الباحثين بجامعة منتوري : أعضاء الهيئة التدريسية لقسم علم مكتبات . دراسة حالة . : مذكرة لنيل شهادة الماستر في علم المكتبات تخصص تكنولوجيا جديدة وأنظمة المعلومات . قسنطينة , 2011 . ص. 25 .

<sup>2</sup> علي هلول , إحسان . واقع النشر العلمي في جامعة بابل : دراسة تقييمية , جامعة بابل : المكتبة المركزية , ع. 2 , 2011 . ص. 153 .

<sup>3</sup> عبد الهادي , محمد فتحي , إبراهيم , السعود . المرجع السابق . ص. 60 .

✓ سهولة البحث: في داخل المحتوى معالجته الكتروني بالقص واللصق والتعديل و  
الإضافة.<sup>1</sup>

✓ السرعة في عمليات البحث العلمي: ويعنى ذلك إمكانية الحصول على المعلومة وبسهولة  
من جهة ونقلها من مكان لآخر بكل يسر من جهد آخر.

✓ الحرية المطلقة في نشر الناشر: ما يريده من تعبير عن راية بكل صراحة وجرأة دون  
رقابة أو قيود أو حدود لمادة النشر.<sup>2</sup>

✓ سهولة التنقل عبر اللغات والثقافات: ذلك أن النشر الالكتروني يحقق درجة عالية من  
التنقل المدن بين اللغات مما يساهم في نشرها وكذلك بالنسبة للثقافات والدراسات المتعددة.<sup>3</sup>

✓ البحث عن المعلومة: بما يتجاوز الأساليب التقليدية ليبحر المستفيد في كم لا يحصى من  
معلومة متعلقة بموضوع واحد وتكون غاية في الدقة والنفاذ.

✓ إمكانية النشر الذاتي: إذ يستطيع كل مؤلف نشر مؤلفاته بنفسه مباشرة دون سلطة  
كالناشرين والموزعين.

✓ الحفاظ على البيئة: النشر الالكتروني يقلل من استخدام الورق وهذا يعني الحفاظ على  
الأشجار التي تقطع عادة وتحول إلى أوراق.<sup>4</sup>

✓ الجماهيرية : حيث يمكن توجيه النشر الالكتروني إلى فرد أو مجموعة معينة من  
الأفراد.

✓ اللاتزامنية: يمكن عن طريق النشر الالكتروني للقيام بالنشاط الاتصالي في

<sup>1</sup> عليان , ربحي مصطفى , السامرائي إيمان . المرجع السابق . ص. 60.

<sup>2</sup> رزيقة , محذب . النشر الإلكتروني عبر الشبكة العنكبوتية ودورها في تنمية البحث العلمي لدى طلاب علم النفس :  
دراسة ميدانية بجامعة تيزي وزو , الجزائر , ع. 27 , 2016 . ص. 15 .

<sup>3</sup> الصرايرة , خالد عبده . المرجع السابق . ص. 42 .

<sup>4</sup> عليان , مصطفى ربحي . المكتبات الإلكترونية والمكتبات الرقمية . المرجع السابق . ص. 55 .

الوقت المناسب للفرد دون ارتباط بالأفراد الأخرى أو الجماعات الأخرى.

**الشيوع والانتشار:** بمعنى الانتشار في تبادل المعلومة حول العالم.

✓ إلغاء عملية التصوير والتحميض عند عمل النشرات الالكترونية موازنة مع الطباعة

التقليدية والسرعة الفائقة في الإعداد والانجاز مع ضمان الكفاءة العالية لإنتاج المادة.<sup>1</sup>

## 1-8 عيوب النشر الالكتروني

✓ يعتبر النشر الالكتروني عرضة كبيرة لتخريب والتدمير من حال إصابته بفيروسات والقرصنة التي يتعرض لها.

✓ عدم القدرة على مواكبة التطور السريع في تحديث وظهور أجهزة جديدة مما يكلف مبالغ طائلة سواء أكان ذلك في القراءات أو في الأجهزة وارتفاع لأثمانها.

✓ عدم توفر التجهيزات وضعف البنية التحتية في بعض المجتمعات من الاستفادة من معطيات النشر الالكتروني.

✓ رغم التقنية الحديثة إلا أن الباحثين والمؤلفين ما زالوا غير مرتاحين لابد من الحماية للأبحاث والمادة التي توضع على الوسائط المتعددة.

✓ إن تعلم استخدام برمجيات معينة للحصول على المعلومات من الدوريات الالكترونية والكتب الالكترونية وبجاجة إلى كلمة مرور وامتلاكها يؤدي لأعباء مالية وقد لا تمكن المكتبات من تأمينها.<sup>2</sup>

✓ كثير من الناس لا تعرف الاستفادة من الأجهزة الالكترونية وشبكة الانترنت لاسيما كبار السن.

<sup>1</sup> النوايسة , غالب عوض . الانترنت والنشر الإلكتروني . المرجع السابق . ص. 202 .

<sup>2</sup> جمال , بدير يوسف . المرجع السابق . ص. 79 .

✓ الدوريات الإلكترونية غير تقنية بحاجة لمقاييس موحدة كما أن المادة العلمية المخزنة عليها لازال المكتثبون والباحثون غير مرتاحين لعمرها الزمني وسهولة الحصول عليها كما أن توفر شبكة الانترنت والتقنية في المنازل والمكاتب إتاحة الوصول إلى قواعد البيانات والوصول إلى المكتبات التقليدية.<sup>1</sup>

✓ يرشد النشر الإلكتروني للملخصات التقليدية المطبوعة للمادة مما يقلل من أهمية رصد النشر الإلكتروني .

✓ لا يمكن التعليق والكتابة والتأشير إلا بعد الحصول على النسخة الورقية .

✓ افتقار المجالات الإلكترونية للمقاييس الموحدة للتعامل معها فقرات بعض المجالات تحتاج لاستخدام برمجيات مختلفة مثل republic, adobe acrobat وهذا يعني امتلاك المكتبات لامتلاك تخزين أكثر من برمجية وربما يؤدي ذلك لأعباء مادية وتكنولوجيا عالية مع مراعاة انه بين الحين والآخر تظهر أجهزة الإلكترونية متطورة وتكلف هذه الأجهزة مبالغ طائلة ذلك أنها مرتفعة الثمن.<sup>2</sup>

✓ لا يستطيع أي جهة التأكيد إن الحفظ والتخزين الإلكتروني هو الأفضل خاصة بوجود كثرة الطلب على التوصيل بالشبكة التي تعجز أحيانا عن تحقيقه جميع الإمكانيات المتاحة حيث يدخل ملايين الأشخاص، مما يكون ضغط على هذه المواقع مع مراعاته أن بعض الدول تخطر شبكة الانترنت.

<sup>1</sup> عبد العال ، أحمد محمد عنتر . معوقات النشر الإلكتروني وعدم الاستفادة منه جامعة سوهاج نموذجا : دراسة ميدانية ، جامعة بابل ، ع. 26 ، 2011 . ص. 15 .

<sup>2</sup> عبد القادر ، خليفة. النشر الإلكتروني والدوريات العلمية ، ورقة : [ د. ن ] ، 2004 . ص. 57 .

✓ مع توافر الكثير من المواد التي تتاح في أشكال الكترونية وبصرية مثل الاسطوانات المرنة وخدمات قواعد البيانات وارتفاع المستفيدين منها حيث توصل إلى المنازل فان التوجه للمكتبات سيقبل تدريجيا إلى أن ينتهي.<sup>1</sup>

## 1- 9 نماذج النشر الإلكتروني

عرفنا أن النشر الإلكتروني يجب أن يتضمن استخدام التكنولوجيا الحديثة بحيث تشمل العمليات النشر و الطباعة و إدارة أعمال صناعة الكتاب من خلال النماذج التي تم اختيارها نلاحظ مدى نجاح أو غيره لدى الناشرين وما هي العقبات التي قد تعرضهم خاصة بعد أن أصبح النشر الإلكتروني مرتبط بالمكتبة الرقمية و المكتبات الوطنية من أصل حفظ التراث والإنتاج الفكري الموحد على أوعية الكترونية ومن هذه النماذج.<sup>2</sup>

1. مشروع توليب بالنشر الإلكتروني على الانترنت: فقد ذكر توني هيكر ان المشروع رائد في النشر الإلكتروني التجاري حيث بدأ عام (1991 - 1995) وهو مشروع بحثي قامت به إحدى دور النشر لاختبار مدى نجاح النشر الإلكتروني وقد ذكر عبد الهادي ذلك وأشار إلى انه ثلاث أهداف هي :  
✓ تحديد الجدوى الفنية للتوزيع الشبكي إلى وعبر المؤسسات الأكاديمية وترسل المعلومات في ملفات.

✓ دراسة وتحليل عوامل التكلفة البديلة من تسعيرة الاشتراك نماذج السوق الأوعية الإلكترونية مقارنة مع بيئة التوزيع المطبوع.

✓ دراسة سلوك المستفيد تجاه استخدام القراء لمواقع التوزيع المختلفة في هذا المشروع وضع (84) دورية بعد تحويلها إلى شكل الكتروني على موقع الشبكة وزاد عددها حتى وصل 2784

<sup>1</sup> بوشارب , بولداني لزهرة . المرجع السابق . ص. 115 .

<sup>2</sup> كاظم, عبد الحكيم هناع, مصعب , شمال سينا. النشر الإلكتروني ودوره في تطوير البحث العلمي : مجلة بابل , الجامعة المستنصرية : [ د . ن ] , مج. 21 , ع. 3 , 2013 . ص. 20 .

تصل إلى ما قيمته (39) ميغابايت ويذكر عبد الهادي انه تم إنتاج الشر الالكتروني لها في

قوالب متعددة على وسائط متعددة بجانب الإنتاج الورقي.<sup>1</sup>

2 . مشروع جوتنبرج: يمثل هذا المشروع على إحدى المحاولات الفردية للنشر الالكتروني الذي

بدأه مايكل هارت عام 1972 من محاولة لتحميل عدد من الكتب التي تمثل علامة بارزة في الإنتاج الفكري العالمي وخاصة مع التركيز على الأمريكي منه وقد أعطى لهذا المشروع اسم مشروع جوتنبرج وما يحمله هذا الاسم من دالة ترتبط ببدايات الطباعة وقد بلغ عدد الكتب التي تم أتاحتها في شكل الكتروني ضمن هذا المشروع حتى عام 1999 في شهر يناير 1592 كتابا ويتوقع أن يتزايد هذا العدد إلى نحو عشرة آلاف عنوان.

3 مشروع دليل المعلومات الالكترونية: قامت مؤسسة المكتبات البحثية منذ 1991 بمتابعة النمو

المطرد لمصادر المعلومات الالكترونية من خلال إصدار دليل بعنوان directory electronic

2. journal and acadimic discussion lists news lettres:

وقد اشتهر هذا الدليل بتسمية تتبع من اسم المؤسسة التي أصدرته وهو arl directory وقد

تتضمن كل طبعة منذ نظرة مركز على حالة النشر الالكتروني في فترة إصدارها وقد تكونت نوات هذا

الدليل سنة 1990 على Michal stanglove خريج جامعة أوتاوا حيث تم تجميع كل الدوريات

والنشرات في التخصصات الأكاديمية المختلفة والمتاحة على الشبكات الأكاديمية والتجارية في شكل

قوائم وقد تم تجميع ملفات هذه القوائم لتكون الطبعة الأولى من الدليل وأتيحت عبر الشبكة

binet المتصلة بالخادم الرئيسي لجامعة أوتاوا وبعد ذلك توالى طباعته مع ازدياد كبير في عدد

<sup>1</sup> كاظم, عبد الحكيم هناء , مصعب , شمال سينااء. المرجع نفسه. ص. ص. 21 . 23 .

<sup>2</sup> أبو العلا, محمد علي. التوثيق الإعلامي والنشر الإلكتروني في ظل مجتمع المعلومات. [ د . م ]: دار العلم والإيمان للنشر والتوزيع, 2013 . ص. 115 .

المدخل حتى صدرت الطبعة الثامنة لسنة 1998 ليضم هذا الدليل أكثر من ستة آلاف عنوان قاعدة بيانات وأكثر من أربعة آلاف مؤتمر الكتروني في الطبعة الالكترونية.

4. برنامج النشر من قبل المكتبة الرقمية في مكتبة الكونغرس: يهدف هذا المشروع إلى:

✓ القيام بالنشر الرقمي لمقتنيات المكتبة من كتب التاريخ الأمريكي.

✓ بناء برنامج وطني بالمشاركة مع مجموعة من مؤسسات.

✓ توفير الوصول للأوعية من قبل عدد كبير من المستخدمين.

- ويهدف المشروع لنشر 5 ملايين وثيقة على شكل الالكتروني وقد استخدمت الوسائط المتعددة

التالية:

✓ نصوص مكتوبة بلاسكي SGML.

✓ ملفات من Tiff ثم ضغطها عدة مرات للصور للأبيض والأسود.

✓ الصور الرمادية والملونة ثم استخدامها PEG مع ضغطها.

5. مشروع المكتبة البريطانية: هنا وقد قامت المكتبة البريطانية بنشر مجموعاتها من المخطوطات

على شكل رقمي فقد قامت بإجراء المسح الضوئي لشفافيات وعمل تكثيف لها ومن المخطوطات الهامة

مخطوطات ليوناردو دافنشي و الماجنا كارتا إلى جانب صور وطابع قديمة وقد تم تكثيف العصور

وأوعية المعلومات.<sup>1</sup>

كل ذلك قامت به وهي مكتبة عريضة وإدارتها قد تستبعد التحول إلى النظم الرقمية لأسباب

منها حجم الجهد المطلوب لإنجاز و الكم الهائل بمقتنياتها كما أن المكتبة ذات التقاليد القديمة قد

تكون مقاومة للتعبير ومع نجاحها في عملها إلا أنها قامت بالتحول إلى النظم الرقمية وهي توفر

خدمات منها:

<sup>1</sup> عليان، رحي مصطفى، السامرائي، إيمان. المرجع السابق. ص. 65 .

- 1- خدمة النفاذ إلى قواعد ومعطيات تتضمن 19 مليون تسجيله يمكن استرجاعها على الانترنت.
- 2- خدمات الدوريات الحديثة يسمح للمستخدم البحث في أكثر من 60 ألف عنوان دورية.
- 3- طلب الوثائق: تسمح للمستخدم بطلب نسخة مصورة عن المقالات أو طلب إعاره كتب أو دوريات من مركز التزود بالوثائق في المكتبة البريطانية عبر صفحات الانترنت.
- 4- السماح للمكتبات الأوروبية بالنفاذ إلى المواقع المكتبة البريطانية من اجل التقارب بين المكتبات الأوروبية لاسترجاع المعلومات حول فعاليات ومهام المكتبة.
- 5- القائمة الفورية: وهي تسمح بالنفاذ المجاني عبر الانترنت إلى قوائم المجموعة الأساسية في المكتبة البريطانية.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> عليان، ربحي مصطفى. المرجع السابق . ص. 65 . 66 .



لاشك أن انشر الالكتروني يزداد بسرعة كبيرة إذ يسمح بتوزيع المعلومات ونشرها بكلفة بسيطة ويجسد وسط اتصال فعال لا يمكن توفيره بسهولة في ظل التقنيات المعتمدة على الورق ورغم أن النشر الالكتروني قد لا يلغى النموذج المعتمد على الورق ولكنه سيشكل رافدا مهما لتلبية احتياجات المستخدمين لذا فان المكتبيين عليهم تقيل التعبير والتكثيف مع الأوضاع الناتجة لفائدة المستخدمين وان المهام الجديدة لنشاط بالمكتبة هي تحويل الوثائق المتوفرة إلى شكل الكتروني ووضع آلية لاستعارة و إعارة المحتويات الرقمية والطباعة عند الطلب ونظر لأهمية توفير المعلومات والتشارك فيها على مستوى الوطن العربي لكافة الباحثين والأكاديمية نقتراح تأسيس المكتبة الالكترونية العربية لتأمين الأهداف التالية :

✓ ربط موارد المجموعات المتاحة بالمكتبات و المراكز المتخصصة بالوطن العربي وإتاحتها

للباحثين و المهتمين.

✓ المحافظة على التراث العربي العلمي والثقافي.

## 2 . ماهية النشر العلمي للباحثين

البحث العلمي والدراسات العليا بدأت تدخل مرحلة جديدة من الاندماج بالمجتمع الدولي الأكاديمي وذلك بتجسيد مفهوم التعاون الأكاديمي مع الجامعات والمؤسسات العلمية العالمية والعمل على تحقيق الاعتماد الدولي لمناهج الدراسة كلما زاد الاهتمام بالبحث العلمي ازداد الطلب على النشر العلمي لذا بدأ الاهتمام بالمجلات العلمية العالمية والتأكيد على ضرورة النشر فيها يأخذ طابعا على الرغم من الغرض الظاهر للنشر العلمي في الوقت الحاضر هو الترقية الأكاديمية والوظيفية ولكنه بدأ يصبح عملية إنتاج حقيقية تتضمن التنافس المبني على الابتكار والسباق مع علماء العالم ونقل المعرفة عن طريق النشر العلمي.

### 1/2 النشر العلمي

في جميع الأحوال فان مخرجات البحث العلم لا بد أن يتم نشرها وجعلها متاحة على الخط لكي يتم الاستفادة منها والإضافة عليها وبهذا فان عجلة التطور العلمي ستدور وتتطور المعرفة.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> أكرم, عبد غسان. تطوير النشر العلمي للباحثين. [د. م]: [د. ن], 2014. ص. 10 .

## 2/2 مفهوم النشر العلمي:

للنشر العلمي عدة تعريفات ذكرت في أدبيات البحث العلمي ومن بين هذه التعريفات نذكر:

\*النشر لغة: هو الإذاعة والإشاعة أو جعل الشيء معروفا بين الناس.

و النشر اصطلاحا لا يبعد عن النشر لغة إذ يقصد به توصيل الرسالة الفكرية التي يبدعها

المؤلف إلى جمهور المستقبلين أي المستهلكين للرسالة.<sup>1</sup>

ويعرف: على انه مجموعة العمليات العليا التي يمر بها المطبوع من أوله كونه محفوظ حتى يصل

يد القارئ .

كما يعرف: على انه العملية التي تتضمن جميع الأعمال الوسيطة بين كتابة النص الذي يقوم به

المؤلف ووضع هذا النص بين أيادي القراء عن طريق المكتبات التجارية والموزعين ويذهب الأستاذ الدكتور

سعد الهجرس إلى أن النشر هو إصدار أو العمل على إصدار نسخ الكتاب أو أوراق مطبوعة أو ما يشبهها

لتباع لجمهور ويضاف إلى أن هذا التعريف يشتمل على أربعة عناصر أساسية هي:

-عنصر العمل والذي يعبر عنه بكلمة إصدار أو العمل على إصدار.

-نوعية العمل الذي يعبر عنه بكتاب أو كتيب أو ورقة مطبوعة أو ما يشبهها.

-عنصر الهدف من العمل الذي يعبر عنه بهدف النشر.

-عنصر التخصص حيث يطلق على من يتخذ هذا العمل مهنة له.

<sup>1</sup>شعبان، عبد العزيز. أساسيات النشر الحديث. القاهرة: دار الثقافة، 1998 . ص. 10 .

كما يعرف النشر العلمي: على انه عملية إيصال النتاج الفكري من مرسل إلى مستقبل وفق نظريات الاتصال وبعد النشر العلمي المحصلة النهائية للبحوث العلمية والباب الرئيسي لنشر العلم والمعرفة ومصدرا أساسيا للحضارة الإنسانية كما يعد البنية الأساسية لتأسيس وتطوير التعليم بجميع مراحلها.

مما سبق يمكن نقول أن النشر العلمي هو المحصلة النهائية التي يقوم بها الباحث لنشر ما أنجزه من أعمال وعلم ومعرفة من اجل المساهمة في تنمية المجتمع من خلال تطوير أساليب العمل لدى المؤسسات والأفراد أو من اجل تحقيق منافع مادية ومعنوية.<sup>1</sup>

### 3\_2 أهمية النشر العلمي للباحثين

✓ الأهمية المادية: تضي الحوافز دورا هاما في إثارة وإيقاظ دوافع الفرد كما أنها تحرك وتوقظ شعور وجدان العاملين وتوجه سلوكياتهم وتعزيزهم على الاستخدام الأمثل لقدراتهم وطاقاتهم, كما أنها تدعم بين الموظف وعمله وبينه وبين المشروع بصفة عامة أن يعتبر الحافز المادي من أشكال هذه الحوافز وتختلف صورها من قطاع إلى آخر وتتمثل هذه الحوافز في المكافآت المادية ويعتبر الحافز النقدي المادي من أهم طرق الحوافز في هذا الوقت وذلك لان النقود تشيع كل حاجات الإنسان تقريبا وهي حقيقة واقعية ذات اثر ملموس يعكس الوسائل الأخرى بالإضافة لذلك فان الحوافز المادية تتناسب مع مفهوم الناس في الظروف الراهنة عن طريق المال تشبع ضروريات الحياة من مأكلا ومسكن كما انه ضروري للصحة والتعليم ويتمثل المال في الأجر الذي يتقاضاه الفرد مقابل ما يقوم به من عمل ويوزع هذا الجزء على العامل والموظف بطرق شتى وهي تختلف من منطقة لأخرى طبقا لطبيعة العمل ونظام الأجور المتبع داخل كل منطقك ونجد أن كل طريقة من هذه الطرق لها أثرها البالغ في حفز ودفع العامل لزيادة الأداء والاستمرار وينظر بعض أفراد المجتمع إلى الناشر نظرة المهتم له بان التاجر يسعى

<sup>1</sup> شعبان, عبد العزيز. المرجع السابق . ص. 11.

وراء ربح فقط دون وعي أو معرفة بصناعة النشر ورسالتها ودورها الحضاري في تدعيم المعرفة وتعزيزها وحفظ انجازات البشرية على مر العصور وقد تطور دور الناشر بتطوير المجتمع عبر العصور لكنه يبقى صاحب الرسالة ورسالة نشر المعرفة بكل صورها وأشكالها وتحويل الأفكار والآراء والإبداع ونتائج الدراسات إلى شيء ملموس يتناقله الناس ويتطلعون عليه فيتأثرون به بتشكيل وعيهم بواسطة وقد يكون هذا الشيء الملموس كتابا أو قرصا كمبيوتر أو شريط تسجيل فكلها أشكال لمنتجات النشر وذلك انه على هامش صناعة النشر تقوم مهن وحرف وصناعات أخرى كثيرة يشتغل بها عدد كبير من أفراد المجتمع كالتأليف والإخراج والبرمجة والتصحيح والتحرير والطباعة والتجليد والتغليف والمحاسبة والشحن والتخليص والتوزيع والمكتبات المختلفة والصحافة الخ.<sup>1</sup>

وتدور حول صناعة النشر نشاطات ثقافية عديدة كندوات ومعارض الكتب وتستطيع إلى حد ما أن تقارن الناشر بالمقاول الذي يحصل على المادة الخام نص الكتاب من المؤلف ويحولها إلى مفردات مصنعة بعد طباعة الكتاب ويقوم بتسويقها عن طريق الأسواق التجارية للكتب وشبكات التوزيع إن الناشر يدبر الإنتاج الفكري وهو المسؤول عن الكشف والكم في المادة المنشورة ويجب أن يكون الناشر واسع الاطلاع وعلى علم بكل ما هو جديد في عالم النشر وان يكون إداريا وناقد وعالم نفس وفنانا وخبيراً بشؤون الطباعة ومن الواضح أن كل هذه المهارات لا يمكن أن توجد في شخص واحد لذلك فإنها توزع في دورا لنشر على عدد من المتخصصين لهذا يمكن قول أن الحوافز المادية للنشر العلمي لها أهمية محورية على اعتبار أنها تؤثر بشكل مباشر على منتوج الباحث فالحافز المادي يعمل على إثباع حاجاته المادية والروحية وقد نصت قوانين الدول على ضمان الحقوق المالي للمؤلف فهذا الحق يدفعهم نحو المزيد من الإنتاج الفكري كما يدعم بصورة غير مباشرة مهن أخرى كثيرة يشتغل بها عدد كبير من أفراد المجتمع.

<sup>1</sup> أكرم، محمد أحمد الحاج، المرجع السابق . ص. ص. 20 . 22 .

✓ الأهمية العلمية: تكمن أهمية النشر العلمي في مدى إيصاله إلى من يستفيد منه لان كميته

تكمن في وجود النشر الجيد حيث يتجلى ذلك من خلال الآتي:

✓ تنشيط حركة البحث العلمي.

✓ معرفة رصانة البحث العلمي من خلال معرفة عدد الإشارة إلى البحوث المنشورة في الدراسات

الأخرى.

✓ تنمية الوعي العلمي بضرورة البحث العلمي بين أفراد المجتمع على نطاق أوسع.

✓ ضمان حقوق المؤلفين في بحوثهم المنشورة لأنه عملية توثيق<sup>1</sup>.

فمكانة الجامعة بين الجامعات تتحدد بحسب ما يقوم به من أبحاث جديدة ومقيدة وهو ما يترتب عليه زيادة الإقبال على هذه الجامعة سواء من الطلاب أو أعضاء هيئة التدريس وبعد النشر العلمي واحد من النشاطات التي تقوم عليها الجامعة وبالتالي تقيم عليها البلدان من ناحية العلمية والمهنية فالنشر العلمي يمكن أن يعرف الباحث عن العالم ويفضل الانترنت أصبح العالم الآن قرية صغيرة ويفضل النشر العلمي ممكن أن تكون الجامعة معروفة عند العالم لان من خلال النشر العلمي العالم يتوصل إلى هذه المعلومات ويتعرف الباحث على أهم الشخصيات العلمية الذين يعملون في هذه الحقول وضمن تخصصاتهم العلمية والمهنية وفي أي بلدان يعملون وفي أي جامعات فحقيقة هذه سمعة ورصانة للجامعات وللمراكز البحثية التي يعملن بها الباحثون فالأهمية تأتي الحصول على السمعة العلمية للشخص أولاً ومن ثم تأثيره على الجامعة التي ينتمي إليها بحيث اكتسب النشر أهمية كبيرة حيث أصبح الركيزة الأساسية وعامل مناهم أسس تصنيف الجامعات عالمياً كما أصبح تمويل المشروعات البحثية في معظم أنحاء العالم , يعتمد أيضا على عدد الأبحاث الدولية المنشورة للباحثين والمجموعات البحثية,

<sup>1</sup> أكرم, محمد أحمد الحاج. المرجع السابق. ص. 22 .

كذلك يؤثر على الباحثين فهو يساهم في تنمية قدرات الباحثين العلمية وتوثيق الصلات بين العلمين والباحثين والتعرف على نقاط القوة والضعف ببحوثه لان بحوث المؤتمرات تتضمن العرض المباشر والحوار مع الحاضرين حول البحث ونتائجه الاتصال المباشر بالعلماء المشتركين ونظرا لان تقييم البحوث العلمية تتم أساسا عن طريق النشر العلمي فانه أصبح أمر ضروريا وضع المعايير الخاصة التي تسمح بنشر البحوث القيمة الأصلية وتكون على مستوى التبادل العلمي مع الدوريات المرموقة.<sup>1</sup>

وقد أصبح من المتعارف عليه في مختلف بقاع العالم سواء كان النامي أو المتقدم على حد سواء أن أي عمل ونشاط بحثي لا يعتبر كامل ما لم يتم نشر نتائجه وإيصالها إلى المستفيدين من تلك النتائج وذلك في الوقت المناسب والمكان المناسب وعبر الوسيلة والقناة الاتصالية, لكن ليس بدون الباحث وبأمانه عنه بل بمشاركة المدرسة والمنهجية الفاعلة كونه المصدر الأهم والقناة الأفضل لنشر بحوثه ونتائجه نتائج الدراسات خاصة عندما تستند على قواعد معرفته ومهارته الاتصالية.<sup>2</sup>

## 4.2 أشكال النشر العلمي

يمكن أن نحدد أشكال النشر العلمي من خلال تصنيفين هما:

1/ على أساس صناعة النشر هذا التصنيف ينقسم إلى ثلاثة أنواع رئيسية:

✓ **النشر التقليدي:** يعرف على انه مجموعة من العمليات التي يمر بها المطبوع ابتداء كونه

مخطوطا حتى يصل القارئ أو المستفيد ويتحكم بهذه العملية مجموعة من الأطراف تبدأ بالكاتب المطبعة و الناشر الذي يقوم بإصدار وبيع وتوزيع المطبوعات عامة وقد يكون له ادوار في طبعها وليس من الضروري أن يكون الناشر هو نفسه الذي يقوم بالطبع أو التجليد وقد لا

<sup>1</sup> إحسان علي, هلول. المرجع السابق. ص. 115 .

<sup>2</sup> إحسان علي, هلول . المرجع السابق. ص. 118.

يقوم بعملية البيع والتوزيع حتى يتحمل الناشر مسالة التمويل إلى جانب تحمله لمخاطر النشر للمؤلفين.<sup>1</sup>

وقد أثرت في عملية النشر التقليدي مجموعة من الأمور هي:

- اختراع الكتابة.

- اختلاف أدوات الكتابة وخاصة الورق على يد الصينيين.

- اختراع الطباعة بالحروف المتحركة علي يد الألماني غونترغ في منتصف القرن الخامس

عشر.

✓ **النشر المكتبي:** وهو استخدام التقنيات الحديثة في الصف الالكتروني للكتب و معالجتها وهو يستخدم برمجيات خاصة مع حواسيب وطابعات ليزيرية غير مكلفة تنتج صفحات منظمة ومعدة بصورة جذابة يمكن من خلالها التنفيذ والحصول على خطوط وأنواع وأشكال مختلفة وحروف متنوعة مع تزويقات فنية وهندسية تضيف مسحة جمالية على النصف المكتوب إضافة إلى إمكانية إدخال الصور والمخططات والرسوم من مصادر أخرى عن طريق الماسح الضوئي الذي يحل إلى إشارات رقمية أو عن طريقة هذه الصور من برامج أخرى.

✓ **النشر الالكتروني:** يقصد به انه مرحلة يستطيع فيها كاتب المقال أن يسجل مقالة عن إحدى وسائل تجهيز الكلمات ثم يقوم ببثه إلى محرر المجلة الالكترونية , و بالتالي يجعله متاحا في تلك صور الكترونية للمشاركين في مجلته كما أن النشر الالكتروني يعني نشر المعلومات التقليدية عبر تقنيات جديدة .

<sup>1</sup> النشر، السيد السيد. **النشر الإلكتروني.** الإسكندرية: دار الثقافة العلمية، [ د . ت ] . ص. 11 .



تستخدم الحاسبات وبرامج النشر الالكترونية طباعة المعلومات وتوزيعها ونشرها.

2/ على أساس هدف النشر وهذا التصنيف ينقسم إلى نوعين رئيسيين هما:

✓ **النشر التجاري:** يعرف على انه تجارة إذ أن الناشر يستمر في أمواله بغرض الحصول

على الربح كما يستثمر أموال تجاره فيخصصها لقانون العرض والطلب.<sup>1</sup>

وظيفته الأساسية التي قام من اجلها هي نشر و كسب عيش حياته المهنية مرتبطة به سواء

كان ناشر نقيا أو اخلط النشر بتجارات أخرى وخسارته المتكررة في النشر تعني خروجه من السوق.

✓ **النشر الغير تجاري:** وهو نوع تختص به الهيئات والمنظمات والمؤسسات مثل

الجمعيات الدولية أو النوادي العلمية والجامعات ومراكز البحوث والمكتبات الكبرى فالجامعات

مثلا وظيفتها الأساسية التعليم والبحث العلمية ومن ثم يكون نشر الكتب , والدوريات وظيفته

مساعدة للتعليم والبحث العلمي وهناك جامعات لديها مطابع عظمة وبرامج نشر قوية مثل

جامعة أكسفورد وجامعة كمبودج وتقوم بنشر البيبلوغرافيا.<sup>2</sup>

## 2 . 5 مراحل النشر العلمي

إن مرحلة نشر المجلة العلمية تمر بمجموعة من المراحل التي يمكن أن يحددها ويتناولها

وفق وجهة نظر التي يراها على طبيعة نشر المكتبي وما استكشفه من المجالات العلمية

✓ **مرحلة التأليف:** وتبدأ من تحديد الباحث الذي يبرم كتابة بحث معين لموضوع بحثه

أو المشكلة التي يحاول الكتابة فيها فضلا عن أمور أخرى متعلقة بذلك كالمصادر وتحديد

<sup>1</sup> النشار, السيد السيد. المرجع السابق. ص. ص. 11 . 13 .

<sup>2</sup> نور الدين, حفيظي. النشر بين الأهمية والصعوبات الواقعية. المسيلة : [ د . ن ] , 2015 . ص. 153 .

وكتابة الإطار العام للدراسة وجمع المعلومات والبيانات بأدوات البحث المعروفة والتحليل والتنظيم التي تشتمل على الجداول والمخططات و النتائج والتوصيات وكتابة الهوامش حسب ورودها في المتن.

✓ **مرحلة التقويم:** في هذه المرحلة يقوم الباحث بتسليم بحثه المنجز وبأكثر من نسخة وحسب تعليمات النشر الخاصة بكل مجلة والشائع أن يكون تقديم البحوث بثلاث نسخ اثنان يرسلان إلى مقومين وفي حالة ضرب البحث من احدها ترسل النسخة الثالثة إلى المقوم الثالث و يكون ذلك كله وفق الاستمارة معدة لذلك يقيم البحث وفقها ليتسنى للمجلة قبول البحث أو الرفض.<sup>1</sup>

✓ **مرحلة التعديلات:** في هذه المرحلة يقوم المقومون بتثبيت ملاحظاتهم حول البحث يرجع إلى المجلة حتى يتم إشارة الباحث بذلك وقد لاحظ الباحث أن عملية الإشعار هذه تكاد تكون غير مفعلة وإنما تطور العملية من خلال المراجعة المتناوبة للباحثين وسؤالهم عن ذلك أما التعديلات المقترحة فهي على النحو التالي:

. قبول البحث بصيغته الحالية ودون تعديلات.

. قبول البحث مع تعديلات طفيفة.

. قبول البحث مع تعديلات كبيرة.

. قبول البحث مع تعديلات كبيرة مع شرط المقوم بإرجاع البحث إليه في حالة إكمال

التعديلات.

. رفض البحث نهائياً.

<sup>1</sup> إحسان علي، هلول. المرجع السابق. ص. 150 .

✓ **مرحلة قبول النشر:** بعد أن يقوم الباحث بالتعديلات المطلوبة يقوم باستنساخ قرص ليزري بالبحث فضلا عن نسخة ورقية وتقديمها للمجلة التي تقوم بدورها بدراسة قبول البحث على ضوء التعديلات السابقة لغرض قبول النشر وتحديد المجلد والعدد والتاريخ لذلك.

✓ **مرحلة النشر:** في هذه المرحلة يتم نشر البحوث المقبولة للنشر مسبقا والمحدد تاريخ نشرها وإخراج المجلة بصيغتها وشكلها النهائي وفق العمليات الفنية الآتية:

- التجميع والتعديل و التنضيد للبحوث المقبولة للنشر و المحدد مسبقا بتاريخ معين مع تعديلات بسيطة للبحوث التي تحتاج إلى ذلك العمل إلى إضافة البيانات الخاصة بالمجلة وحسب سياستها وتعليمات النشر فيها ومنها صفحة العنوان وتعليمات النشر و أسماء الهيئات المسؤولة عن المجلة ورقم المجلد والعدد وسنة النشر وغير ذلك.<sup>1</sup>

- طباعة الأغلفة الملونة الخاصة بالمجلة.

- استنساخ الكمية المطلوبة والمحدد من عدد المجلة.

- الفرز والتجميع للإعداد المستنسخة.

- كبس المجلة وإخراجها بشكلها المألوف.

- التوزيع.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> إحسان علي، هلول. المرجع السابق. ص. ص. 150 . 151 .

<sup>2</sup> إحسان علي، هلول. المرجع السابق. ص. 151 .

## 6.2 فوائد النشر العلمي للباحثين

- ✓ فتح المجال للباحثين لنشر أبحاثهم العلمية وتوصيل أفكارهم للقراء ولاسيما أن البحوث المنشورة ليست طويلة بحيث يمكن أن تنشر في كتب المستقبل.
- ✓ إن المجلة العلمية تعرض البحوث على باحثين مختصين ومحترفين لقراءتها وفحصها وإبداء الملحوظات عليها ومن ثم إجازاتها ونشرها بعد ذلك.
- ✓ يكسب الباحث الناشر تقويم منهجية وآراه قبل نشر البحث لأمة القراء.
- ✓ الاستفادة من تلك الأبحاث والترقية الأكاديمية والوظيفية.
- ✓ بناء السمعة العلمية و الأكاديمية للباحث.

## 7.2 فوائد النشر العلمي للمؤسسة الراعية

- ✓ إن اعتبار النشر العلمي هو إسهام هذه المؤسسة في خدمة البحث العلمي وخدمة المجتمع.
- ✓ إن كانت هذه الجهة جامعة أو كلية علمية متخصصة، أو مؤسسة بحثية فهذا جزء من خدمتها للبحث العلمي وخدمة منسوبيها معا.
- ✓ إن كانت جهة تجارية فهي تستفيد من نشر البحوث حتى تتقاضى مقابلا عن نشر البحوث من الباحثين وثماناً مجزياً للمجلة من المستثمرين مثل بعض المكتبات التجارية التي تصدر مجلات علمية محكمة.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> أكرم، عبد غسان. المرجع السابق. ص. ص. 9. 10.

## 2 . 8 مشاكل وتحديات النشر في النشر العلمي

هناك جملة من المشكلات والصعوبات التي تواجه الباحثين بصفة عامة في نشر منتجاتهم الفكرية وبرزت هذه المشاكل:

1 / صعوبات ناتجة عن التطبيقات التكنولوجية: حتى يعين العديد من الباحثين صعوبات مهمة ذات علاقة بتطبيقات التكنولوجيا والمعلومات والاتصالات التي تعكس سلبا على انجازهم لبحوثهم العلمية ونشرها ومن أهمها:

\*الصعوبات الأمنية التكنولوجية: حيث يعاني كثي من الباحثين العرب مسألة لامية التكنولوجية وعدم قدرتهم على استخدام الحاسوب والانترنت وبفعالية, وذلك لعدم امتلاك بعضهم لمهارات اللازمة في هذا المجال الذي يعتمد هؤلاء على زملاء لهم لقيام باسترجاع المعلومات المطلوبة أو على أمناء المكتبات.

\* ضعف معرفة الباحثين بقواعد البيانات المتاحة يحتاج الباحثون في الوقت الحاضر إلى قواعد بيانات أساسية وحديثة تمكنهم من متابعة ما يستجد من معلومات ومعارف متخصصة, والجدير بالذكر أن هناك آلاف من قواعد البيانات في العالم و الدول العربية إلا أن غالبية الباحثين العرب لا يعرفون عن هذه القواعد ولا يطرق بحوث بالمستوى المطلوب أمر مشكوك فيه.

2 / الرقابة على الإنتاج الفكري: يلاحظ على القوانين مطبوعات في بعض الدول أنها تفرض قيودا على التداول والنشر لا تتناسب مع العصر الذي نعيشه الآن في ظل العولمة وتكنولوجيا الإعلام والاتصال, وانتشار الفضائيات.

3 / الاعتماد على العلاقات الشخصية والجهود الفردية في نشر البحث العلمي: يتسابق الناشرين الخاصة بغرض توزيع منشوراتهم البحثية من خلال العلاقات الشخصية وعلى الرغم أن هذه الطريقة تعود

بمكاسب كبيرة عن الناشرين إلا أنها لا تحقق مبدأ تكافؤ الفرص بينهم فسوف يتمخض عن هذه الطريقة خسارة بعض الناشرين الذين لم يتمكنوا من الوصول إلى هذه الأماكن.<sup>1</sup>

4/ صعوبات لغوية: إن الكثير مما ينشر في الوقت الحاضر في الحقول الموضوعية المتخصصة وخاصة العلمية منها هو باللغة الانجليزية وبلغات أجنبية أخرى لذا تقتصر الفائدة منها على الباحثين العرب الذي يتقنون هذه اللغات مما ينعكس سلباً على هؤلاء الذين لا يتقنون سوء اللغة العربية في انجاز بحوثهم واكتمال معلوماتها.

5/ عدم توافر معايير ثابتة هـ ومعترف بها لكتابة البحوث العلمية: إذ لم يتم الاتفاق في البلدان العربية لحد الآن على أنماط الاستشهاد المرجعي وكيفية اقتباس المعلومات وطرق توثيقها .

وكذلك من الصعوبات والمشاكل التي تواجه الباحث في نشر أبحاثه نذكر

✓ طول المدة الزمنية لتقييم البحوث إذ يستغرق تقييم كثير من البحوث ونشرها أحيانا أكثر من سنة واحدة أو سنتين .

✓ عدم موضوعية بعض المحكمين وضعف قوانين الرقابة و المحاسبة.

✓ تغطية المجلة العلمية الواحدة لعدة ميادين.

✓ ضعف خبرة القائمين على بعض المجالات العلمية.

✓ وجود بعض الممارسات السياسية التي تؤثر على المؤسسات الأكاديمية والنشر العلمي

منها تدخل السلطة في الأمور الأكاديمية مما يتناقض مع الحرية الأكاديمية وإمكانية التعبير عن

الاختلاف حتى مع ممثلي السلطة السياسية فنجد تهميشا للكوادر البحثية التي لا تتفق مع سياسة

<sup>1</sup> رضا سعيد, مقل. النشر الجامعي في العصر الرقمي: مجلة البحوث العلمية. [د. م] : [د. ن], مج. 85, 2011 . ص.ص. 22 . 23.

السلطة ونشر أبحاث غير صالحة لنشر بدافع الحوسبة فضلا عن ضعف المخصصات المالية للبحث العلمي وخاصة في العالم العربي مما يؤثر سلبا على أنشطة البحث العلمي المختلفة وتطويرها وكذلك مؤسسات البحث العلمي

✓ عدم وجود معايير موحدة بين الجامعات لإخراج الأعمال العلمية فكل جامعة تتفرد بوضع بعض المعايير التي تختلف عن غيرها من الجامعات.<sup>1</sup>

## 2-9 الأطر المعالجة لمشاكل النشر العلمي في ميدان الأبحاث العلمية

رغم المشاكل التي تواجه البحوث العلمية إلا أن هناك مجموعة من الحلول التي تساهم في دفع عجلة النشر رغم التحديات الموجودة وتتمثل هذه الحلول فيما يلي:

✓ العمل على الاستغلال المالي والإداري لمطابع الجامعات وزيادة الموازية المالية المعتمدة للجامعات و البحث العلمي.

✓ ضرورة التحرر من النظم والإجراءات البيروقراطية الحكومية منها يعطي دافعة قوية للجامعات و البحث العلمي .

✓ دعوة جهات بالجامعة إلى عقد دورات وبرامج تدريبية مستمرة لربط العاملين بها بأحدث المستجدات و التقنيات في مجال النشر.

✓ استخدام الوسائل الحديثة في الإعلان عن إصدارات المطابع الجامعية عن طريق توفير المزايا المادية و المعنوية .

✓ وضع خطة إستراتيجية للبحث والاتصال العلمي على أن تتعاون فيها كل الأجهزة الجامعية ذات العلاقة مثل المطابع الجامعية .

<sup>1</sup> رضا سعيد، مقبل. الرجوع السابق. ص. 22.

✓ العمل على وضع تشريعات عربية لحماية حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بالأوعية الالكترونية نظرا لان التشريعات الخاصة بحقوق التأليف التقليدي لا تعطي كل الجوانب المتعلقة بالتعامل مع المعلومات والأوعية الالكترونية.

✓ إطلاق موقع الكتروني يتضمن جميع المؤلفات خاصة الكتب المترجمة الصادرة في كافة الدول العربية وذلك حفاظا على الحقوق والأدبية والمالية للجهات المعنية ومنعا للتضارب وتكرار الترجمات في دول عربية مختلفة.

✓ تشجيع حركة التأليف والترجمة بأعضاء المؤلفين والمترجمين من جميع أنواع الضرائب وإعداد

حوافز سنوية مناسبة لها.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> رضا سعيد، مقبل. المرجع نفسه. ص. 23 .



إن النشر العلمي للباحثين يعد المرآة العاكسة حيث لا قيمة لأي إنتاج علمي

إلا بنشره وإخضاعه المباشر للتحكيم لتحديد ومعرفة مستوى المعرفة وصحتها .

### 3- ماهية الدوريات الإلكترونية

تعد الدوريات الإلكترونية من المصادر الإلكترونية المهمة في عصرنا فهي من أدوات الاتصال العلمي بين الباحثين وقد تتبأ بها لا نكستر منذ عام 1978, وأشار بان العالم أو الباحث سيعتمد في المستقبل على استخدام محطة لاستقبال النص ويؤلف النص ويبحث عن النص والتوصل إلى إجابات لأسئلته والتحدث مع زملائه والاتصال بهم وبالفعل يمكن للباحث اليوم أن يستخدم كمبيوتر شخص يمكن أن تكون هذه الوسيلة التي يتواصل بها الباحثين من الدوريات الإلكترونية ونظرا لأهمية هذا الشكل الجديد من مصادر المعلومات تعددت الدراسات والبحوث العلمية التي تتناوله على مستوى العالم بما فيه العالم العربي وعليه فهناك حاجة ماسة للتعريف بهذا الإنتاج .

#### 1/3 مفهوم الدوريات الإلكترونية

**الدوريات الإلكترونية:** هي دورية تنشر بشكل الكتروني على شبكة الانترنت journal site guide الذي تدعمه مكتبة جامعة بريتش كولومبيا (الكندية) هو من أمثلة المواقع المرشدة للدوريات الإلكترونية ويمكن الرجوع إليه في العنوان الآتي على شبكة الانترنت. www. Library / ejour كما تتوافر العديد من الدوريات الإلكترونية العربية اليوم على شبكة الانترنت.<sup>1</sup>

**يعرف أيضا:** هي مرصد بيانات تم كتابته ومراجعة وتحريره وتوزيعه الإلكتروني وتعتبر من مصادر المعلومات التي لا يوجد لها نسخة ورقية حيث يتم إدخال البيانات المقالات وتقييمه وتشذيبها وقراءتها الكترونيا عبر طرفيات الحواسيب وتمثل تطور ونتاج المؤتمرات عن بعد.

<sup>1</sup> عبد المعطي, ياسر يوسف, لشر, تريستا. المرجع السابق, ص. 142 .

نستنتج من خلال التعريفين السابقين أن الدوريات الالكترونية هي:

نسخة رقمية لدورية مطبوعة أو منشور الكتروني أو أي من وسائل الوصول الأخرى للإنترنت.<sup>1</sup>

### 2/3 أهمية الدوريات الالكترونية

إن أي تطور جديد في شكل أوعية المعلومات له أهمية كبيرة تتمثل في:

- ✓ إرسال وتسليم الأبحاث الكترونياً إلى المجلات .
- ✓ الانتشار الواسع للسجلات عن طريق الشبكات تساعد على زيادة الأبحاث و ظهورها بشكل أكثر للقراء والمستفيدين .
- ✓ السرعة في مراجعة وتحكيم المقالات والأبحاث .
- ✓ توسيع السوق المتاحة للدورية.
- ✓ لا تحتاج الدوريات الالكترونية إلى تجهيزات ومعدات معقدة أو مكلفة خصوصاً إذا كان الاشتراك عن طريق الإنترنت .<sup>2</sup>

<sup>1</sup> الصرايرة, خاد عبده. المرجع السابق. ص. 123.

<sup>2</sup> عابدة, حسان. أثر تكنولوجيا المعلومات على الخدمات المكتبية وكل ما يحتاجه أمين المكتبة لتطوير المكتبة. الأردن: دار المعتز للنشر والتوزيع, [ د. ت ] . ص. 59 .

## 3/3 أنواع الدوريات الالكترونية

الدوريات الالكترونية قد لا تختلف أنواعها عن مثيلاتها الدوريات التقليدية المطبوعة إلا في بعض الأنواع (كالشكل الذي تصدر فيه وأسلوب توفير المعلومات والإتاحة )، وقد ورد في الإنتاج الفكري أكثر من أساس منبع لتقييم الدوريات الالكترونية إلى أنواعها وفئاتها المختلفة وسنعرض هذه التقسيمات كما يلي:

أولا: أنواع الدوريات الالكترونية حسب الموضوع: تقسم الدوريات الالكترونية حسب الموضوع

إلى فئتين هما:

1/ الدوريات الالكترونية العامة: هي الدوريات التي تهتم بنشر المقالات والأخبار العامة و التحقيقات في شتى الموضوعات وتمتاز بالأسلوب المبسط والمفهوم والموجة لشرائح المجتمع كلها وبغض النظر عن المستويات الثقافية والعلمية والاجتماعية والغرض من هذه الدوريات غرض ترفيهي أو المعلومات العامة وتمتاز مقالاتها بالإيجاز والبساطة وتتناول آخر الأخبار والأحداث المحلية والعربية والعالمية مما يشغل الرأي العام وتمتاز الدوريات الالكترونية العامة بتوفير أرشيف للأعداد السابقة منها، كما يوفر خاصية البحث على مواقعها وهذه الفئة من الدوريات منها ما يصدر أسبوعيا أو شهريا أو مرتين في الشهر ومن أمثلة الدوريات الالكترونية العربية:

\*مجلة العربي ( [HTTP://WWW. ALARBINAG .ONT](http://www.alarbinag.ont) )

\*مجلة المستقبل ( [HTTP://WWW. COUS. OVG. IBL](http://www.cous.ovg.ibl) )

\*مجلة اليقينية ( [HTTP:// WWW.ALYAKDA .COM](http://www.alyakda.com) )

\*مجلة المعرفة ( [HTTP://WWW .ALJAZEERA . NET / KNOULDEJE](http://www.aljazeera.net/knowledge) )<sup>1</sup>

2/ الدوريات الالكترونية المتخصصة: هي تلك الدوريات التي تهتم بنشر البحوث والدراسات والمقالات الدقيقة والمتعمقة في موضوع محدد أو معين واهم ما يميز الدوريات الالكترونية المتخصصة العلمية منها وغيرها من الدوريات:<sup>2</sup>

- مقالاتها وأبحاثها تكتب من قبل أشخاص متخصصين في الموضوع.
- مقالاتها وأبحاثها محكمة من قبل أشخاص متخصصين.
- معلوماتها جديدة وحديثة.
- التزامها بذكر المصادر التي أستند عليها الباحث في كتابة بحثه .
- موجهة إلى فئة معينة من المهتمين الذي لهم تخصص موضوعي.
- صدورها عن جهات علمية أو أكاديمية ومراكز البحوث.

وهذه الدوريات منها يصدر شهرا وفصليا أو مرتين في السنة أو مره واحدة في السنة ومنها ما يصدر بشكل الكتروني لأصل مطبوع أو الكتروني خالص دون أصل ورقي أو تصدر في الشكلىن معا الكتروني والورقي.

-والدوريات الالكترونية تتنوع حسب المجالات الموضوعية للمعرفة البشرية مثل :

مجلات المكتبات و المعلومات.

<sup>1</sup> جبريل، الصبر صالح فيصل. الدوريات الإلكترونية: حولىة المكتبات والمعلومات, [ د . م ]: [ د. ن ], ع. 1, 2017. ص. 236.

<sup>2</sup> النوايسة، غالب عوض. الدوريات التقليدية والإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع , [ د. ت ] . ص. 300 .

مجلات علم النفس و الفلسفة.

\*ومن أمثلة على الدوريات الإلكترونية المتخصصة المتاحة على شبكة الإنترنت:

مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية.

مجلة علم الاقتصاد.<sup>1</sup>

ثانيا :أنواع الدوريات الإلكترونية حسب فترات الصدور:

تقسم الدوريات حسب فترات الصدور إلى:

1/الدوريات اليومية: وهي الصحف والجرائد التي تصدر يوميا وهذه الصحف والجرائد تصدر

الالكتروني بشكل ورقي ومطبوع أو تصدر إلكتروني خالصة دون أصل ويتوفر على شبكة الانترنت الملايين

من الصحف والجرائد اليومية بمختلف اللغات من مختلف دول العالم.

ومن أمثلة الصحف والجرائد العربية المتاحة على ملفات شبكة الانترنت

. جريدة القيس الكويتية <http://www> . [Algabos.com .kw](http://www.algabos.com.kw)

. الرأي العام الكويتية [http://www.Alaialaam . Com. Kw](http://www.Alaialaam.Com.Kw)

. الرأي الأردنية [http:// alrai.com.jo](http://alrai.com.jo)

ومن أمثلة الصحف الأجنبية المتاحة على ملفات شبكة الانترنت :

- USA Today

<sup>1</sup> النوايسة, غالب عوض. مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع , 2010 . ص. 201 .

- The new York times
- New York daily news
- The Washington times
- <sup>1</sup> -News day

2/ **الدوريات الأسبوعية** : وهي تلك الدوريات التي تصدر مرة في الأسبوع ومن أمثلة هذه الدوريات

العربية التي تصدر أسبوعيا :

الأُسبوع العربي (http://www.arab week.com)

مجلة أكتوبر (http://www.oktober mag. com)

مجلة الشراع <sup>2</sup> (http://www .alsiraa.com)

3/ **الدوريات الشهرية**: وتصدر مرة في الشهر وهناك إعداد كبيرة من الدوريات العربية الإلكترونية

التي تصدر شهريا وفي مختلف مجالات المعرفة البشرية.

من أمثلة الدوريات العربية الإلكترونية التي تصدر شهريا ومتاحة على شبكة الانترنت

مجلة العربي (http://www.alarabi. mag .net)

مجلة المستقبل العربي (http://www.cous .org)

<sup>1</sup> النوايسة, غالب عوض. مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات. المرجع السابق. ص. ص.

201 . 203 .

<sup>2</sup> جبريل, الصبر صالح فيصل. المرجع السابق . ص. 238 .

مجلة علم الاقتصاد . [http:// www.ecoworld .mag.com](http://www.ecoworld.mag.com)<sup>1</sup>

4/ الدوريات الفصلية: وهي الدوريات التي تصدر مرة كل ثلاث أشهر ومتاحة على ملفات شبكة

الانترنت مثل:

\*مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية ([HTTP://WWW.KNFI . ORG .SAL](http://WWW.KNFI.ORG.SAL))

\*مجلة نت ([HTTP://WWW .IPISE QYPAT .COM](http://WWW.IPISE QYPAT .COM))

\*مجلة *CYBRARIANS Journal*

([http://www .cybrarians. Info / journal](http://www.cybrarians.info/journal))<sup>2</sup>

5/ الدوريات نصف السنوية: تصدر مرتين في السنة وهي تلك الدوريات التي تصدر مرتين في

السنة أي عددين فقط.

ومن أمثلة الدوريات الإلكترونية العربية التي تصدر مرتين ومتوفرة على ملفات شبكة الانترنت:

- مجلة الحاسوب السعودية ([http:// www.aci. org .sal.](http://www.aci.org.sal))

- مجلة البحوث والدراسات القرآنية ([http://www.isrc .sa](http://www.isrc.sa))<sup>3</sup>

ثالثاً: أنواع الدوريات الإلكترونية حسب الشكل الذي تصدر فيه

وهذا النوع من الدوريات يقسم إلى الأنواع :

<sup>1</sup> النوايسة, غالب عوض . الدوريات التقليدية والإلكترونية في المكتبات ومركز المعلومات. المرجع السابق. ص. 17.

<sup>2</sup> عليان, رحي مصطفى, إيمان السامرائي. المصادر الإلكترونية للمعلومات. عمان: دار اليازوري , 2014. ص. 225.

<sup>3</sup> النوايسة , غالب عوض . مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات . المرجع السابق . ص.



1/الدوريات الالكترونية ذات الأصل الورقي المطبوع : وهو النوع الأكثر انتشارا أن يكون

أصلا ورقيا وينشر الكترونيا ثم يوزع على الانترنت وهو أساسا يمثل دوريات كبار الناشرين العلمية التجاريين مثلا :

*MC GRAW-HIL, SPRINGER ACADEMIC PRESS SELVER PLATTE*

وغالبا ما يتم العملية عن طريق ماسح ضوئي للنسخة الورقية على شكل صور ويجب

الدفع قبل استعمالها ومن الأمثلة على هذا النوع نورد الدوريات العربية التالية:

-مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية.

-المجلة العربية 3000 .

- المجلة المعلوماتية<sup>1</sup>.

2 / الدوريات الالكترونية الخالصة دون الأصل الورقي: وهذا النوع من الدوريات ليست

له أصل ورقي وبالتالي له أولوية على الأول أن يتطلب أدنى الشروط حاسوب برنامج للنشر

الالكتروني مناسب ووقت كاف وعوامل كافية لإنشاء دورية الكترونية وهذا النوع يمتاز بمجانية

ولكن العائق العلمي المطروح هو المصادقية العلمية لهذه الدوريات التي لا تشابه تلك الموجودة

في الدوريات العلمية الورقية المحولة على الشكل الالكتروني وبالتالي موقعها ومشكلة المصادقية

في حقل التخصص العلمي ومن الدوريات العربية الالكترونية الخالصة مجلة(JOURNAI

CYBRARIANS) التي تصدر على البوابة العربية للمكتبات والمعلومات والمجلة التقنية وهي

أول مجلة الكترونية هندسية تقنية متخصصة ومجلة الدراسات المعلومات التي تصدر عن جمعية

المكتبات السعودية .

3/ الدوريات التي تظهر بشكلين الورقي والتقليدي والرقمي الالكتروني:

<sup>1</sup> عليان, رحي مصطفى. المصادر الإلكترونية للمعلومات. المرجع السابق. ص. 218 .

مثل : مجلة الملك فهد

رابعاً : أنواع الدوريات حسب الوسائط المتعددة : وتقسّم إلى الأنواع التالية

1- الدوريات المتوفرة على الأقراص المكتنزة.

2- الدوريات المتوفرة والمتاحة على الخط المباشرة من خلال قواعد بيانات ومراسد

المعلومات.

3 - الدوريات التي يتم التعامل معها عبر شبكة الانترنت ومتوفرة على الويب.<sup>1</sup>

خامساً: أنواع الدوريات الإلكترونية حسب أسلوب توفير المعلومات وتنقسم إلى ثلاثة

أنواع هي :

1/الدوريات ذات النص الكامل: وهذه الدوريات تحوي عدد من المجلدات السابقة للدورية

بالإضافة للأعداد الحديثة وكل عدد يحوي جميع المقالات المنشورة به مع

مقدمة المؤلف, ومراجعات كتب وردود مفيدة وبعض المواد الملخصة, وقد تعامل<sup>2</sup>

المقالات في هذه الدوريات كملفات مستقلة أو كحزمة واحدة وتوزيع بطريقة توحيان الدورية أو العدد

من الدورية يعامل كملف ويقسم الاشتراك في هذا النوع من الدوريات إلى ثلاث أقسام هي:

\*دوريات تتوافر على الانترنت بالمجان ولا تحتاج إلى الاشتراك ويوجد عدد كبير من هذه

الدوريات العلمية المتخصصة وشبه العلمية والإخبارية كاملة النص والمجانبة على الانترنت.

\*دوريات تصدر في شكلها الإلكتروني بالإضافة إلى النسخة الورقية لمطبوعة ويكون

الاشتراك الآلي مصاحب للاشتراك الورقي المطبوع أي انه في حالة الاشتراك في النسخة

<sup>1</sup> بوكرزازة, كمال . الدوريات الإلكترونية العلمية بالمكتبات الجامعية وأثرها على الدوريات الورقية : cybrarians

journal . [د.م] : [د.ن], ع. 10 , 2006 . 114 .

<sup>2</sup> جيريل, الصبر صالح فيصل. المرجع السابق . ص. 246.

المطبوعة فان الإصدار الالكتروني يعطى بالمجان كما يمكن الاشتراك في النسخة الالكترونية منفردة .

\* دوريات تصدر مطبوعة والكترونية ويكون ذلك إصدار مشترك منفصل ومن نماذج المجالات العربية الالكترونية التي توفر النص الكامل ما يلي :

- *CYBRARIANS JOURNAL/HTTP : WWW. CYBRARIANS . INFO*

*/JOURNAL*

-مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية

- ( [http:// www.kfuloig sa 1](http://www.kfuloig sa 1) )

- مجلة جامعة أم القرى لعلوم الشريعة والدراسات الإسلامية

- [http://www .aradoyitm. org .eg /index/asp.](http://www.aradoyitm.org.eg/index/asp)<sup>1</sup>

2/ **الدوريات التي توفر المستخلصات:** هذا النوع من الدوريات تقوم فقط بنشر

المستخلصات المقالات والبحوث المنشورة بالأعداد المطبوعة ولها قيمتها من حيث كونها إشعار

بالأعداد الجديدة وفي نفس الوقت مرجع يؤدي إلى مستخلصات<sup>2</sup>

الأعداد القديمة وهذا النوع من الدوريات لا يتطلب اشتراكا كبير للبحث في مستخلصات

الأبحاث والمقالات بل يتوفر ذلك بالمجان ويمكن طلب البحوث كاملة من الناشر مباشرة لقاء

مبلغ محدد ومن أمثلة :

• المجالات العربية التي توفر مستخلصات عبر شبكة الانترنت.

• مجلة العلوم الاجتماعية.

• مجلة الملك عبد العزيز الهندسية.

<sup>1</sup> جبريل , الصبر صالح فيصل . **المرجع السابق** . ص. ص. 246 . 247

<sup>2</sup> بوكرزاة , كمال . **المرجع السابق** . ص 117 .

• مجلة الملك عبد العزيز لعلوم الأرض.

3/الدوريات التي توفر قوائم أو كشافات لمحتوياتها : هذا النوع من الدوريات تقوم بتقديم

الغلاف الخارجي للدورية إذا كان لها أصل ورقي وقائمة المحتويات لكل مجلد صادر من

الدورية وتتطلب اشتراك من أجل الحصول على المقالات كاملة النصوص ومن أمثلة :

المجلات العربية التي توفر قوائم الكشافات بمحتوياتها عبر شبكة الانترنت

مجلة جامعة الملك سعود للعلوم الزراعية .

مجلة جامعة سعود لعمارة و التخطيط .

مجلة الملك سعود للفنون .

مجلة العربية للعلوم الإدارية<sup>1</sup>.

سادسا : أنواع الدوريات الالكترونية حسب جهات الإصدار تقسم إلى فئتين :هما

1/الدوريات التجارية : وهي تلك الدوريات التي تصدر عن جهات تجارية مثل دور النشر

والشركات , والمؤسسات الإعلامية و الأفراد ويكون هدفها الرئيسي تجاريا أو إعلاميا أو ماديا وهذه

الدوريات أكثر ما تكون ارتباطا بالدوريات الالكترونية الذي له أصل ورقي مطبوع إذ يكون أصلها

ورقيا وتنتشر الكترونيا ثم توزع على الانترنت هو يمثل أساسا دوريات كبار الناشرين التجاريين مثل:

سيلفر بلاتر

ماكرو هيل

بوكر<sup>2</sup>

<sup>1</sup> النوايسة , غالب عوض . مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات . المرجع السابق . ص. 217 .

<sup>2</sup> النوايسة , غالب عوض . الدوريات التقليدية والإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات . المرجع السابق . ص.

2/الدوريات غير التجارية: وهي تلك الدوريات التي لا تهدف إلى الربح المادي وتصدر عادة من جهات غير تجارية وهذا النوع من الدوريات منها ما يوفر النص الكامل أو المستخلصات و بعضها يكون متاح مجانا والبعض الآخر قد يتطلب اشتراك رمزي لقاء الاستفادة منها و تشمل:

- الدوريات الصادرة عن الجامعات و المعاهد و المراكز و الجمعيات العلمية.
- الدوريات الصادرة عن المؤسسات الحكومية.
- الدوريات الصادرة عن المنظمات و الهيئات الدولية.

سابعا : أنواع الدوريات الإلكترونية حسب نوع الإتاحة :تقسم إلى نوعين هما:

- 1-الدوريات الإلكترونية المتاحة مجانا على المواقع المختلفة على شبكة الانترنت
- 2-الدوريات الإلكترونية غير مجانية التي تتطلب اشتراك لقاء الإفادة منها.<sup>1</sup>

#### 4/3 أسس اختيار الدوريات الإلكترونية

رغم الاختلاف بين الدوريات الورقية والدوريات الإلكترونية إلا أن الأسس العامة للاختيار

لم تتغير ويمكن حصرها كالاتي:

1/ تحديد العناوين المطلوبة: يتم تحديد عناوين الدوريات الإلكترونية التي تريد طلبها

لتكون ضمن قواعد بيانات المكتبة ومجموعاتها الإلكترونية ولكن الصعوبة في ذلك حدثت ظهور

الدوريات الإلكترونية وقلة أدوات السيطرة والضبط البيبليوغرافي كالأدلة والكشافات لحصر هذه

الدوريات ورصدها وتوفير المعلومات البيبليوغرافية من العناوين والناشرين وعلى مواقع الويب عبر

شبكة الانترنت وأشهر الأدوات للاختيار : دليل المجالات الإلكترونية :

(directory of electronic journals)

<sup>1</sup>مهران أحمد , محروس ميساء . مدخل إلى دراسة علم المكتبات والمعلومات . الإسكندرية : [ د . ن ] , 2010 . ص.

2/ التقييم : تهتم المكتبات بمعرفة قيمة الدورية المطلوبة من حيث اعتماد معايير محددة هي المحتوى /المعالجة الموضوعية / التخصيص ومدى العمق / السمعة العلمية / الناشر/ اللغة / التشفير / الاستخلاص / مستوى المؤلفين العلمية / هيئة التحرير/الجهة المصدرة /فترة الصدور .

\* هل يتم الدفع دفعة واحدة أم على دفعات ؟ . وهل يقدم المعتمد نسبة 10% حسن

تنفيذ خلال مدة سريان العقد السنوي .

\* هل يتم دفع الرسوم والضرائب من قبل المعتمد أم المكتبة .

\* رفع رسم إجازة الترخيص للدخول إلى الدوريات الالكترونية .

3/ الاختيار: يعتمد على:

✓ حاجات المستفيد والعمل قدر الإمكان على تأمينها.

✓ الميزانية (التكلفة): إضافة لكل ما سبق إلا أن ميزانية الدوريات هي الفصل في الأمور

كلها وبناء على ذلك أن تختار الدوريات بعناية أي تكون التغطية شاملة للموضوعات .<sup>1</sup>

✓ دراسة الاتفاقيات بعناية التي تطلبها الشركات والتي في كثير من بنودها هي

لصالحهم وهذا المجال الجديد على المكتبات مرفق نموذج لدراسة بنود الاتفاقية التي تعتمدها

مكتبة الجامعة الأردنية في سياسة اختيار الدوريات والكتب الالكترونية .<sup>2</sup>

<sup>1</sup> الصرايرة , خالد عبده . المرجع السابق . ص. ص. 119 . 120 .

## 3/ 5 طبيعة الدوريات الإلكترونية

الدوريات الإلكترونية لا تختلف عن مثيلاتها الدوريات المطبوعة التقليدية وكلا الشكلين

يتشابهان في العناصر التالية :

- العنوان الثابت المميز
- الصدور في فترات منتظمة ( شهرية , مرة كل شهرين, فصلية, نصف سنوية, سنوية )
- الجهة المسؤولة عن النشر ( المصدر الذي تصدر عنه الدورية )
- وجود مجموعات من المحررين و المراجعين...الخ
- الخضوع للمراجعة العلمية و التحكم
- كتاب متعددين ومتخصصين
- نشر البحوث العلمية الأصلية

تختلف طبيعة الدوريات الإلكترونية المطبوعة التقليدية من خلال الأوجه التالية :

1- شكل الإتاحة: فقد تكون دورية الكترونية لأصل مطبوع أو دورية الكترونية خالصة دون

أصل ورقي مطبوع .

2- طرق البحث: يتم البحث باستخدام الكلمات الدالة أو اسم المؤلف أو بالموضوع وبعض

مواقع الدوريات الإلكترونية توفر خدمات البحث البسيط المتقدم.

3- المادة المتاحة: فقد تكون نص كامل أو قائمة المحتويات .

4- الوسيط الإلكتروني المستخدم: أفراس متراسة أو شبكة الانترنت .

5 \_ طبيعة تعامل القارئ مع الدورية.<sup>1</sup>

### 3 . 6 عناصر الدوريات الالكترونية

تعتمد الدوريات الالكترونية على العناصر التالية:

- 1- المؤلف وهو الكاتب الذي يقوم بأعداد المادة النص وإدخالها مستخدماً احد منافذ الحاسوب أو عبر شبكة الاتصال.
- 2- قد يتولد المؤلف بعد الانتهاء من إعداد بحثه بإعلام زملائه العاملين في المجال نفسه بوجود البحث ودعوتهم إلى إبداء الرأي فيه بإمكانهم الحصول عليه عبر المنافذ الخاصة بهم.
- 3- يقوم المؤلف بعد أن يتسلم الردود على مقالته أن يأخذ بها ويعمل التعديلات المناسبة ومن ثم يرسله إلى رئيس التحرير للدولة , وخرن البحث في ملف حاسوب تمهيد اتخاذ القرار بشأنه.
- 4- يتولد رئيس التحرير تحديد المحكمين الذي لديه أسماؤهم وتخصصاتهم الموضوعية أدبه وإرسال الملف له لتقييمه.
- 5- يتم تزويد رئيس التحرير بملاحظات المحكمين عبر شبكة الاتصالات ومن ثم يتم تزويد مؤلف بها لعمل التعديلات الضرورية وعليه يقرر رئيس التحرير إما قبول البحث أو رده .
- 6- وفي حال الموافقة بالقبول يتم تحويله من ملف خاص إلى ملف عام أو أرشيف متاح للمشاركين في الدورية وقد يقدم القراء والمشاركين ملاحظاتهم حول البحث إلى رئيس التحرير.
- 7- ثم نرسل البيانات البيبليوغرافية عن اسم المؤلف, وعنوان البحث ومصطلحات استرجاعه , واسم الملف العام الذي يضمه عبر شبكة الاتصالات إلى الجهات التي تقوم بعمليات التكشيف والاستخلاص تمهيد الإدخال البحث عن قواعد البيانات الخاصة.

<sup>1</sup> النوايسة, غالب عوض. الدوريات التقليدية والإلكترونية في المكتبات ومراكز المعلومات . المرجع السابق . ص. 232 .



8- يتم إعلام المشاركين عبر الإحاطة الجارية بوجود البحث وكل ما نشر من أبحاث كل في مجال اهتمامه.<sup>1</sup>

### 3 . 7 فوائد الدوريات الالكترونية

تتعدد فوائد الدوريات الالكترونية من فوائد للمؤلفين وفوائد للناشرين كما لا ننسى فوائد للمكتبات ومراكز المعلومات وبالنسبة للمستفيدين حيث تتمثل في:

- معرفة درجة الرجوع إلى مقالته ومعدل استخدامها .
- التفاعل مع الناشر عن طريق البريد الالكتروني له .
- إمكانية إجراء التعديلات على المقالات بشكل أسرع .
- السرعة في عملية النشر والتوزيع .
- السرعة في وصول العدد من المجلة إلى المستخدم دون الحاجة إلى وسائط النقل التقليدية .
- الفائدة الربحية والمادية العائدة على الناشر .
- الاقتصاد الهائل في أماكن الحفظ و التخزين .
- التخلص من مشكلة سرقة الأعداد وتشويه الصفحات .
- الاقتصاد نفقات التجليد و الترميم .
- تنمية مقتنيات المكتبات ومراكز المعلومات من العناوين الجدة فنجد أمام المكتبات آفاقا كبيرة لتوسيع قاعدة مجموعة الدوريات المتاحة دون الحاجة لوجودها في المكتبة
- حل مشكلة التناقض إذ الاحتفاظ بالأعداد القديمة المجلدة لكافة الدوريات صارت من الإجراءات المكلفة اقتصادا خاصة على المدى البعيد مع تناقض القيمة البحثية لها وهذا مبدأ معروف في

<sup>1</sup> سيد , أحمد فايز رحاب . مصادر المعلومات الالكترونية على شبكة الانترنت = الماهية . القضايا والنشر . مصادر الإيجاد . الرياض : مكتبة الملك فهد الوطنية , 2016 . ص. 33 .

التعامل مع الدوريات وهو مبدأ التقادم فكلما قدمت الدورية خاصة في مجال العلوم والتكنولوجيا تقدمت قيمتها المعلوماتية و البحثية.<sup>1</sup>

• الإتاحة لأكثر من مستفيد ولنفس المقالة والبحث في آن واحد وهذه الأمور الصعبة التنفيذ مع الأشكال الورقية المطبوعة .

• تغير أسلوب البحث عند المستفيد فلم يعد من الأهمية تتبع عنوان محدد وقراءة صفحة محتويات الوصول إلى المطلوب فالكلمات المفتاحية أو الواصفات الدالة والمعبرة عن الموضوعات المطلوبة أصبحت المفاتيح الحقيقية للوصول إلى المقالة المطلوبة ووفرت تطورات تكنولوجيا المعلومات المتمثلة بالبرمجيات وإمكاناتها العالية الجودة في الربط النصوص لتأمين التنقل الحر والمرن بين المقالات وعناوين الدوريات في أكثر من قاعدة وموقع على الويب مع توفر المعلومات الرقمية النصية والصوتية والصورية وإتاحتها بشكل تفاعلي ومتكامل كل هذا اثر كثيرا في فلسفة البحث وصار استخدام الدوريات الالكترونية من الأمور المقيدة علميا والمتعة المسلية أيضا, وانعكس ذلك ايجابيا على رضا المستفيدين من هذا المصدر المهم قياسا بالبحث التقليدي في المكتبات.<sup>2</sup>

### 3 . 8 مزايا الدوريات الالكترونية

تمتاز الدوريات الالكترونية بعدة مميزات يمكن تلخيصها كالاتي:

1-الإتاحة : فالدوريات الالكترونية متاحة وفي متناول المستفيدين على مدار الساعة

فالفصول المستمرة 24 ساعة وفي اليوم و 7 أيام وفي الأسبوع ويمكن للمستفيد الاطلاع على ما

<sup>1</sup> السيد، أماني محمد. الدوريات الإلكترونية : الخصائص . التجهيز والنشر . الإتاحة . القاهرة: الدار المصرية اللبنانية,

2007 . ص. 200 .

<sup>2</sup> السيد، أماني محمد . المرجع السابق . ص. ص. 200 . 201 .

يهمه من موقع العمل كالمكتب أو المختبر أو الجامعة من خلال جهاز الحاسوب الخاص به كما يمكن استخدام الدورية لأكثر من مستفيد في نفس الوقت.

2- **التفاعلية:** حيث من الممكن بث طبعات مبدئية من المقالات ثم ينتظر المؤلف تلقي وسائل تلقي رجع الصدى على نحو تكفل التحاور بين المؤلفين<sup>1</sup> والمهتمين بموضوع مقالته الأمر الذي يمكن أن يؤدي إلى إثراء العمل, وهذا النشر التفاعلي يعد اكبر قيمة للنشر الالكتروني والجدير بالذكر أن التفاعل يعد من أهم خصائص مواقع الويب الحديثة والتفاعل مطلوب والحوار مفيد في المراحل المتكررة لتهيئة الأعمال العلمية إلا أن المسؤولية ينبغي أن تكون واضحة ومحددة حيث تستقر هذه الأعمال في الصورة التي يراها المؤلفون والمحكمون صالحة للنشر الرسمي الذي يعنى إضافة جديدة ينسب إلى المؤلف في رصيد الإنتاج الفكري للمجلة .

3- **المرونة:** حيث يمكن للدوريات الالكترونية تخطي الحواجز المكانية وجعلها في متناول كل من تتاح له مقومات الارتباط بالإنترنت وكذلك يمكن للمستفيد تصفح ما يهمله من مقالات وتسجيل المقالات على الانترنت, كما يمكن أيضا تحديد ما يحتاج منه إلى نسخ ورقية والحصول على هذه النسخ على الفور.<sup>2</sup>

4- **استثمار إمكانات الوسائط المتعددة:** تؤمن الدورية الالكترونية الجمع بين النص والصورة الثابتة والمتحركة والصوت والفيديو في تقديم المعلومات على نحو يراعي طبيعة الرسالة التي يتم بثها.

<sup>1</sup> أمان محمد, محمد . تكنولوجيا المعلومات في المكتبات ومراكز المعلومات . الكويت: مكتبة الفلاح للنشر والتوزيع, 2004 . ص. 177 .

<sup>2</sup> الجابري, سيف بن عبدالله . الدوريات الالكترونية ودورها في خدمة البحث العلمي . [ د . م ] : [ د . ن ] , ع. 5 , 2005 . ص. 6 .

5-الاقتصاد في تكلفة الإنتاج: هناك من يرى أن تكلفة الدورية اقل من كلفة الدورية الورقية

بالنسبة نسبة تتراوح بين 10 و 30 وبينما بعض الباحثين أن التكلفة الحقيقية للنشر الالكتروني تتراوح بين 20 و 30 من تكلفة النشر الورقي.

6- دعم مقومات البحث والاسترجاع: حيث تتوفر للدوريات الالكترونية مقومات بحث غير

تقليدية تبدأ بتفحص قوائم المحتويات والمستخلصات والبحث في النصوص الكاملة للمقالات بالكلمات المفتاحية كما تكفل الروابط القائمة في النصوص والوسائط فائقة استرجاع الوثائق المتصلة بموضوع الاهتمام في مجموعات متكاملة يضاف إلى ذلك

إمكانية استرجاع المقالات مصحوبة بالوثائق المرتبطة بها عن طريق الاستشهاد المرجعي

في الاتجاهين الصاعدة والهابطة.<sup>1</sup>

7- الخدمات الإضافية الأخرى: حيث يمكن للدوريات الالكترونية أن تنشر المقالات مهما بلغ

طولها التي يتصل بمحتوى المقالة هذا بالإضافة إلى إمكانية توفير خدمة البريد الالكتروني والاتصال والاشتراك في الدورية.

ويضيف بعض الباحثين المزايا التالية للدوريات الالكترونية منها:

✓ الاعتماد على البرمجيات التي تقوم مقام المندوب أو الوكيل التي تعرف أيضا بالمندوبين أو الوكلاء .

✓ إمكانية البث السريع وتفاعل القراء والمؤلفين .

✓ تفتح الدوريات مجال واسع للحوار العلمي وتبادل الآراء.

✓ تنشر فيها أبحاث علمية متعددة ومتخصصة , وأيضاً كشافات علمية.

✓ تمتاز بعض موضوعات الدوريات الالكترونية بالإيجاز.

<sup>1</sup> إبراهيم , سامر باخت . الدوريات الإلكترونية : دراسة ببيومترية للإنتاج الفكري العربي . السودان : بخت للرضا العلمية , ع . 14 , 2015 . ص . 145 .

- ✓ سرعة الصدور بحيث أمكن القضاء على الفجوة بين عمليين التأليف والنشر.
- ✓ الربط البيئي للإستشهادات المرجعية.<sup>1</sup>

### 3 . 8 عيوب الدوريات الالكترونية

بالرغم من أهمية وفوائد ومميزات الدوريات الالكترونية إلا أنها تواجه عيوب عديدة

تتعلق بالمكتبات والباحث وحقوق الملكية الفكرية:

#### أولا : عيوب تتعلق بالمكتبات:

- 1- القصور في اتخاذ القرار المناسبة للتعامل مع لدوريات من قبل إدارات المكتبات هل يتم الاشتراك بالدورية الالكترونية أم شراء الشكل الورقي المطبوع
- 2- عدم توافر بيئة الالكترونية لاستقبال الدوريات الالكترونية في بعض المكتبات<sup>2</sup>
- 3- إلغاء بعض المكتبات اشتراكها في الدوريات الالكترونية بسبب ارتفاع اشتراكها مما لا تستطيع المكتبة دفع هذا الاشتراك لان ميزانيتها محددة لا تسمح بالاشتراك.<sup>3</sup>

#### ثانيا : عيوب تتعلق بالباحثين:

- 1/ يعتقد بعض الباحثين أن المقالات المنشورة في هذه الدوريات غير معترف بها من قبل اللجان الأكاديمية.
- 2/ أن الدوريات المتاحة مجانا لا توفر سوى خطوط ضئيلة للحصول على منتج في مجال البحث.
- 3/ صعوبة التعرف على الدوريات الالكترونية والإفادة منها.

<sup>1</sup> الدكتوروي ، أيمن شعبان . الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات والمعلومات : دراسة تقييمية . [ د . م ] : [ د . ن ] ، ع . 13 ، 2007 . ص 544 .

<sup>2</sup> عبد الهادي، محمد فتحي . الدوريات العربية الإلكترونية في مجال المكتبات والمعلومات : دراسة تحليلية للمحتوى . القاهرة : مكتبة الملك فهد الوطنية ، ع . 2 ، 2012 . ص . 215 .

<sup>3</sup> عبد الهادي، محمد فتحي . المرجع السابق . ص . 215 .

4/ بعض الباحثين بينوا أن أسباب رفضهم النشر في الدوريات الإلكترونية المتاحة مجاناً في

أن هيئة التحرير بالدورية غير معروف بالنسبة لهم.

5/ ارتفاع تكلفة الاشتراك في الدوريات الإلكترونية في بعض الأحيان مما يؤدي بالمستفيدين

إلى عدم القدرة على دفع الاشتراك فلا يستفيد بهذه الدوريات.

6/ الاختيار أو الاقتناء تحول الاقتناء من الملكية إلى الإتاحة.

### ثالثاً: عيوب تتعلق بحقوق الملكية الفكرية

1- ليس هناك ضمان لحقوق الملكية الفكرية.

2- من السهل أن يقوم أي شخص بتجميع مادة علمية من المقال ونشره باسمه.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> قاسم , حشمت . الدوريات الإلكترونية . القاهرة : دار غريب , 2010 . ص . 24 .

إن أهمية الدوريات الالكترونية في مجال البحث والدراسات هي مصدر من مصادر المعلومات التي جاءت لتواجه التدفق السريع والكم الهائل من المعلومات لتناولها الموضوعات بأشكال مختلفة عن المصادر الأخرى من معلومات, وكذلك تمتاز بحدثة المعلومة وذلك نسبة للطبيعة نشرها وصدورها, كما تتناول الموضوعات بأشكال مختلفة من جوانب عديدة ذلك ما يميزها عن بقية مصادر المعلومات سهولة الحصول عليها .

## الفصل الثالث : إجراءات الدراسة التطبيقية

- 1- حدود الدراسة
- 2- منهج الدراسة
- 3- مجتمع الدراسة
- 4- أدوات جمع البيانات
- 5- تحليل وتقييم منصة الدوريات العلمية الجزائرية
- 6- نماذج عن منصة الدوريات العلمية والجزائرية
- 7- نماذج عن مجالات العلمية الجزائرية
- 8- نتائج الدراسة العامة
- 9- الاقتراحات



**الفصل الثالث : إجراءات الدراسة التطبيقية**

يعد الجانب التطبيقي للبحث تكملة للجانب النظري للدراسة, وذلك من خلال النتائج التي ينبغي التوصل إليها ذات القيمة العملية والعلمية التي تعكس الواقع المدروس وهذا عن طريق إتباع منهج ملائم للظاهرة المدروسة وعن طريق جمع البيانات الدقيقة باعتماد وتبني أنسب الأدوات والأساليب المنهجية. ومن خلال هذا الفصل سوف نتطرق إلى إجراءات الدراسة التطبيقية المتبعة في البحث للتعرف على منصة الدوريات العلمية الجزائرية وهذا انطلاقا من البيانات المستقاة من الدراسة التطبيقية .

## 1 / حدود الدراسة

إن الدراسة تتوفر على جانب تطبيقي وبذلك فهي تتوفر على مجالات وحدود معينة , وهذه الحدود تتمثل في الحدود الجغرافية ( المكانية ) والحدود البشرية, والحدود الزمنية وفيما يلي سنوضح كل منها على حدى:

1 / 1 الحدود الجغرافية: إن الدراسة تطبيقية وذلك من خلال العنوان الرئيسي : النشر العلمي

للباحثين في الدوريات الإلكترونية : دراسة حالة لمنصة الدوريات العلمية الجزائرية *ASJP* " Algérien " scientifique journal Platform .

1 / 2 الحدود البشرية: هذه الدراسة لا تشمل على العنصر البشري كونها دراسة تحليلية تقييمية

لمنصة العلمية الجزائرية *ASJP* .

1 / 3 الحدود الزمنية: وتشمل على الوقت الذي استغرقته الدراسة بشقيها النظري والتطبيقي , حيث

تمت الدراسة في حدود 7 أشهر من أكتوبر 2017 إلى غاية افريل 2018 وذلك من خلال بداية طرح الفكرة إلى غاية كتابة المذكرة وإخراجها بشكل نهائي.

ويمكن تقسيم هذه المدة إلى عدة مراحل وهي كالآتي:

**مرحلة التفكير في الموضوع:** استغرقت حوالي شهر وتعد المرحلة الأولى في اختيار الموضوع.

**مرحلة التجسيد العملي والفعلي لموضوع الدراسة:** إن هذه المرحلة استغرقت حوالي خمسة أشهر

وهذه المدة تم فيها تحديد الإطار النظري والمفاهيمي والتطبيقي للدراسة وكذلك تم فيها البحث في أدبيات الموضوع وإعداد الجداول الخاصة بالتقييم والتحليل إلى غاية كتابة المذكرة وإخراجها بالشكل النهائي.

## 2 / منهج الدراسة

لكي يصل الباحث إلى نتيجة معينة ويجيب على الأسئلة عليه إتباع منهج والمنهج يختلف من دراسة إلى أخرى حسب الموضوع ومن خلال هذه الدراسة اعتمدنا على المنهج الوصفي المعتمد على التحليل كونه الأنسب لمثل هذه الدراسة.

## 3 / مجتمع الدراسة:

يشكل مجتمع الدراسة من خلال عملية البحث التي أجريت على شبكة الانترنت وتم اختيار مجموعة من منصات الدوريات العلمية الجزائرية والتي قدر عددها ( 03 ) منصات بمختلف أنواعها . وقد تم اختيار ( 03 ) حتى نستطيع التحكم في الموضوع من جهة والتقيد بعدد صفحات المذكرة خاصة أن دراستنا تشمل على عناصر عديدة .

## 4 / أساليب تجميع البيانات :

من أهم الأساليب التي تم الاعتماد عليها في هذه الدراسة لجمع البيانات هي موقع منصة الدوريات العلمية الجزائرية .

وقمنا بتصميم موقع منصة الدوريات العلمية الجزائرية من خلال وصفها وتحليلها.

# الفصل الرابع:

تحليل وتقييم بيانات الدراسة

التطبيقية ونتائجها

## الفصل الرابع: تحليل وتقييم بيانات الدراسة التطبيقية ونتائجها

### 5 . تحليل وتقييم بيانات الدراسة:

#### 1 . 5 منصة الدوريات العلمية الجزائرية:

تهدف الوزارة إلى الرقي بالمجلات الوطنية وفق المعايير العالمية لذلك وضعت منصة الإلكترونية موحدة لها، تصف من خلالها إلى A+ . A . B . C . D . E . وأغلب المجلات الوطنية الملتزمة بالمعايير ستصنف في C أما المجلات الدولية A+ و B و A فلم ترقى إليها أي مجلة وطنية . وتهدف الوزارة إلى أن تكون أغلب المجلات الوطنية إلكترونية غير ورقية، وأن تكون كل المنشورات العلمية تتم عبرها وكل احتساب النقاط العلمية والترقيات الأكاديمية. لهذا فإن المنصة مفتوحة للتسجيل والاستفادة والإطلاع لكل منتسبيها من الطلبة سواء أكانو ليسانس أو ماستر، دكتوراه إلى الأساتذة .

#### 1 . 1 . 5 تعريف منصة الدوريات العلمية الجزائرية: وهي منصة إلكترونية للمجلات

العلمية الوطنية، وتتدرج في إطار وطني للمعلومات العلمية والتقنية، وتعتبر هذه المنصة أهم حماية للكتاب من الوقوع في فخ المجلات الوهمية أو الناشرين المفترسين وهي بمثابة ضمانة إرسال المقال المراد نشره إلى المجلة وتعتبر طرفا ثالثا بين الكتاب والناشر فتقوم بتوثيق جميع المراحل حتى النشر.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> البوابة الجزائرية للمجلات العلمية .Asjp . [على الخط المباشر ] . تمت الزيارة يوم : 05 / 04 / 2018 . معلومات

متاحة على الرابط www . EUNIV . info



( شكل رقم: 01 يمثل واجهة منصة الدوريات العلمية الجزائرية )

فكانت المقالات المنشورة في منصة الدوريات العلمية الجزائرية في سنة 2018 أعلى نسبة لها

أكثر من 5000 في شهر فيفري . (أنظر الشكل التالي ) :



( شكل رقم: 02 يمثل المقالات المنشورة في منصة الدوريات العلمية الجزائرية سنة

( 2018

أما المجالات المضافة مؤخرا science technologie , science exactes , tox

. Algérie . ( أنظر الشكل التالي ) :



( شكل رقم: 03 يمثل المجالات المضافة مؤخرا )

### 5.1.2 فوائد اعتماد المنصة الالكترونية ASJP :

- ✓ القضاء على الفوضى في إنشاء المجالات والنشر فيها .
- ✓ القضاء على البيروقراطية والمحسوبية لدى بعض الجامعات .
- ✓ منح المقالات غير المنصفة بالجدية والشروط العلمية من النشر .

- ✓ الرقي بالمجلات الجزائرية إلى المعايير العالمية .
- ✓ أن تكون البحوث العلمية الجزائرية مرئية إلكترونيا وليست حبيسة أدراج المكتبات والمجلات الورقية .
- ✓ المساهمة في رفع تصنيف الجامعات الجزائرية عالميا.<sup>1</sup>

### 3 . 1 . 5 أهداف منصة الدوريات العلمية الجزائرية:

- ✓ تتيح للناشرين نظام إصدار إلكترونية من خلاله يمكن متابعة فريق عمل المجلة والمراجعين
- ✓ إرسال المقالات , قرار قبول أو رفض المقالات , وكذلك نظام نشر المجلة .

- ✓ هيكلية وتنظيم المجلات من أجل تصنيفها وفق معايير وذلك من أجل ضمان الجودة العلمية وسهولة وصول المستخدمين لها.<sup>2</sup>

### 4 . 1 . 5 التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية ASJP

ندخل للمتصفح والذي قد يكون مثلا قوقل كروم ( goole chrome ) , ونكتب عنوان البوابة  
www . asjp . cerist . dz .

بعد ذلك تظهر لنا البوابة الجزائرية للمجلات العلمية, بعدها نلاحظ أيقونات نذهب مباشرة إلى أيقونة اللغات نختار اللغة التي نتعامل بها مثلا نختار اللغة العربية تظهر البوابة باللغة العربية , ثم ندخل إلى أيقونة دخول . ( أنظر الشكل التالي ) .

<sup>1</sup> البوابة الجزائرية والعلمية طلبية دكتوراه. [ على الخط المباشر]. تمت : الزيارة يوم 2018/4/5. معلومات متاحة على الرابط التالي : [HTTPS //n.facebook.com](https://n.facebook.com)

<sup>2</sup> البوابة الجزائرية للمجلات العلمية ASJP. [ عل الخط المباشر]. تمت الزيارة يوم : 2018/ 04 /6. معلومات متاحة للرابط التالي: [HTTPS//1biblothequedroit.blogspot.com](https://1biblothequedroit.blogspot.com).





( شكل رقم: 04 يبين التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية asjp )

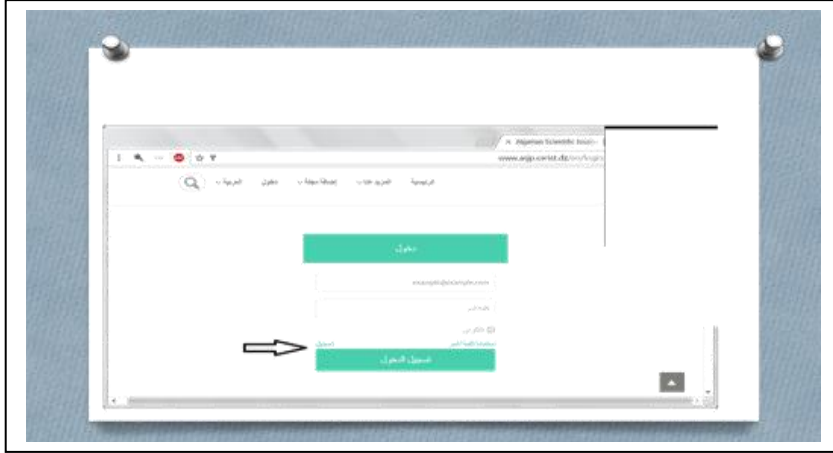
### 5.1.5 الدخول إلى البريد الإلكتروني

بعد الضغط على أيقونة دخول بها البريد الإلكتروني وكلمة السر وأيقونة تسجيل الدخول نضغط

عليها. ( أنظر الشكل التالي ) .



## ( شكل رقم: 05 يبين الدخول إلى البريد الإلكتروني )



## . 1 . 6 قبول شروط استخدام المنصة وقواعد الخصوصية

بعد الضغط على أيقونة تسجيل الدخول تظهر لنا صفحة التسجيل وفيها حقول يجب ملؤها بعناية تبدأ باللقب والاسم ثم البريد الإلكتروني, ثم كلمة السر, ثم تأكيد كلمة السر, بعدها البلد, لغة التواصل المفضلة , ثم ندخل علامات التأكد وهي عبارة على أرقام وحروف يجب ملؤها بعناية ( 6 A D N B ), ثم نعلم على أقبّل شروط الاستخدام وقواعد الخصوصية ASJP بعد التأكد من الحقول من المعلومات نقوم بالضغط على أيقونة إنشاء حساب جديد . ( أنظر الشكل التالي ) :

The image shows a registration form with the following fields and labels:

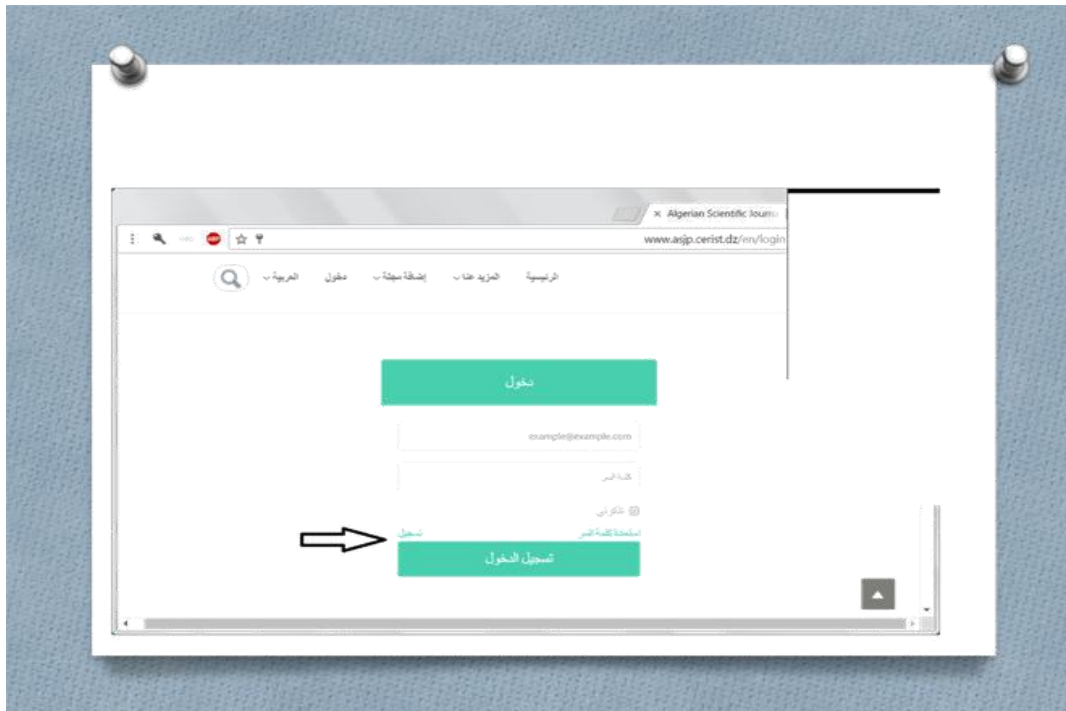
- المرحلة 2 : استكمال التسجيل
- الاسم
- الهاتف
- البريد الإلكتروني
- العنوان
- الجنس
- التاريخ
- الرقم
- المنطقة
- معلومات أخرى
- إتمام

( شكل رقم: 06 يبين شروط استخدام المنصة وقواعد الخصوصية )

### 7.1.5 تأكيد تسجيل على البريد الإلكتروني

بعد الضغط على أيقونة إنشاء حساب جديد تظهر لنا رسالة تقول تم إنشاء حسابك من بريدك

الإلكتروني الخاص بك لتأكيد التسجيل. ( أنظر الشكل رقم 07 ):



( شكل رقم: 07 يبين تأكيد التسجيل على البريد الإلكتروني )

### 8.1.5 استكمال التسجيل في منصة الدوريات العلمية الجزائرية

في هذه المرحلة يتم ملأ الحقول التالية: الهاتف, الفاكس إن وجد, العنوان, آخر شهادة ولتكن مثلا شهادة ماستر, الرتبة مثلا أستاذ مساعد والمؤسسة, مجالات الخبرة. وفي حقل مجالات الخبرة يمكن أن تضع التخصصات التي تتلاءم تخصصك الوضعي بعد التأكد من المعلومات نضغط على إنهاء. ( أنظر

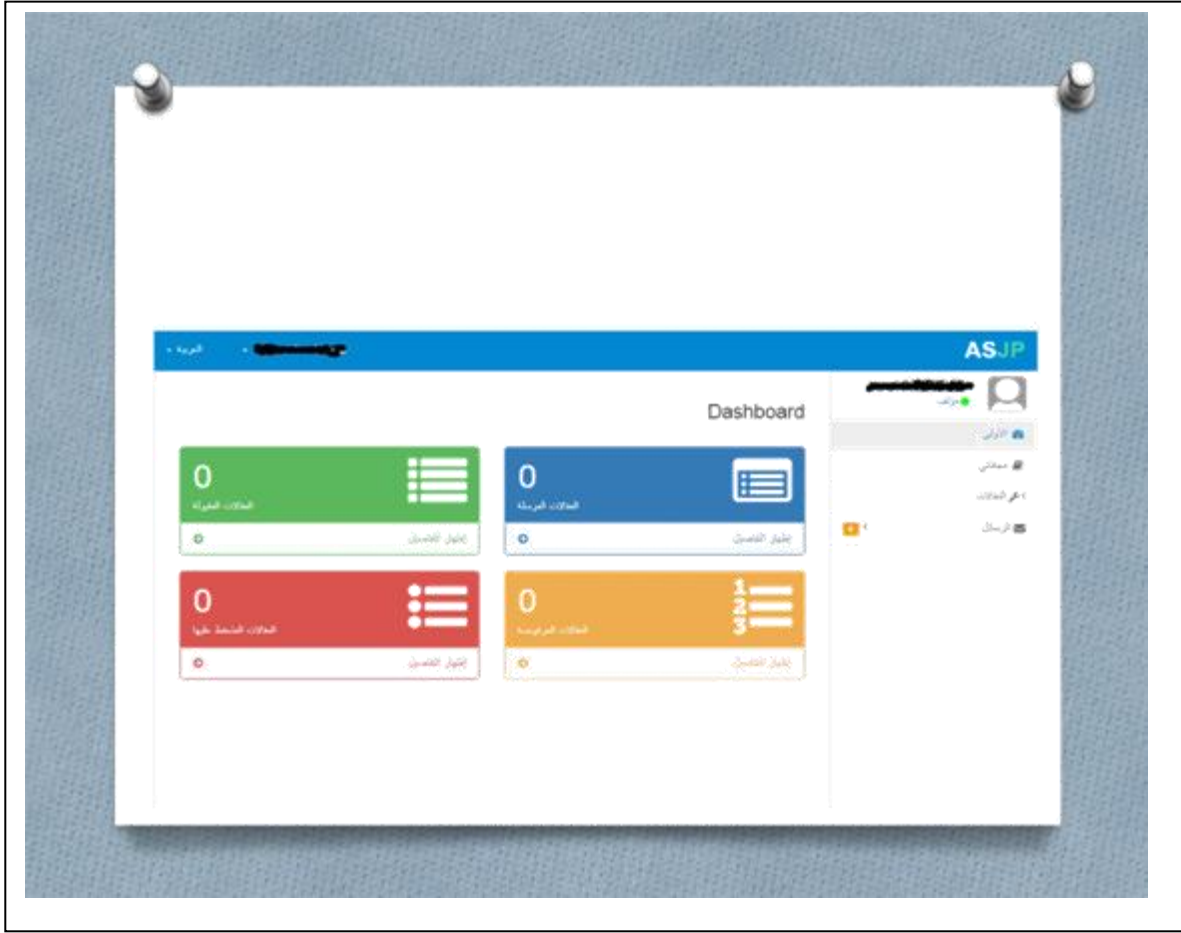
الشكل التالي ):



( شكل رقم 08: يبين استكمال التسجيل في منصة الدوريات الإلكترونية )

### 9.1.5 إنشاء حساب جديد

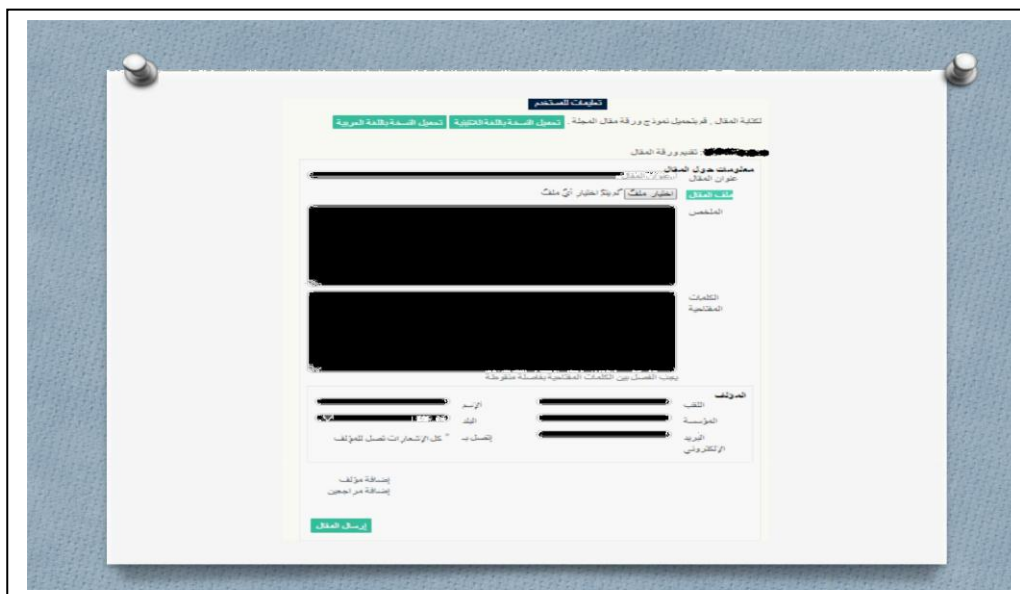
بعد الضغط على أيقونة إنهاء تظهر رسالة يوجد بها إنشاء حسابك يمكنك الدخول الآن إلى بوابة المجالات العلمية والعمل البحثي من خلال مراسلة المجالات من خلال التحكيم. بعد ذلك ندخل للصفحة الخاصة إلى البوابة قبل ذلك نكتب البريد الإلكتروني في الحقل رمز الدخول ثم نعلم على كلمة السر حتى نسهل عملية الولوج إلى الصفحة أو البوابة متى نشاء ثم نضغط على تسجيل الدخول . ( أنظر الشكل التالي ) :



(شكل رقم: 09 يبين إنشاء حساب جديد )

### 10 . 1. 5 واجهة حساب مستخدم جديد

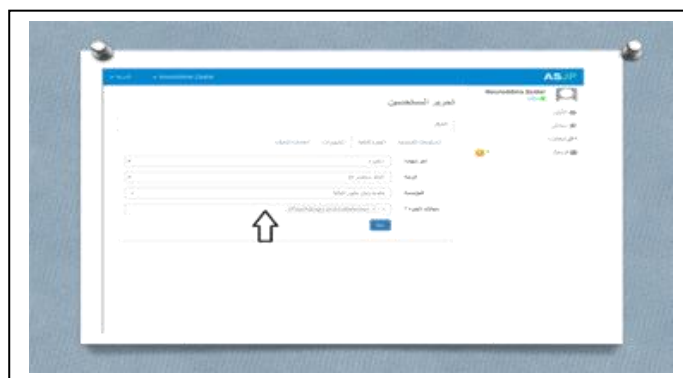
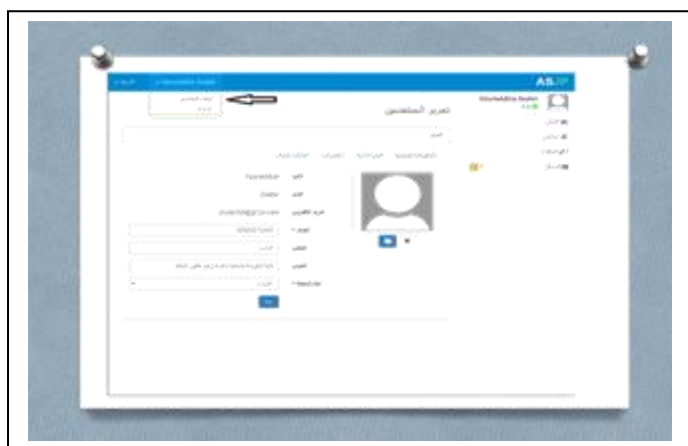
بعد الضغط على أيقونة تسجيل الدخول تظهر لنا صفحة بها أربع أيقونات مرتبة وتظهر لنا الاسم والصفحة والصورة . ( أنظر الشكل رقم 10 ) .



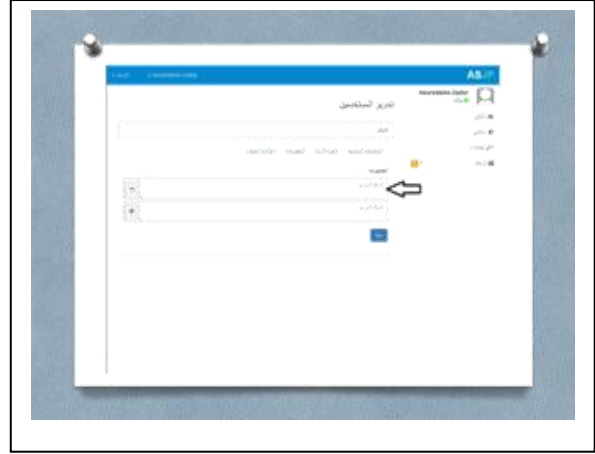
(شكل رقم 10 يبين واجهة حساب مستخدم جديد )

### 5 - 1 - 11 تحرير المستخدمين

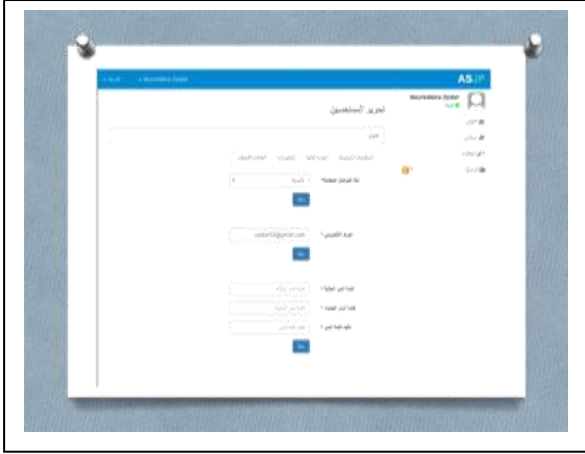
بعد الضغط على إحدى الأيقونات السابقة تظهر لنا البوابة من جديد تظهر بها الاسم واللقب، البريد الإلكتروني الهاتف الفاكس، العنوان، البلد. ( أنظر الأشكال 11 . 12 . 13 . 14 ).



( شكل رقم 11 )



( شكل رقم 12 )



( شكل رقم: 13 )

( شكل رقم: 14 )

( أشكال رقم: 11 . 12 . 13 . 14 يبينوا تحرير المستخدمين )

## 5 . 1 . 12 تحديد مجالات الخبرة

عندما تظهر لنا الصفحة الرئيسية تظهر لنا عدة مجالات مرتبة أبجديا نختار واحدة من المجالات

. ( أنظر الشكل رقم: 15 ) .





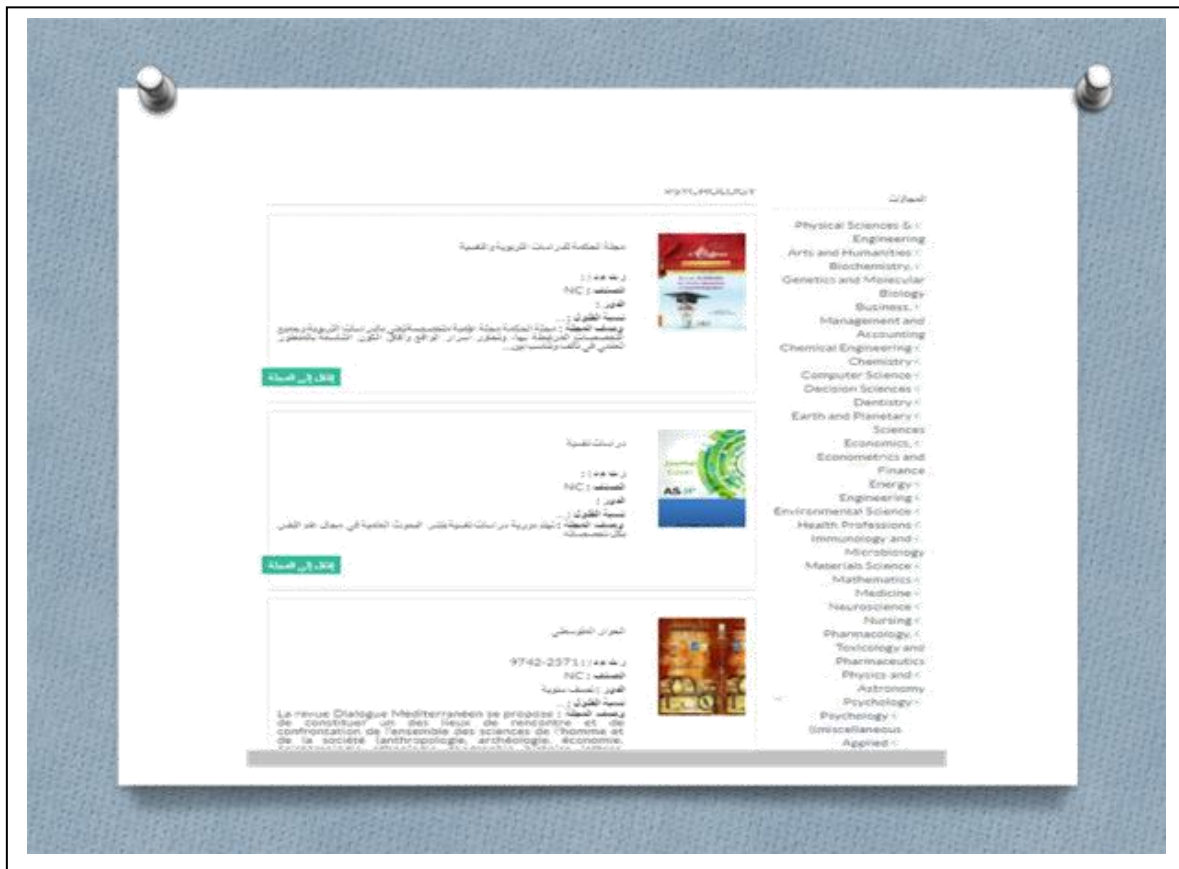
( شكل رقم: 15 يبين تحديد مجالات الخبرة )

13.1.5 المرحلة الأولى كيفية إرسال مقال

بعدما نختار واحدة من المجالات تظهر لنا أيقونة انتقل إلى المجلة تظهر لنا المجلة

الخاصة بها معلومات خاصة حول المجلة، عنوان المجلة، مجلد، عدد المجلة، وعدد المقال. وتظهر على

اليسار الأولى إرسال المقال ( أنظر الشكل التالي ) :

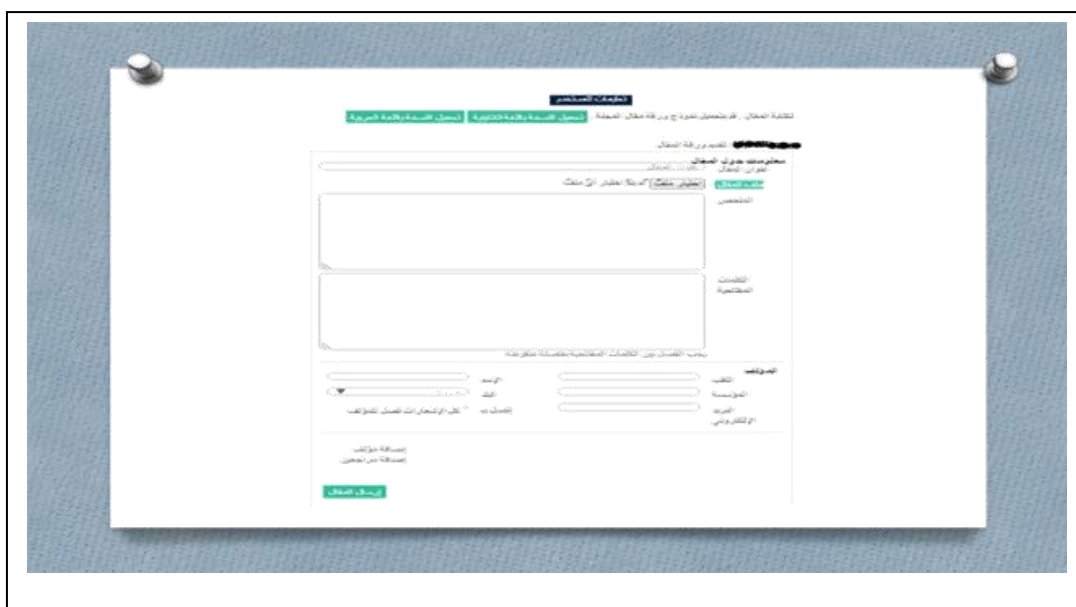


( شكل رقم 16 يبين المرحلة الأولى من كيفية إرسال مقال )

تحميل نموذج ورقة المقال باللغة اللاتينية يمكن الضغط على إحداهما مثلا نضغط على أيقونة

تحميل نموذج ورقة المقال باللغة العربية ثم نفتحها تظهر لنا شروط النشر في المجلة أو مقاييس النشر بها

عنوان المجلة. العدد، السنة، عنوان المقال، ثم اسم ولقب المؤلف، ثم العنوان المهني أو البريد الإلكتروني، ثم الملخص باللغة العربية واللغة الإنجليزية، ثم المقدمة، إعداد وثيقة المقال مكتوب بها يحضر المقال في ورقة A4، (21 × 29,7) سم، ويحتوي كل مقال على نصوص وأشكال وجداول تكون في مساحة 17,5 سم عرضاً، 25,5 سم طولاً وتكون هوامش الصفحة كالاتي الأعلى 1,5 سم، أسفل 2,7 سم يمين ويسار 1,7 سم وتكون رأس الوثيقة 1,25 سم، بمعنى ذلك صاحب المجلة المشرف عن المجلة يحددون مقاييس الكتابة بعد ذلك عنوان المقالة، ثم كتابة الشروط الأخرى من توصيات ونتائج والمراجع وغيرها. ( كما هو موضح في الشكل ) :



( شكل رقم: 17 يبين المرحلة الثانية من كيفية إرسال مقال )

فعلى المؤلف الذي يريد أن يرسل مقالا أن يراعي هذه الشروط في أثناء كتابة هذا المقال أو إرسال مقال إلى المجلة بعد ذلك نقوم بالضغط على أيقونة إرسال مقال تظهر الصفحة بها عنوان المقال نكتب العنوان الذي نحتاجه ثم بعد ذلك يتم تحميل المقال، ثم نكتب هنا الملخص، ثم الكلمات المفتاحية ونراعي في كتابة الكلمات المفتاحية، أن يكون الفاصل بين كل كلمة مفتاحية الفاصلة المنقوطة، ثم نكتب

التفاصيل المتعلقة بك ( اللقب, الاسم, البريد الإلكتروني... ), ثم في الأسفل نجد اتصل بكل الإشعارات تصل للمؤلف بمعنى كل التعليقات وكل الملاحظات التي يسجلها المجلة وأعضاء المجلة والمحكمين وكل تلك الإشعارات يمكنك أن تتلقاها عبر البريد الإلكتروني هنا يمكن أن نقترح إضافة مؤلف إذا كان هناك أكثر من مؤلف في المقال فتضيف بيانات المؤلف الثاني الذي تعاونت معه في البحث أو في كتابة المقالة ثم نضغط على إضافة مراجعين يمكنك الضغط على إضافة مراجعين هم المحكمون ويمكن اقتراح أحد المحكمين أو المراجعين نكتب اسمه ولقبه ونكتب بريده الإلكتروني , وهكذا بعد التأكد من المعلومات نضغط على إرسال المقال .( كما هو موضح في الشكل التالي )



( شكل رقم: 18 يبين المرحلة الأخيرة من إرسال مقال )

## 6. نماذج عن منصة الدوريات العلمية الجزائرية

### 1. المنصة الإلكترونية EDMODA رؤية المستقبل لبيئات التعلم :

**مفهومها:** هي بيئة تعليمية تفاعلية توصف تقنية الويب 2 وتجمع بين أنظمة إدارة المحتوى الإلكتروني وبين شبكات التواصل الاجتماعي " الفيس بوك " ويمكن المعلمين من نشر الدروس والأهداف ووضع الواجبات وتطبيق الأنشطة التعليمية والاتصال بالمعلمين من خلال تقنيات متعددة, كما أنها تمكن

المعلمين من إجراء اختبارات الإلكترونية وتوزيع الأدوار وتقسيم الطلاب إلى مجموعات عمل وتساعد على تبادل الأفكار .

### مميزات استخدام المنصات التعليمية الإلكترونية EDMODA :

- الجمع بين أنظمة إدارة المحتوى الإلكترونية وشبكات التواصل الاجتماعي .
- تساعد الطلاب على تبادل الآراء والأفكار .
- يمكن للمعلمين من إنشاء فصول افتراضية للطلاب .
- إنشاء العديد من المجموعات في المنصات الإلكترونية .
- سهولة الوصول إلى المادة التعليمية .

### الخدمات التي توفرها المنصة الإلكترونية في العملية التعليمية :

- إنشاء حساب للمعلم : حيث تمكنهم من إنشاء حساب خاص على المنصة .
- إنشاء حساب للطلاب : حيث تمكنهم من إنشاء حساب خاص على المنصة .
- توفير مكتبة رقمية : إذ يمكن بمشاركة المكتبة بإدراجها في الوظائف أو المهام ويمكن تنظيمها في مجلدات لتبادلها مع المجموعات المختلفة .
- الحصول على تطبيقات : حيث توجد عربة التسويق تأخذ إلى مخزن ومن ثم تعرض مجموعة من التطبيقات وبعض التطبيقات غير المجانية .
- دعوة الآخرين للانضمام للمجموعة : إذ تطلب من الطلاب والمعلمين الانضمام إلى مجموعتك من خلال منهجهم رمز المجموعة المكونة من ستة أرقام .
- البحث من خلال المشاركات : يمكن البحث عن المشاركين وفرزها بعدة طرق المختلفة .

- إدارة إعدادات مجموعتك : عندما تريد أن توافق على المشاركات قبل أن تكون مرئية للمجموعة بأكملها يمكنك تطبيق هذا على كل فرد من المجموعة أو بعض الطلاب فقط عند الضرورة من إعدادات المجموعة يمكنك تعيين الإخطارات الخاصة بك إذا كنت تريد رسالة إلكترونية, بريد إلكتروني .
- إعدادات المجلدات في المكتب: تكوين المجلدات تساعد على تنظيم وثائق الروابط ويمكنك جعل المجلدات متاحة لمختلف المجموعات للمساعدة على إبقاء تركيز الطلاب في المسار الصحيح .
- إظهار النتائج: تظهر تقارير النتائج في مشاركات المعلم ويمكنه أيضا أن ينظر في مجموعة الصف .

## 2 . المنصات التعليمية المفتوحة الإلكترونية

**مفهومها :** يعرفها " أحمد زيدان " بأنها مقررات إلكترونية مكثفة تستهدف عددا ضخما من الطلاب وتتكون من فيديوهات لشرح المقرر ليقدمها أساتذة وخبراء للقراءة الاختبارات, وكذلك منتديات للتواصل بين الطلبة والأساتذة من ناحية والطلبة مع بعضهم البعض من ناحية أخرى.

### أنواع المنصات التعليمية المفتوحة الإلكترونية:

- مجانية وأخرى تطلب مقابلات ولو بسيط في بعض الأحيان.<sup>1</sup>
- المهتم بجانب الاتصال والروابط بين المشاركين والتي يرمز لها ب "CMOOC".
- المهتم بجانب المحتوى وما تقدم من دروس وتسمى "X MOOC".

<sup>1</sup>السيد عبد الله , عبد العال . رؤية مستقبلية لبيانات التعلم EDMODA : مجلة التعلم الإلكتروني . الجامعة المستنصرية , ع. 16 , 2016 . ص. 55.

- كما تصنف بالنسبة لكونها تقدم دروساً منظمة كالدروس التعليمية واحتوائها على دروس تدريسية فقط كما هو الحال الأكاديمي خان أو Khan Academy .

#### مكونات المنصة التعليمية المفتوحة الإلكترونية:

- شاشة رئيسية تعمل باللمس .
- ميكروفون .
- قلم إلكتروني .
- رف متعدد الاستخدامات .
- لوحة الكتابة الخاصة بالقلم الإلكتروني .
- مفتاح التشغيل والإيقاف .
- لوحة المفاتيح والفأرة .
- وحدة التحكم الرئيسية .
- مضخم صوت وسماعات .<sup>1</sup>

#### تصنيف المنصات التعليمية المفتوحة الإلكترونية :

- مقررّات قائم على النقل Transfer mooc
- مقررّات قامة على الإنتاج Made mooc
- مقررّات تزامنية synchromons mooc
- مقررّات لا تزامنية a synchromons mooc
- مقررّات قائمة على التكيف
- مقررّات قائمة على المجموعات

<sup>1</sup> السيد عبد الله , عبد العال . المرجع نفسه . ص. 55.

- مقررات قائمة على الاتصالات

### خصائص المنصة التعليمية المفتوحة الإلكترونية :

- توفر إمكانية تصفح شبكة الانترنت .
- توفر إمكانية الدخول على شبكة الكلية .
- توفر إمكانية استخدام المعرض الخاص بالبريد الإلكتروني للدخول إلى المنصة الإلكترونية .
- عرض شرائح العروض التقديمية المعروفة مع إمكانية الشرح عليها وإضافة ملاحظات على المفردات ذات الأهمية التعليمية .<sup>1</sup>

### 3 . CYBRARIANS Journal :

وتركز CYBRARIANS journal على تكنولوجيا المعلومات وتطبيقاتها في المكتبات ثم تتناول :

- استخدام تكنولوجيا جديدة في الوظائف التقليدية للمكتبات تمثل التصنيف الإلكتروني .
- التكنولوجيا الحديثة في المكتبات وعلم المكتبات .
- النظم الآلية المتكاملة للمكتبات والبرمجيات الملائمة للمكتبات .

### بناء محتوى الدوريات ووسائل البحث والاسترجاع :

تتيح CYBRARIANS journal إمكانية البحث بالمؤلف أو العنوان أو الموضوع , أما مجلة

دراسات المعلومات فتتيح البحث بوسيلتين أولهما قائمة العناوين والثانية قائمة بأسماء المؤلفين

مرتبة حسب عدد الدراسات وتحت الاسم يمكن البحث بدراسة أو الدراسات

وبياناتها ثم يحال إلى المستخلص والنص الكامل , ولا توجد وسائل استرجاع مساعدة

<sup>1</sup> السيد عبد الله , عبد العال . المرجع السابق . ص . 58 .

لمجلة علم المعلومات ومجلة مكتبة الملك فهدى الوطنية والعربية .  
 وتشير CYBRARIANS journal إلى قواعد البيانات والمصادر المرجعية  
 المكشفة فيها الدورية ومعظمها أدلة دوريات مثل " Word cat " .<sup>1</sup>

## 7 . نماذج عن المجالات العلمية الجزائرية :

1 . مجلة علم مكتبات: مجلة علمية محكمة يصدرها سداسيا قسم علم المكتبات والتوثيق كلية  
 العلوم الإنسانية. جامعة الجزائر 2 , ع. 7, 2016 .  
 ردمك 1112 . 2883 .

تتضمن هذه المجلة: المحتوى الرقمي للقرآن وعلومه, استغلال تكنولوجيا المعلومات في دعم  
 التنشيط الثقافي في المكتبات المطالعة العمومية : دراسة ميدانية , حضور الإنتاج العلمي لأساندة علم  
 المكتبات والتوثيق في الويب: دراسة حالة جامعة الجزائر 2, جامعة قسنطينة, جامعة وهران , الرسائل  
 الجامعية المناقشة بقسم علم المكتبات والتوثيق بجامعة الجزائر 2  
 ( 1768 . 2016 ) دراسة تحليلية. توجيهات واستعمال الانترنت لدى الشباب الجزائري ودور

المؤسسات التربوية والأكاديمية في التوجيه والتأطير . ( كما هو موضح في الشكل التالي ):

<sup>1</sup> عبد الهادي , محمد فتحي . الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات والمعلومات : دراسة تحليلية . الرياض :  
 مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية , مج. 18 , ع. 2 , 2012 . ص. 280





( شكل رقم: 19 يمثل مجلة علم المكتبات )

2. تكنولوجيا المعلومات ودورها في التنمية الوطنية: مجلة المكتبات والمعلومات: مجلة معتمدة نص سنوية تهتم بشؤون المكتبات والتوثيق وتكنولوجيا المعلومات تصدر عن مخبر بحث جامعة قسنطينة: دار بهاء للنشر والتوزيع. قسنطينة. مج 4, ع. 2, 2014. ( كما هو موضح في الشكل التالي



:(

( شكل رقم: 20 يمثل مجلة المكتبات والمعلومات )

3 . معارف: مجلة علمية دولية تصدر عن جامعة ألكلي محمد أولحاج. الجزائر.

7007 . 1112 lssn . ( أنظر الشكل التالي ):



( الشكل رقم: 21 يمثل مجلة المعارف )

8 . النتائج العامة للدراسة :

من خلال ما تم التطرق إليه في هذه الدراسة توصلنا إلى النتائج العامة التالية :

- ✓ أصبح التوجه نحو استخدام منصة الدوريات العلمية الجزائرية أمر ضروري وحتمي
- لما تنتجه هذه المنصة من مزايا أبرزها ديمقراطية النشر العلمي والقضاء على البيروقراطية وفوضى النشر العلمي .
- ✓ تساهم منصة الدوريات العلمية الجزائرية في حصر كل ما ينتج من مقالات علمية على مستوى الجامعات الجزائرية وبالتالي تساهم هذه المنصة في زيادة المرئية للبحوث الجزائرية .
- ✓ ميزة إضافتها منصة الدوريات العلمية الجزائرية هي شفافية التحكيم والاستقلالية في التحكيم من خلال حجب المحكمين.

✓ على الرغم من حداثة منصة الدوريات العلمية الجزائرية إلا أنها تعترضها بعض المشاكل التقنية .

✓ تعد منصة الدوريات العلمية الجزائرية مجانية وهذا لإمكانية نشر البحوث دون مقابل .

## 9 . الاقتراحات:

بناء على ما توصلت إليه الدراسة في شقيها النظري والتطبيقي ارتأينا تقديم الاقتراحات التالية:

✓ تشجيع الباحثين على النشر العلمي في المجالات العلمية المتخصصة وكذلك لابد أن تصبح هذه المجالات محكمة.

✓ إدراج برامج تكوينية حول النشر العلمي في الدوريات الإلكترونية وكيفية التعامل مع منصة الدوريات العلمية الجزائرية.

✓ تعميم استعمال التكنولوجيات الحديثة في طرق التعليم ومواكبة التطورات الحاصلة في هذا المجال.

✓ توفير الكفاءات المؤهلة للقيام بالخدمة الإلكترونية.

✓ تقديم تسهيلات للباحثين حتى تمنحهم دفعا للبحث وترقية النشر العلمي.

✓ توفير وسائل بحث إلكترونية منظمة تتاح للباحثين بشكل مباشر.

✓ تعليم الباحثين كيفية استخدام محركات البحث ومواقع البحث الإلكترونية للحصول

على المعلومات المطلوبة من البحث عن المعلومات في شبكة الانترنت .

✓ تزويد المجالات العلمية بخطوط انترنت خاصة بها لكي يكون في توصل مستمر

مع العالم الخارجي وكذلك استغلال البريد الإلكتروني بصورة فاعلة.

خاتمة

نظرا لأهمية النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية والدور الكبير الذي يقوم به في تطور الخدمات الجامعية من خلال ارتقاء وتلبية احتياجات الباحثين من أغراض تعليمية وبحثية كان الهدف من هذه الدراسة إعطاء صورة عن واقع اعتماد النشر العلمي للباحثين للدوريات العلمية الجزائرية .ASJP

لذا تمحورت دراستنا حول تقييم وتحليل منصة الدوريات الإلكترونية أصبحت ضرورة حتمية على المكتبات لاستقطاب أكبر عدد من المستفيدين وتلبية رغباتهم واحتياجاتهم من معلومات. وهذه الدراسة بشقيها النظري والتطبيقي قد سمحت لنا بالتعرف عن قرب على النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية.

وأخيرا وفي نهاية هذه الدراسة, نرجو أن تكونوا قد وفقنا في تغطية الموضوع ولو بجزء يسير يعطي صورة واضحة عن النشر العلمي في الدوريات الإلكترونية وكيفية التعامل مع منصة الدوريات العلمية الجزائرية علما أن هذا الموضوع بحاجة إلى المزيد من البحث.

قائمة المصادر  
والمراجع

القواميس : 

01 / الصرايرة, خالد عبده. الكافي في مفاهيم علم المكتبات والمعلومات. عمان: دار كنوز المعرفة للنشر والتوزيع, 2010.

02 / عبد المعطي, ياسر يوسف, لشر تريستا. القاموس الشارح في علم المكتبات والمعلومات إنجليزي عربي. القاهرة: دار الكتاب الحديث, 2009.

الكتب : 

03 / أبو العلا, محمد علي. التوثيق الإعلامي والنشر الإلكتروني في ظل مجتمع المعلومات. دمشق: دار العلم والإيمان للنشر والتوزيع, 2013.

04 / أنور, أحمد بدر. الجديد في الاتصال العلمي. الإسكندرية: دار الثقافة للنشر والتوزيع, 2003.

05 / الصرايرة, خالد عبده. النشر الإلكتروني وأثره على المكتبات ومراكز المعلومات. عمان: دار كنوز المعرفة, 2008.

06 / أمان محمد, محمد. تكنولوجيا المعلومات في المكتبات ومراكز المعلومات. الكويت: دار مكتبة الفلاح للنشر والتوزيع, 2004.

07 / السيد، أماني محمد. الدوريات الإلكترونية : الخصائص . التجهيز والنشر .

الإتاحة. القاهرة: الدار المصرية اللبنانية, 2007.

08 / المدادحة، أحمد نافع. النشر الإلكتروني وحماية المعلومات. عمان: دار صفاء

للنشر والتوزيع , 2004 .

09 / النشار السيد، السيد. النشر الإلكتروني. الإسكندرية: دار الثقافة العلمية,

2000.

10 . النوايسة، غالب عوض. مصادر المعلومات الإلكترونية في المكتبات ومراكز

المعلومات. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع, 2010.

11 / النوايسة، غالب عوض. الانترنت والنشر الإلكتروني: الكتب الإلكترونية

والدوريات الإلكترونية. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع, 2010 .

12 / النوايسة، غالب عوض. الدوريات التقليدية والإلكترونية في المكتبات ومراكز

المعلومات. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع, 2015.

13 / بدر، جمال يوسف. المكتبات الإلكترونية والرقمية. عمان: [ د. ن ], 2009.

14 / قاسم، حشمت. الدوريات الإلكترونية. القاهرة: دار غريب للطباعة والنشر,

2010.



15 / سيد أحمد, رحاب فايز. مصادر المعلومات الإلكترونية والرقمية. عمان: [ د. ن  
], 2009.

16 / عابدة, حسان. أثر تكنولوجيا المعلومات على الخدمة المكتبية وكل ما يحتاجه  
أمين المكتبة لتطوير المكتبة. الأردن: دار المعزز للنشر والتوزيع, [ د. ت ].

17 / عبد الرحمان, فردوس عمر عثمان. النشر الإلكتروني والشبكات والمكتبة  
الإلكترونية والانترنت. الخرطوم: [ د. ن ], 2005.

18 / عبد الهادي, محمد فتحي, أبو السعود, إبراهيم. النشر الإلكتروني ومصادر  
المعلومات الإلكترونية. [ د. م ]: دار الثقافة العلمية, [ د. ت ].

19 / عليان, ربحي مصطفى. المكتبات الإلكترونية والمكتبة الرقمية. عمان: دار  
صفاء للنشر والتوزيع, 2010.

20 / عليان, ربحي مصطفى, إيمان السامرائي. النشر الإلكتروني. عمان: دار صفاء  
للنشر والتوزيع, 2010.

21 / عليان, ربحي مصطفى. المصادر الإلكترونية للمعلومات. عمان: دار اليازوري  
العلمية للنشر والتوزيع, 2014 .

22 / محروس أحمد, مهران ميساء. مدخل إلى دراسة علم المكتبات. الإسكندرية:  
مركز الإسكندرية للكتاب, 2010 .

أ عمال المؤتمرات والملتقيات :

23 / حفيظي, نور الدين. النشر بين الأهمية العلمية والصعوبات الواقعية. الملتقى

العلمي المشترك الأول مع المكتبة الوطنية الجزائرية . تمتين أدبيات البحث العلمي. الجزائر, 2015.

مقالات الدوريات :

24 / الجابري, سيف بن عبد الله. الدوريات الإلكترونية ودورها في خدمة البحث

العلمي جامعة السلطان قابوس . [ د. م ] : [ د. ن ], ع. 5, 2005.

25 / الحاج, أكرم محمد أحمد . تحديات النشر العلمي الإلكتروني: مجلة الدراسات

والبحوث الاجتماعية. الوادي, ع. 8, 2013 .

26 / الدكروري, أيمن شعبان. الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات:

[ *CYBRARIANS JOURNAL* ]. [ د. م ], ع. 13, 2013.

27 / السيد, عبد الله العال. المنصات التعليمية الإلكترونية رؤية مستقبلية لبيئات

التعلم : مجلة التعلم الإلكتروني, ع. 16 . الجامعة المصرية, 2016.

28 / باخت , إبراهيم سامر. الدوريات الإلكترونية: دراسة بيليو مترية للإنتاج الفكري

العربي: مجلة جامعة بخت الرضا العلمية. السودان, ع. 14, 2015.

29 / بوكرزازة, كمال. الدوريات الإلكترونية العلمية بالمكتبات الجامعية وأثرها على

الدوريات الورقية [ *CYBRARIANS JOURNAL* ]. الجزائر, ع. 10, 2006.

30 / جبريل, فيصل صالح الصبر. الدوريات الإلكترونية. [ د. م ]: [ د. ن ], ع.

1, 2014.

31 / رزيقة, محذب. النشر الإلكتروني عبر الشبكة العنكبوتية ودورها في تنمية

البحث العلمي لدى طلاب قسم علم النفس المقبلين على التخرج: دراسة ميدانية بجامعة

تيزي وزو وجامعة ورقلة. الجزائر: [ د. ن ], ع. 27, 2011.

32. /عبد العال, عنتر محمد أحمد. معوقات النشر الإلكتروني وعدم الاستفادة منه

جامعة سوهاج أنموذجاً: دراسة ميدانية: [ *CYBRARIANS JOURNAL* ]. [ د. م ]:

د. ن ], ع. 26, 2011.

33 / عبد الهادي, محمد فتحي. الدوريات الإلكترونية في مجال المكتبات

والمعلومات: دراسة تحليلية للمحتوى. الرياض: مكتبة الملك فهد الوطنية, مج. 1, ع. 2,

2010.

34 / عبد الهادي, محمد فتحي. الدوريات الإلكترونية العربية في مجال المكتبات

والمعلومات: دراسة تحليلية. الرياض: مكتبة الملك فهد الوطنية, مج. 18, ع. 2, 2016.

35 / كاظم, هناء عبد الحكيم, سيناء, شمال مصحب. النشر الإلكتروني ودوره في

تطوير البحث العلمي: مجلة جامعة بابل. [د. م]: [د. ن], مج. 21, ع. 3, 2015.

36 / هلول, إحسان علي. واقع النشر العلمي في جامعة بابل: دراسة تقييمية: مجلة

جامعة بابل. [د. م]: المكتبة المركزية, ع. 2, 2014.

### الرسائل الجامعية

37 / لزهري, بولداني بوشارب. المكتبات الجامعية داخل البيئة الإلكترونية الافتراضية:

دراسة ميدانية بالمكتبة الجامعية بجامعة فرحات عباس . سطيف . سطيف, 2006.

38 / منير, الحمزة . صناعة المعلومات الإلكترونية في الجزائر : الواقع والآفاق:

دراسة مسحية على المكتبات الجامعية الجزائرية. الجزائر, 2014 .

39 / نسمة, دخان. النشر الإلكتروني لدى الأساتذة الباحثين بجامعة منتوري

قسنطينة: أعضاء الهيئة التدريسية لقسم علم المكتبات . دراسة حالة . قسنطينة, 2011.

### الويبوغرافيا

40 / البوابة الجزائرية للمجلات العلمية ASJP. [ على الخط المباشر ]. تمت

الزيارة يوم: 05 / 04 / 2018. معلومات متاحة على الرابط التالي: [www.EUNIV.info](http://www.EUNIV.info)

41 / البوابة الجزائرية للمجلات العلمية **ASJP** طلبة دكتوراه . [ على الخط

المباشر ] . تمت الزيارة يوم: 05 / 04 / 2018 . معلومات متاحة على الرابط التالي : <https>

.: m . face book . com

المُلخَص

## ملخص الدراسة

تعالج الدراسة موضوع " النشر العلمي للباحثين في الدوريات الإلكترونية دراسة حالة لمنصة الدوريات العلمية الجزائرية " , ولقد تطرقت الدراسة إلى بابين باب نظري وباب تطبيقي , حيث بحثت في شقها النظري على ماهية كل من النشر العلمي والنشر الإلكتروني والدوريات الإلكترونية .

كما تطرقت الدراسة في بابها الثاني إلى دراسة حالة لمنصة الدوريات العلمية الجزائرية ASJP إذ تطرقنا من خلال هذه الدراسة إلى ماهية المنصات الإلكترونية والتي تعد أهم حماية الكاتب من الوقوع في فخ المجلات الوهمية أو الناشرين المفترسين .

وخلصت الدراسة بمجموعة من النتائج أهمها أنه أصبح التوجه نحو استخدام منصة الدوريات العلمية الجزائرية أمر ضروري وحتمي لما تنتجه هذه المنصة من مزايا أبرزها ديمقراطية النشر العلمي والقضاء على البيروقراطية وفوضى النشر العلمي .

## **الكلمات المفتاحية :**

النشر العلمي . النشر الإلكتروني . الدوريات الإلكترونية . الباحثين . منصة الدوريات العلمية الجزائرية . الجزائر .