



## تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات الجامعية: دراسة ميدانية في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 – دالي إبراهيم - أنموذج

**Web 2.0 applications in university libraries: a field study at the central  
library of the University of Algiers 03 - Dali Ibrahim -model**

Siham HADDAD

سهام حداد

Farouk TAMOURTBIR فاروق تمورتبير

sihamhaddad02@gmail.com

tbfarouk@hotmail.com

universite alger 2 bouzareah

جامعة الجزائر 2

المؤلف المرسل : فاروق تمورتبير Farouk TAMOURTBIR

تاريخ القبول : 2019-05-15

تاريخ الاستلام : 2018-10-01

ملخص:

إن الحديث عن تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات الجامعية من القضايا الحديثة، بحيث أصبح الويب 2.0 اليوم حقيقة تفرض نفسها أكثر فأكثر في جميع المجالات، وعلى المكتبات التحول أيضا إلى هذه البيئة الجديدة وذلك بغرض تشكيل مجتمعات افتراضية لتمكين المستفيدين من العمل في بيئه تفاعلية ومشاركة، لذا نسعى من خلال هذا البحث إلى التعرّف على تطبيقات الويب 2.0 في المكتبة الجامعية وننظرًا لطبيعة الموضوع فقد تم الاعتماد على المنهج الوصفي التحليلي مع دراسة حالة في الجانب الميداني، ومن أهم نتائج الدراسة إعطاء صورة واضحة حول استخدام أخصائي المعلومات تطبيقات الويب 2.0 لتطوير خدمات المكتبة، لخلق جوًّا من الحوار والتفاعل والمشاركة الأكاديمية مع المستفيدين.

كلمات مفتاحية: الويب 2.0، تطبيقات الويب 2.0، أخصائي المعلومات 2.0، المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03.

**Abstract:**

Web2.0 services are increasingly becoming embedded in many areas of life as more and more people recognize and harness these powerful communication tools. Similarly, libraries and librarians are using Web2.0 technologies to promote services, share information and engage with users on a global scale. The aim of this research is to identify the web2.0 applications in a university library. An analytical descriptive method was used in the case study, the main result of the study is that information specialist through their uses of the Web2.0 applications have basically allowed the library services to operate in an interactive, collaborative atmosphere driven by community needs.

**Keywords:** Web 2.0; Web Applications 2.0; Professional Information; Central Library of the University of Algiers 03.

متطرّفة بالمكتبات لتيسير طرق متعددة لاسترجاع المعلومات. وفي ظل اعتماد المكتبات على الإنترنيت في أداء كثير من أعمالها، فقد ظهر مصطلح مكتبات 2.0 نتيجة ظهور وتطور مصطلح الجيل الثاني من الويب (2.0)، حيث أن من أهم مبادئه التعاونية والتفاعلية<sup>1</sup>، وبهذا لم يعد المستخدم متلقياً للمعلومات فقط، ولكنه أصبح شريكاً في إنشائها وتطويرها عبر تطبيقات مختلفة.

**المقدمة**

إن التطور الكبير الذي حدث في مجال الحاسوبات وشبكات الاتصالات أدى إلى ظهور العديد من التطبيقات الحديثة باستخدام شبكة الإنترنيت وهو ما يُعرف حالياً بـWeb 2.0 وأطلق عليها بعض المؤلفين المكتبة 2.0 أو (Library 2.0) والتي تتميز بتوظيف إمكانيات شبكة المعلومات في تقديم خدمات

العالمية (الأنترنيت)، ومن هذه التقنيات الجديدة والتطبيقات الشبكية نجد المدونات (Blog) والشبكات الاجتماعية (Social network)، والتأليف الحر (Wikis) ووصف المحتوى أو التوسيم (Content tagging)، وخدمات الملخص الواقي (RSS)، والبودكاست (Podcasts)، حيث سمحت هذه التطبيقات للمستخدمين بامتلاك قاعدة بيانات الخاصة بهم، ومنحهم إمكانية التعديل أو الإضافة أو الحذف مع تزويدهم بأنظمة تفاعلية تتيح التواصل الاجتماعي بهدف التعبير عن آرائهم واهتماماتهم وثقافتهم.<sup>2</sup>

وبحسب "سان مورجسان" (San Murugesan) توفر تطبيقات الويب 2.0 مزايا عديدة للمستخدم منها:

- ✓ تسهيل تصميم صفحات ويب مرنّة؛
  - ✓ توفير واجهة مستخدم غنية وسريعة الاستجابة؛
  - ✓ تيسير إنشاء محتوى تعاوني والتعديل من قبل المستخدمين؛
  - ✓ التمكين من إنشاء تطبيقات جديدة جذابة من خلال إعادة استخدام والجمع أو دمج التطبيقات المختلفة على شبكة الأنترنيت أو عن طريق الجمع بين البيانات والمعلومات من مصادر مختلفة؛<sup>3</sup>
  - ✓ السماح للمستخدمين بالتعبير عن أنفسهم، اهتماماتهم، وثقافتهم؛
  - ✓ تزويد المستخدمين بأنظمة تفاعلية تسمح بمشاركة تفاعل اجتماعي؛
- يختلف الكثرون في تعريف الويب في جيله الثاني إلا أن معظمهم يتفق في أنَّ كلمة الويب 2.0 تصف شبكة الويب القائمة على الإبداع والتعاون والمشاركة بين المستخدمين من خلال مجموعة من التقنيات الجديدة مثل المدونات والشبكات الاجتماعية والملقطات... وغيرها من التقنيات القائمة على التفاعل بين المستخدمين.

حيث ظهرت مدرستان حول التنظير لفكرة الجيل الثاني للشبكة العنكبوتية هما: المدرسة الأولى: يتعمّها "تيم بيرنرلي" مخترع الويب، وترى أنه لا يوجد ما يعرف بأجيال الويب فلا يوجد اختلاف أساساً بين تكنولوجيا الجيل الثاني والجيل الأول فكلّاهما يعتمد على تقنية الجيل الأول.

إنَّ ظهور شبكات المعلومات وتطور الاتصالات والحواسيب أدى إلى إنشاء الجيل الثاني من الويب الذي يعد من القضايا الحديثة والمطروحة في هذا العصر وأصبحت الشغل الشاغل للكثير من المتخصصين في جميع المجالات بما فيها المكتبات. وتجسيده على أرض الواقع يتطلب كفاءات ومهارات أخصائي المعلومات الذي يلعب دوراً هاماً في الحلقة التفاعلية بين المستفيدين ويتعامل مع تقنيات الويب 2.0 من جهة، ويفتّأّل لبناء علاقات مع الآخرين من جهة أخرى. من خلال ما سبق جاءت إشكالية بحثنا حول:

معرفة هي المعلومات حول استخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 - دالي إبراهيم -

فيهذا يمكننا طرح تساؤلات الدراسة التالية:

- ما هو الويب 2.0 ؟ ما هي استعمالاته في المكتبات ؟ من هو أخصائي المعلومات 2.0 ؟ فيما تمثل مهامه ؟ وما هي سمات ومهارات أخصائي المعلومات 2.0 ؟ هل المكتبيون في المكتبة المركزية لهم استعدادات للتحول إلى أخصائي الويب 2.0 ؟

### فرضيات الدراسة

\* يستعمل الويب 2.0 في المكتبة لخلق جوًّا من التفاعل الأكاديمي بين المكتبيين والمستفيدين من المكتبة.

\* المكتبيون في المكتبة المركزية لهم استعدادات شخصية للتحول إلى أخصائي معلومات 2.0.

### أهمية الدراسة

تكمّن أهمية الدراسة في معرفة أخصائي المكتبة المركزية لمفهوم الويب 2.0 ومدى استعمال تطبيقاته في المكتبة، كما تهدف دراستنا هذه لمعرفة السمات والمهارات التي يجب أن يتحلى بها أخصائي المعلومات 2.0 وكيفية تعامله مع المستفيدين 2.0.

#### 1. استخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات

##### 1.1 مفاهيم حول الويب 2.0

يُشير مصطلح الويب 2.0 إلى مجموعة من التكنولوجيات الجديدة والتطبيقات الشبكية التي أدّت إلى تغيير مفهوم الشبكة

وبذلك فإننا نؤكد على أن الويب 2.0 ليست تقنية في حد ذاتها، ومما يدل على ذلك أن المدونات بدأ الحديث عنها في 1997 وظهرت بالفعل في 1999 وانتشرت في 2003، كذلك الشبكات الاجتماعية متواجدة على الإنترنيت منذ التسعينيات، كما أن تقنية الملخص الوافي للموقع بدأت في الظهور منذ منتصف التسعينيات، بينما مصطلح الويب 2.0 ظهر في 2004، وعند تقديم التطبيقات الخاصة بالويب 2.0 ثم حصر التطبيقات التي توافر فيها خصائص وسمات خدمات الإنترنيت في بيته الويب 2.0 حتى وإن كان التطبيق وجده قبل ظهور مفهوم الويب 2.0، بذلك يكون التطبيق قد سبق التن限りر مثلاً تعلم الإنسان البدائي الزراعة ثم كتب عنها، والتمعن في تاريخ العلوم سيكتشف أن كثير من العلوم قد مورست قبل أن يوثقها الإنسان ويضع لها الأسس النظرية.<sup>6</sup>

وفيما يلي نستعرض بعض تطبيقات الويب 2.0، وسنتناولها بإيجاز، حيث أن كل منها يستحق دراسة مستقلة.

### 1.3.1 خدمة الملخص الوافي للموقع (RSS)

هي عبارة عن وسيلة سهلة تمكنت من الحصول على آخر الأخبار فور ورودها على موقعك المفضلة على شبكة الإنترنيت. فبدلاً من فتح صفحات الواقع والبحث عن المواضيع الجديدة، فإن خدمة (RSS) تخبرك بالجديد من أخبار وموضوعات فور نشرها.<sup>7</sup>

#### ❖ استخدام خدمة الملخص الوافي (RSS) في المكتبات

تمكن خدمة (RSS) في مجال المكتبات المستفيد من الحصول على أحدث المعلومات تلقائياً، فهي تعد شكل جديد من أشكال تقديم خدمات المكتبات والمعلومات بكفاءة عالية وفعالية عبر شبكة الإنترنيت<sup>8</sup> وتتيح العديد من موقع المكتبات على الشبكة العنكبوتية خدمة الملخص الوافي للموقع (RSS)، وقدمنا من خلالها العديد من الخدمات نذكر منها على سبيل المثال لا الحصر:

1. إرسال قوائم محتويات الدوريات;
2. إعلانات وأخبار المكتبة، وما يتعلّق بها من سياسة الاستخدام؛
3. التسويق لخدمات وأنشطة المكتبات؛
4. التزويد من خلال إرسال أوامر التوريد للناشرين؛

المدرسة الثانية: ويتزعمها "تيم أوريلي" معلنة أن الشبكة العنكبوتية تشهد تحولاً من حيث المحتوى والتقنيات من الصدامية. قدمت هذه المدرسة العديد من الدلالات العلمية من حيث التعريف،<sup>4</sup> الهوية والتطبيقات.

فالويب 2.0 هو مساحة تتيح للمستخدمين إنشاء ومشاركة المعلومات على الإنترنيت، تمكّنهم من التعاون، المحادثة والتفاعل؛ كذلك المشاركة بين المستخدمين وتبادل المحتوى عبر الإنترنيت (وثائق، صور...الخ).

### 2.1 المكتبات في جيلها الثاني

لم يتفق المتخصصون والباحثون حول مفهوم أو تعريف محدد للمكتبة في جيلها الثاني والذي كان شغليهم الشاغل على مستوى العالم، والسبب الرئيسي في ذلك أن اللفظ بذاته يحمل أكثر من معنى واحد.

"إن المكتبة في جيلها الثاني عبارة عن ساحة اجتماعية وتفاعلية منتجة وليس خدمة فقط، قائمة على فلسفة التغيير الدائم والتجربة المستمرة سواء في واقعها المادي أو الافتراضي، ويتم إدارة وتنظيم المعلومات فيها بنظم جديدة مفتوحة؛ ذلك في بناء تنظيمي من و هيكل إداري منبسط بحيث تكون المسئولية فيها لا مركزية ولا موزعة، على أن يكون العاملون فيها مؤمنين بما ورد في ميثاق الجيل الثاني من المكتبيين وقادرين على تقديم الخدمات الجديدة مدعومة بالتعليمات والإرشادات، وأن يكون المستفيدون منها مشاركون في خلق المحتوى وتقديمه، والذي من شأنه تقوية شوكة المكتبة وجعلها جاهزة بكل كفاءة وفعالية مراجعة حاجات عدد أكبر من المستفيدين".<sup>5</sup>

### 3.1 أهم تطبيقات الويب 2.0 المستخدمة في المكتبات

واكب ظهور مصطلح الويب 2.0 العديد من التطبيقات الحديثة في تقديم خدمات الإنترنيت، كما ظهرت سبل جديدة للتواصل بين مجتمع مستخدمي الإنترنيت، وهو ما جعل البعض يظن خطأً بأن الويب 2.0 تقنية جديدة، ولكن في الواقع أن الويب 2.0 هي فلسفة أو أسلوب جديد لتقديم خدمات الإنترنيت يتميز بخصائص معينة من أبرزها تعظيم دور المستخدم.

5. كما يمكن تصور ويكي مرجعي، يكون منظماً حسب الموضوعات، حيث يدرج المستخدم (المكتبي) تحت كل موضوع ما يتوفّر لديه من الموارد والوثائق (كتب أو مقالات أو غيرها) مما لم يعُد خاضعاً لحقوق التأليف وصار ملكاً عاماً.

### 3.3.1 خدمة إنشاء المدونات

يمكن تعريف المدونات بأنها "عبارة عن موقع واب تظهر على تدوينات توفر على مداخل مؤرخة ومرتبة ترتيباً زمنياً من الأحدث إلى الأقدم- تصاحبها آلية لارشيف المداخل القديمة ويكون لكل مدخل منها عنوان إلكتروني (URL) دائم لا يتغير منذ لحظة نشره على الشبكة بحيث يمكن للمستفيد الرجوع متى أراد إلى التدوينة حتى بعد اختفائها من الصفحة الأولى للمدونة. وتشتمل المدونة على النصوص، والصور، ولقطات الفيديو القصيرة، ومواد سمعية والروابط الفائقة. كما تسمح المدونات بالتفاعل بين محررها وقارئها حيث يمكن لأي من متصفجي الانترنت قراءتها والتعليق عليها".<sup>11</sup>

### ❖ استخدامات المدونات في موقع المكتبات ومؤسسات

#### المعلومات<sup>12</sup>

تستخدم المدونات الالكترونية بالمكتبات الجامعية من خلال إنشاء مدونة خاصة بالمكتبة، للتعريف بهدفها و بأنشطتها، ولتوظيفها في تقديم خدمات محددة، كتقديم خدمة الأخبار والإطاحة الجارية، الرد على بعض استفسارات المستفيدين بحيث يجعلهم على اطلاع دائم بما يحدث بالمكتبة أو بما يتعلق باهتماماتهم وعادة تستخدم المدونات في موقع المكتبات لأغراض عديدة يمكن إجمالها فيما يلي:

1. تقديم معلومات عامة عن المكتبة؛
2. نشر أخبار المكتبة؛
3. التعرف على الإصدارات الحديثة من الكتب والدوريات لمصادر المعلومات الورقية أو الالكترونية؛
4. إعلام مجتمع المكتبة بالخدمات الجديدة؛
5. تسويق خدمات ومجموعات المكتبة؛
6. تبادل الآراء حول خدمات ومجموعات المكتبة؛
7. مناقشة مصادر المعلومات ومراجعتها؛
8. العمل على نشر الوعي المعلوماتي؛
9. الاستماع لاقتراحات مجتمع المكتبة؛

5. إرسال أوعية المعلومات التي ترد حديثاً؛

6. تتيح للمستفيد معرفة أحدث المعلومات من أكثر من مصدر داخل الموقع الواحد، مثل قواعد البيانات المتاحة من خلال موقع المكتبة، الدوريات الالكترونية المتاحة أيضاً من خلال الموقع .. الخ

### 2.3.1 استخدام التأليف الحر في المكتبات (الويكينز)

التأليف التعاوني الحر (Wiki) هو موقع أو مصدر إلكتروني يشارك المجتمع في صياغة وتعديل محتوياته، حيث يسمح لأي مستخدم بإضافة معلومات جديدة أو تعديل المعلومات الموجودة فيه. وقد حقق التأليف الحر انتشاراً كبيراً حق تفوقه منتجاته على نظيرتها من المصادر الأخرى، ولعل أبرز مثال على ذلك الموسوعة الحرة الويكيبديا التي تفوقت على موسوعة الحرة Encarta(Encarta) بشكل واضح. وتشرف على إدارة تطبيقات التأليف الحر مؤسسة ويكيميديا (Wikimedia) التي أصدرت عدة مصادر إلكترونية حرة أشهرها على الإطلاق الموسوعة الحرة

<sup>9</sup>. (Wikipedia)

### ❖ التأليف التعاوني الحر في المكتبة<sup>10</sup>

1. يسمح فتح مساحة للتأليف التعاوني الحر داخل فهرس المكتبة للمستخدمين بإضافة تعليقات وملخصات لكل وثيقة يتضمنها الفهرس، وذلك على شاكلة ما نجد في موقع Amazon.com).
2. وفي مجال التنشيط والترغيب في المطالعة، يمكن تصور فضاء للإبداع الجماعي في مجال القصة والشعر والمسرح والموسيقى، كان يدعو المنشط أطفال مكتبات متبااعدة إلى كتابة قصة جماعية تتغذى وقائعها وشخصياتها من الإضافات التي يدرجها الصغار.
3. وفي مجال التكوين، يمكن لفضاء التأليف التعاوني الحر أن يعوض المواد المستخدمة لتأمين الترس.
4. كما يمكن تركيز تطبيقات الويكي (فضاءات التأليف التعاوني الحر) داخل شبكات الأنترانات بما يسمح باعتماده كوسيلة عمل جماعي في محيط مني مغلق. وهكذا يخفّف الويكي من ازدحام البريد الإلكتروني ويجنب المني ما ينجر عن عدم تفطنه إلى رسائل مهمة حجبتها كثرة الرسائل. ومن الأمثلة على ذلك، أن يفتح فريق العمل فضاء للتأليف التعاوني الحر بهدف صياغة دليل إجراءات التعامل مع المكتبة في جميع مصالحها وأقسامها.

كما نجد تطبيقات أخرى مثل خدمات التدوين الصوتي (Podcast)، العلامات (Tagging)، فلوكسونومي (Floksonomy).

10. تعدّ كأداة للتنمية المهنية للمكتبيين عبر تحديث معلوماتهم واستخدام تقنيات جديدة.

## 2- أخصائي المعلومات في ظل الويب 2.0

### 1.2 مفهوم أخصائي المعلومات 2.0

عرف سامي مبروك أخصائي المعلومات 2.0 بأنه المكتبي الذي يستخدم تطبيقات وأدوات الويب 2.0 من أجل تقاسم ومشاركة الخبرات المهنية، تنمية مصادر المعلومات وتتأمين تواصل جيد مع المستفيدين، بالإضافة إلى أن دوره قد تضاعف فله مهمة تسخير 2.0 محيطين (المحيط التقليدي أو المحيط المادي)، والمحيط الذي يتطلب منه مهارات ومهارات جديدة.<sup>16</sup>

كما يعتبر أخصائي المعلومات 2.0 الوجهة الأولى للمستخدم بحيث يجب أن يكون لديه معرفة قوية حول سلوك المستخدم ومويلاته البحثية.

### 2.2 صفات أخصائي المعلومات 2.0

يجب أن يتمتع المكتبي الذي يعمل في بيئة إلكترونية ببعض المهارات التي يمكن تلخيصها في الآتي:

- ✓ مهارات الإمام بقواعد البيانات الحديثة وكيفية التعامل معها واستخراج المعلومات المناسبة منها.
- ✓ تدريب المستفيدين على استخدام القواعد والنظم الإلكترونية.
- ✓ العمل علىربط المستخدمين والخبراء في مناقشات حية مع استخدام أحدث وسائل الاتصال لتوصيل المحتوى والمعلومات وتدريب الناس.
- ✓ تحليل المعلومات وتقديمها للمستفيدين.
- ✓ البحث في عدة مصادر وتقديمها للمستفيدين.
- ✓ على أخصائي المعلومات التعاون مع أعضاء هيئة التدريس والعمل كفريق عمل عند تصميم وإعداد المنهج الإلكتروني لاستكمال ما يتحاجه المنهج من مصادر معلومات وتحديد المهن المعرفية لاستخدامه.<sup>17</sup>
- ✓ تحظيط وتنفيذ ودعم الخدمات الرقمية كتوظيف النظم المحوسبة والإبحار المعلوماتي وتطبيق الأساليب الحديثة في

### 4.3.1 خدمة التطبيقات المركبة (mashups)

هي تطبيق أو أداة تسمح لموقع الويب بتجميع أو إعادة معالجة المعلومات من مصدر خارجي أو أكثر. يسعى هذا التطبيق بشكل عام إلى الحصول على المعلومات من خلال واجهات برمجة التطبيقات (قنوات الوصول أو البوابات) التي افتحتها الناشر الأصلي للمعلومات، ويتم المزج بينها باستخدام تطبيق برمجة الواجهات (API) حيث يمكن للمستخدم التفاعل معها. ومن بين الواقع التي تعتمد تطبيق برمجة الواجهات نجد (Google) حيث يمكن للمستخدمين إدراج خرائط غوغل في مواقعهم الخاصة بالإضافة إلى خدمات أخرى كحالة الطقس وغيرها.<sup>18</sup>

### 5.3.1 الشبكات الاجتماعية

تعد الشبكات الاجتماعية موقع إلكترونية تسمح للأفراد بالتعريف بأنفسهم والمشاركة في شبكات اجتماعية من خلالها يقومون بإنشاء علاقات اجتماعية. وتكون هذه الشبكات من مجموعة من الفاعلين الذين يتواصلون مع بعضهم بعض ضمن علاقات محددة مثل: صداقات، أعمال مشتركة، أو تبادل معلومات... وغيرها، وتم المحافظة على وجود هذه الشبكات من خلال استمرار تفاعل الأعضاء فيما بينهم، وهي الشبكات التي تستخدم من أجل إيجاد علاقات جديدة، وتضم عدداً كبيراً من أسماء المستخدمين غير المعروفة مثل موقع (linkedin).<sup>19</sup>

❖ استخدام الشبكات الاجتماعية العربي في المكتبات أصبحت في المكتبات واقعاً ملماساً حيث أنَّ الكثير من المكتبات لديهم صفحات على الفايسبوك، يلخص شامبولي مزايا الشبكات الاجتماعية في المكتبات في النقاط التالية:

1. النهوض بالمكتبة يجعله أكثر تفاعلاً مع المستفيدين؛
2. نشر الأرصدة من خلال زيادة فرص الوصول إلى الموارد وامكانية التفاعل عن بعد مع الفهارس أو الاتصال بأمين المكتبة؛
3. تدريب المستخدمين لتطوير المهارات المعلوماتية المتعلقة بالشبكات الاجتماعية وخلق مجموعات افتراضية مع المستفيدين.<sup>20</sup>

على أداة الإستبيان والمقابلة والملاحظة كأدوات لجمع البيانات من ميدان الدراسة.

**مجالات الدراسة:** من أجل معالجة موضوع الدراسة في إطار واضح يساعد على الوصول إلى الأهداف المسطرة فقد حصرنا مجالاته في العناصر التالية:

**المجال الجغرافي:** يتعلق بالحدود المكانية، فالمكان الذي تجري فيه الدراسة الميدانية هو المكتبة المركزية لجامعة الجزائر - 03 - دالي إبراهيم -.

**المجال البشري:** ويتمثل في الفئة التي مستها الدراسة وهم المكتبيون.

**المجال الزمني:** وهي المدة الزمنية التي استغرقت فيها الدراسة الميدانية وقد تمت في شهري جوان وجوبلية من سنة 2018. مجتمع وعينة الدراسة: تكون عينة مجتمع بحث قيد الدراسة من 25 مكتبي.

#### منهج الدراسة وأدواته

إن إعداد أي بحث علي يتوقف على اختيار المنهج المناسب قصد الوصول إلى نتائج علمية دقيقة وموضوعية، وقد اعتمدنا في إجراء هذه الدراسة على المنهج الوصفي التحليلي باعتباره المنهج الذي هتم بتصوير الواقع وتحديد العلاقات التي توحد بين الظواهر والاتجاهات التي تسير في طريق النمو والتطورات والتغيرات.<sup>20</sup>

#### أدوات جمع البيانات

إن الأساليب التي لا يمكن تجاوزها في أي دراسة ذات طابع ميداني هي تلك التي يعمل من خلالها الباحث على وضع الدراسة في إطارها الصحيح وتوفير كافة البيانات التي تخدم القسم الميداني بكل موضوعية. وأهم الأدوات المستخدمة في هذه الدراسة تكمن فيما يلي: المقابلة، الملاحظة، الإستبيان.

تحليل وتقديم واستخدام وتوصيل المعلومات الرقمية مع صيانتها وحمايتها.<sup>18</sup>

### 3.2 مجالات وأهداف استخدام أخصائي المعلومات لتطبيقات الويب<sup>19</sup>

تعتبر تطبيقات الويب 2.0 منصة وفضاء يتبادل فيه أخصائي المعلومات الخبرات والتجارب المهنية، كما يتم التواصل مع جمهور المستفيدين من خلال الخدمات التي تقدمها.

#### 1.3.2 التواصل المهني

من أجل تفعيل التواصل المهني وتنمية المهارات يجب على أخصائي المعلومات أن:

- ✓ يقوم بإنشاء صفحة خاصة به على شبكة التواصل الاجتماعي ويقوم بإثراها ويدعو أصحابه للمشاركة.
- ✓ المشاركة في مجموعات مهنية من أجل تبادل الخبرات والمعلومات حول المهنة.

#### 2.3.2 تطوير الأداء

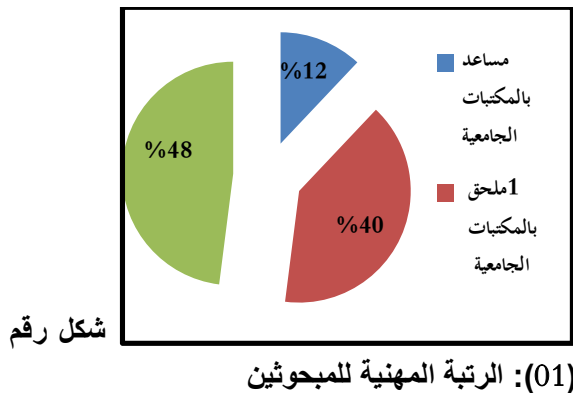
إن استخدام تكنولوجيا الويب 2.0 من طرف أخصائي المعلومات فرض عليه ضرورة التحلي بمهارات الويب 2.0 والقيام بالوظائف الناتجة عن تطبيقاته ما يحسن في أدائه بشكل كبير ومستمر.

#### إجراءات الدراسة الميدانية

من خلال هذا الجزء سنتطرق إلى إجراء الدراسة الميدانية وذلك بغية التعرف على استخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات الجامعية: دراسة ميدانية في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 - دالي إبراهيم -، بهدف التعرف على أهم التوجهات والإستراتيجيات التي يتبعونها في ظل بيئة الويب 2.0. وذلك انطلاقاً من البيانات المستقاة من الدراسة الميدانية المعتمدة

## المحور الأول: بيانات شخصية

### 1- الرتبة المهنية للمبحوثين



جدول رقم (01): الرتبة المهنية

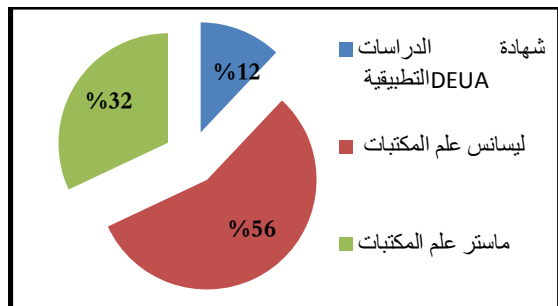
الرتبة	العدد	النسبة %
مساعد بالمكتبات الجامعية	03	%12
ملحق 1 بالمكتبات الجامعية	10	%40
ملحق 2 بالمكتبات الجامعية	12	%48
<b>المجموع</b>	<b>25</b>	<b>%100</b>

### للمبحوثين

متخصص في الإعلام الآلي فنجد متخصص واحد في مجال الصيانة وهذا الذي يعود بالسلب للمكتبة. إن إدخال تطبيقات التكنولوجيات الحديثة في مختلف الوظائف يستلزم تعاون بين المكتبيين ومتخصص في الإعلام الآلي خاصة مع دخول التكنولوجيات المعاصرة في المكتبات.

من خلال الجدول أعلاه يتضح لنا أن المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 – دالي إبراهيم- تحتوي على 25 أخصائي معلومات من مختلف الرتب منها مساعد بالمكتبات الجامعية وملحقي المكتبات من المستوى الأول والثاني إلا أنها لا تحتوي على محافظ المكتبات الجامعية، كما تُسيّر المكتبة من طرف مديرية متخصصة في المجال. فمن الملاحظ أن المكتبة المركزية لم توظف

### 2- المستوى التعليمي للمبحوثين



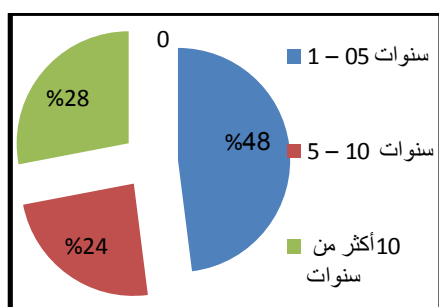
جدول رقم (02): المستوى التعليمي للمبحوثين. شكل رقم (02): المستوى التعليمي للمبحوثين

المستوى التعليمي	العدد	النسبة %
شهادة الدراسات التطبيقية (DEUA)	03	%12
ليسانس علم المكتبات	14	%56
ماستر علم المكتبات	08	%32
<b>المجموع</b>	<b>25</b>	<b>%100</b>

نستنتج أن المكتبة المركزية قامت بتوظيف متخصصين في مجال علم المكتبات والتوثيق وهذا مؤشر إيجابي لصبرورة نشاط المكتبة وخدماتها إلا أنه نظراً لكثرة المستفيدين في المكتبة يستوجب توظيف عدد أكبر من أهل الاختصاص ليتسنى لهم أن يتتقاسموا المهام وليتتمكنوا من توظيف تطبيقات الويب 2.0 في المكتبة.

إن المتخصص للجدول أعلاه الذي يبين المستوى التعليمي للمبحوثين، نلاحظ أن نسبة المكتبيين المتخصصين على شهادة الليسانس في علم المكتبات والتوثيق أخذت الأغلبية الساحقة المقترنة بـ 56% ثم تلتها نسبة 32% للمتحصلين على شهادة الماستر في علم المكتبات بالإضافة إلى 12% من المتحصلين على شهادة الدراسات التطبيقية الجامعية. من خلال ما سبق

### 3- عدد سنوات الخبرة المهنية



شكل رقم (03): سنوات الخبرة المهنية

جدول رقم (03): سنوات الخبرة المهنية

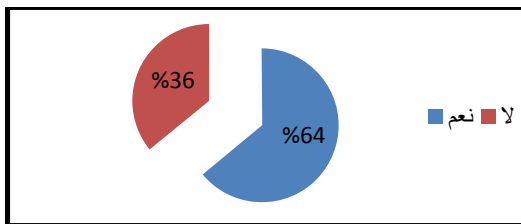
سنوات الخبرة	العدد	النسبة %
05 - 1 سنوات	12	%48
10 - 5 سنوات	06	%24
أكثر من 10 سنوات	07	%28
<b>المجموع</b>	<b>25</b>	<b>%100</b>

في التكنولوجيات المستعملة في تسخير أنشطة المكتبة، بالإضافة إلى ما لاحظناه من جهتنا أن المكتبي الذي لديه خبرة عمل 10 سنوات وما أكثر لهم دراية جيدة بمعطيات المكتبة من حيث ظروف العمل بها وفنانات مستفيداتها ونوعية خدمات المعلومات المتاحة لهم. رغم أن هذه النسبة توحى بخبرات ميدانية جيدة إلا أنها يمكن أن تشكل عدم تواافق في خبراتها ومكتسباتها النظرية مع مستجدات التكنولوجيات الحديثة وذلك لعدم وجود سياسة التكوين الذاتي والمستمر لأخصائي المعلومات وهو ما يتطلب برامج دورات تكوينية لمواكبة التطورات الحاصلة في مجال التخصص.

نلاحظ من خلال الجدول أعلاه أن أعلى نسبة للذين لديهم الخبرة المهنية من 01 إلى 05 سنوات وهو يعادل 48% ثم تلتها نسبة 28% للمكتبيين الذين لديهم الخبرة المهنية الأكثر من 10 سنوات وفي المرتبة الأخيرة نسبة 24% للذين تراوحت ما بين 5 إلى 10 سنوات. نستنتج من خلال النسب المئوية المذكورة أن سنوات الخبرة العملية بالمكتبة متفاوتة بين المكتبيين وهذا ما يدل على أن المكتبة عملت على تجديد مقوماتها البشرية من خلال عملية التوظيف المستمرة خاصة في الأونة الأخيرة. ومن بين المكتبيين الجدد نجد اللذين واكبوا التطورات الحاصلة في مجال المكتبات رغم قلة خبرتهم التي لم تصل 5 سنوات إلا أنهم من المحكمين

### المحور الثاني: مدى استخدام اختصاصي المعلومات لتطبيقات الويب 2.0

#### 4- معلومات حول استخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات



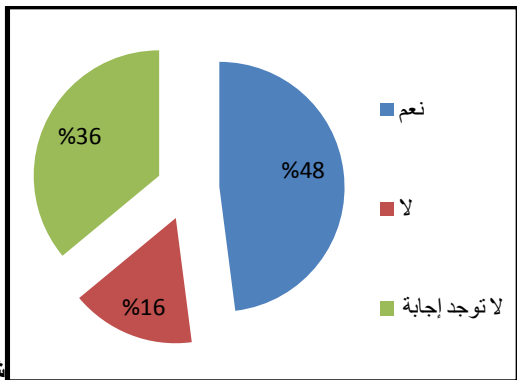
شكل رقم (04): دراية استخدام الويب 2.0

جدول رقم (04): دراية استخدام الويب 2.0

ليست لديهم أية معلومة حول تطبيقات الويب 2.0 وهذا راجع لعدة أسباب منها انعدام برمجة دورات تكوينية ورسكلة أخصائي المعلومات.

من خلال الجدول أعلاه يتبيّن أنَّ 64 % من المكتبيين على دراية حول استخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات فهم الفتنة المطلعة على المستجدات في التخصص، في حين نجد أن 36 %

#### 05 – توفر البنية التحتية لتكنولوجيا الإعلام والاتصال كافية لاستخدام تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات



شكل رقم (05) توفر البنية التحتية لاستخدام الويب 2.0

جدول رقم (05) توفر البنية التحتية لاستخدام الويب 2.0

الشخصية وهذا من شأنه أن يعرقل عمل المكتبي فيما يخص توظيف تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات.

06- أهم تطبيقات الويب 2.0 التي يعرفها أخصائي المعلومات في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03

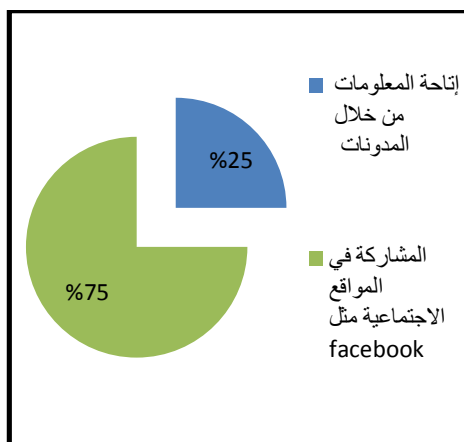
من خلال الدراسة والمقابلة التي أجريناها مع المكتبيين توصلنا إلى أهم التطبيقات التي يعرفها الأخصائيون والمتمثلة في المدونات الالكترونية، خدمة التأليف الحر، تطبيق النص الوافي (RSS)

من خلال تحليل الجدول أعلاه يتبيّن لنا أنَّ نسبة 48 % يقرّون أنَّ ما متوفّر عليه المكتبات من بنية تحتية لتكنولوجيا الإعلام والاتصال كافية لاستخدام تطبيقات الويب 2.0 بالمكتبة في حين نجد أن نسبة 16 % لا يكفيون بما تمتلكه المكتبة من بنية تحتية لاستخدام الويب 2.0، وهناك نسبة 36 % بدون إجابة. إلا أنه من خلال الملاحظات الشخصية فالمكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 - دالي ابراهيم- لا تمتلك بنية تحتية ملائمة لبني خدمات الويب 2.0. فأبسط مثال المكتبة تفتقر للحواسيب

الشخصي، و البعض الآخر أطلع عليها من خلال الدراسات والمقالات التي تناولت موضوعي الويب 2.0.

الشبكات الاجتماعية، تطبيقات اليقظة، تطبيقات المحادثة. فالبعض له دراية بهذه التطبيقات من خلال الاستعمال

## 07- أهم تطبيقات الويب 2.0 التي يتم استعمالها للتواصل مع المستفيدين



شكل رقم (06): تطبيقات الويب 2.0 المستعملة

**جدول رقم (06): تطبيقات الويب 2.0 المستعملة**

التطبيقات المستعملة	التكرار	النسبة %
إنارة المعلومات من خلال المدونات	05	%25
استخدام النص الوافي (RSS)	-	-
المشاركة في المواقع الاجتماعية (Facebook)	15	%75
الإجابة على الاستفسارات عبر موقع المكتبة	-	-
<b>المجموع</b>	<b>20</b>	<b>%100</b>

الوافي (RSS) والموقع الإلكتروني للمكتبة فلا توجد فيما إجابة للمبحوثين، فهذه الأخيرة هي في طور الانجاز. وما نستخلصه حول تطبيقات الويب 2.0 الأكثر استعمالا هو موقع التواصل الاجتماعي خاصه الفايسبوك ثم تأتي المدونات الشخصية لأن أغلب المستعملين يستخدمون الأنترنت خاصة منها الموقع الاجتماعي للتواصل مع غيرهم.

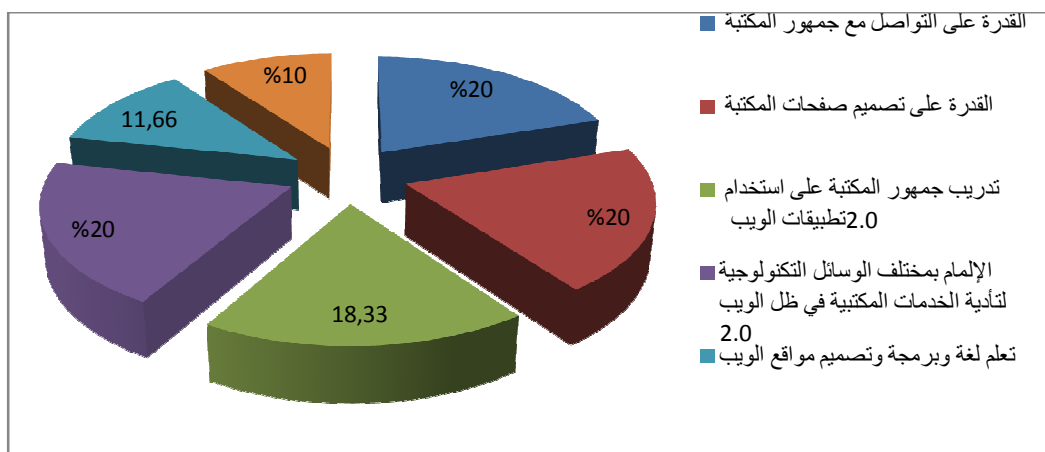
من خلال الجدول الذي يبين أهم تطبيقات الويب 2.0 التي يتم استعمالها للتواصل مع المستفيدين أعربأغلب المبحوثين والمقدرة نسبتهم 75 % عن مشاركتهم وتواصلهم مع المستفيدين عبر الموقع الاجتماعية مثل (Facebook) الخاص بالكتبة، فيما تتواصل نسبة 25 % من المبحوثين مع المستفيدين عبر المدونات الشخصية، أما التطبيقات الأخرى كاستخدام النص

## 8- أهم المؤهلات التي يجب أن يتحلى بها أخصائي المعلومات في ظل الويب 2.0

مؤهلات أخصائي المعلومات في ظل الويب 2.0	النكرار	النسبة %
القدرة على التواصل مع جمهور المكتبة من خلال موقع التواصل الاجتماعي	12	%20
القدرة على تصميم صفحات المكتبة من خلال الموقع	12	%20

الإلكتروني		
%18,33	11	تدريب جمهور المكتبة على استخدام تطبيقات الويب 2.0 وذلك لخلق جو من التفاعل الأكاديمي
%20	12	الإمام ب مختلف الوسائل التكنولوجية لتأدية الخدمات المكتبية في ظل الويب 2.0
%11,66	07	تعلم لغة وبرمجة وتصميم موقع الويب
%10	06	القدرة على تقييم المعلومات التي تقدم للمستفيدين مع ضمان احترام حقوق المؤلف
%100	60	المجموع

جدول رقم (07): مؤهلات أخصائي المعلومات 2.0



شكل رقم (07): مؤهلات أخصائي المعلومات 2.0

وبرمجة وتصميم موقع الويب بنسبة 11,66 % وأخيراً القدرة على تقييم المعلومات التي تقدم للمستفيدين مع ضمان احترام حقوق المؤلف بنسبة 10 %. من خلال ما سبق نستنتج أن معظم المتخصصين في المكتبة متمكنين من استخدام تقنيات التواصل الاجتماعي سواء من خلال صفحة المكتبة أو بشكل شخصي، كما أبدى معظمهم إمكانية إنشاء صفحات المكتبة في الموقع الإلكتروني، فيما كانت النسبة ضعيفة من إجابات الباحثين حول تعلم لغة وبرمجة وتصميم موقع الويب حيث يعتبرونها خاصة بمجال الإعلام الآلي إلا أنَّ أخصائي المعلومات ملزم بتعلم كل ما يخص تكنولوجيا المعلومات لأنها جزء لا يتجزأ من علم

تشير نتائج تحليل البيانات عن أهم المؤهلات التي يجب أن يتحلى بها أخصائي المعلومات في ظل الويب 2.0 كما هو موضح في الجدول الأعلى والشكل البياني المرافق له حيث جاءت في الصدارة كل من القدرة على التواصل مع جمهور المكتبة من خلال موقع التواصل الاجتماعي، وكذلك القدرة على تصميم صفحات المكتبة من خلال الموقع الإلكتروني، أيضا الإمام ب مختلف الوسائل التكنولوجية لتأدية الخدمات المكتبية في ظل الويب 2.0 بنسب متساوية قدرت ب 20%؛ تليه بعد ذلك تدريب جمهور المكتبة على استخدام تطبيقات الويب 2.0 وذلك لخلق جو من التفاعل الأكاديمي بنسبة 18,33%؛ بعدها تعلم لغة

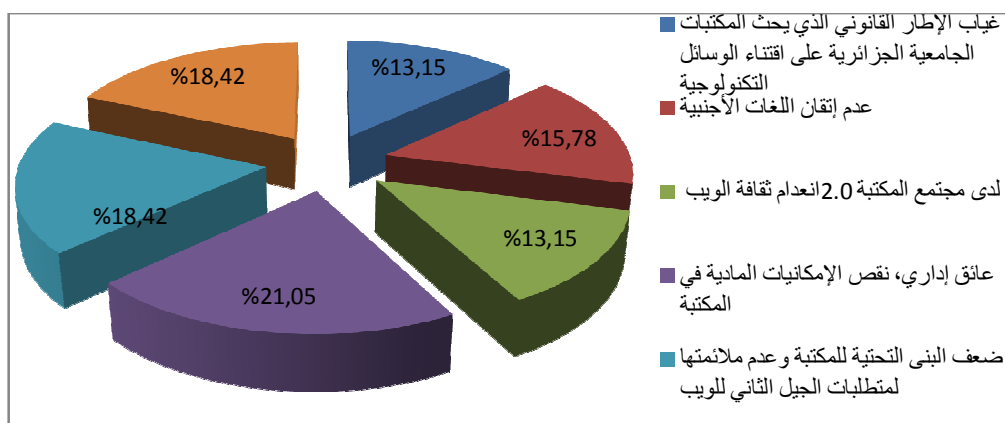
احترام الملكية الفكرية وحقوق المؤلف.  
المكتبات. كما أنَّ أخصائي المعلومات يجب أن يقيم المعلومة قبل  
تقديمها للمستفيدين من خلال قنوات الويب 2.0 لكي يضمن

### **المحور الثالث : المشاكل التي تحول دون توظيف تطبيقات الويب 2.0**

#### **9- المشاكل التي تعيق عملية توظيف تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات**

النسبة %	التكرار	المشاكل التي تعوق توظيف الويب 2.0 في المكتبات
%13,15	05	غياب الإطار القانوني الذي يحث المكتبات الجامعية الجزائرية على اقتناء الوسائل التكنولوجية الحديثة
%15,78	06	عدم إتقان اللغات الأجنبية
%13,15	05	انعدام ثقة الويب 2.0 لدى مجتمع المكتبة
%21,05	08	عائق إداري، نقص الإمكانيات المادية في المكتبة
%18,42	07	ضعف البنية التحتية للمكتبة وعدم ملائمتها لمتطلبات الجيل الثاني للويب
%18,42	07	انتشار ظاهرة الأممية التقنية لدى المكتبيين
%100	38	<b>المجموع</b>

**جدول رقم (08): المشاكل التي تعيق توظيف الويب 2.0 في المكتبات**



**شكل رقم (08): المشاكل التي تعوق توظيف الويب 2.0 في المكتبات**

- إن الجواب عن المشاكل التي تعيق عملية توظيف تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات، يوضحه الجدول رقم (08) والشكل البياني المرافق له إذ أن أغلبية المبحوثين أكدوا على عنصر عائق إداري، نقص في الإمكانيات المادية في المكتبة بنسبة 21.05% بعدها يتبع مشكل ضعف البنية التحتية للمكتبة وعدم ملائتها لمتطلبات الجيل الثاني للويب كذلك انتشار ظاهرة الأمية التقنية لدى المكتبيين بنسب متساوية بـ 18.42%， ثم هناك من يرى عائق عدم إتقان اللغات الأجنبية بنسبة 15.78%， وأخيراً غياب الإطار القانوني الذي يحث المكتبات الجامعية الجزائرية على اقتناء الوسائل التكنولوجية الحديثة وكذلك انعدام ثقافة الويب 2.0 لدى مجتمع المكتبة بنسب متساوية بـ 13.15%.
  - نستخلص مما سبق أن مختلف المشاكل التي تعيق عملية توظيف تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات راجع إلى تهميش المكتبة من قبل الإدارة إضافة إلى افتقار المكتبة إلى الأجهزة المادية الأولية التي تعد من الأمور الأساسية لبناء البنية التحتية، كما تعتبر اللغات الأجنبية عائقاً أمام المتخصصين فهم من لا يجيد اللغات رغم مستوىهم الجامعي العالي. كما يعاني أخصائي المعلومات من الأمية التقنية وذلك نتيجة تخوفهم من التقرب للتكنولوجيات بما فيها تكنولوجية الويب 2.0. ومن المشاكل التي ذكرها المبحوثين هي غياب برامج التكوين المستمر للموظفين خاصة فيما يخص بعض التطبيقات الحديثة، وعدم دراية القائمين والمسيرين من مدراء ومحافظين ورؤساء المصالح بتكنولوجيا المعلومات والاتصال، ومن بين النقائص أيضاً تجاهل تجارب الدول الرائدة في المجال.
- الخاتمة**
- في ظل ما سبق وبعد معالجة موضوع تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات الجامعية: دراسة ميدانية في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 – دالي إبراهيم – أئمودجا. خلصت الدراسة على الاستنتاجات التالية:
- أخصائي المعلومات في مكتبة الجزائر 03 – دالي إبراهيم – لا يتلقى دورات تكوينية ولا رسكلة.
  - تفتقر المكتبة إلى البنية التحتية وهذا من شأنه أن يعيق عمل المكتبيين خاصة مع دخول التكنولوجيات الحديثة في المكتبات وتطبيق الويب 2.0.

مقدوني، صبرينة. الواقع المهي لأخصائي المعلومات بالمكتبات الجامعية لجامعة قسنطينة 1 و 2 في ظل تكنولوجيا المعلومات الحديثة، المؤتمر الرابع والعشرون للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات، بالتعاون مع جامعة طيبة. منه ودراسات المكتبات والمعلومات: الواقع والتوجهات المستقبلية. المدينة المنورة (ال سعودية). 26-27 نوفمبر 2013 ص.

## 4-الوبيوغرافيا

خليفة، محمود عبد الستار. الجيل الثاني من خدمات الانترنت : مدخل إلى دراسة الويب 2.0 والمكتبات 2.0 -. cybrarians journal: ع 18 (مارس 2009). - تاريخ الاطلاع <2018-07-01>. - متاح في:

<http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=content&view=article&id=382:-20-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59>

روسي جلال. المكتبات في بيئه الويب 2.0- أو مكتبات الجيل الثاني. مدونة مجلة le mineur majeur متاح على الخط [http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20\\_21.html](http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20_21.html)

(تاريخ الاطلاع 2018-03-04)

فهارس الجيل الثاني من المكتبات. متاح على الموقع <http://alyaseer.net/vb/showthread.php?t=47152> (تاريخ الاطلاع 2018-07-01)

قشاشة، أسامة. تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات : الويكيز-. cybrarians journal ع 18 (مارس 2009) . - تاريخ الاتاحة <

2018-07-04 . . > متاح في :

<http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=content&view=article&id=381:-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59>

متولي، أحمد سعيد أحمد. استخدام تقنية "المخصص الواي" للموقع RSS " Rich site summary " في موقع المكتبات ومرافق المعلومات -. Cybrarian Journal . ع 21، ديسمبر 2009 . - تاريخ الاطلاع < 2018-07-03 > متاح في:

><http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=content&view=article&id=490%3A-q-q-rss-rich-site-summary-&catid=144%3A2009-05-20-09-53-29&Itemid=62>

. المقدمي، عبد الرزاق. من المكتبات الرقمية إلى المكتبات 2.0 متاح على الخط <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01214182/document>

المكتبات في بيئه الويب 2.0 أو مكتبات الجيل الثاني. متاح على الخط

ضرورة نشر ثقافة الويب 2.0 مع تقديم الخدمات التفاعلية التعليم المرتد وهذا هام لمعرفة الانطباع والاحتياج لمستخدمي الخدمات الحديثة في المكتبات وهو عنصرًا هاماً يجعل المكتبة تتطور من آدائها.

لقد حاولنا من خلال هذه الدراسة إعطاء صورة واضحة عن تصورات أخصائي المعلومات في المكتبة المركزية لجامعة الجزائر 03 - دالي ابراهيم- حول الويب 2.0 وتطبيقاته للرفع وتطوير من خدمات المكتبة وذلك لخلق جو من الحوار والتفاعل والمشاركة الأكademية مع المستفيدين.

## قائمة المراجع

## 1-للكتب

محمد الطيب، آلاء جعفر الصادق. تكنولوجيا الويب 2.0 في مؤسسات المعلومات = web 2.0 and technology =. الإسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 2012.

محمد الطيب، آلاء جعفر الصادق؛ موسى، غادة عبد المنعم. المكتبة في جيلها الثاني (الفلسفة-النشأة- المفهوم- البيئة). الإسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 2015.

الديبسي عبد الكريم علي ؛ زهير ياسين. دور شبكات التواصل الاجتماعي في تشكيل الرأي العام لدى طلبة الجامعات الأردنية، قسم الصحافة والإعلام. -عمان: جامعة البترا، 2012.

يوسف، مصطفى القاضي. مناهج البحوث وكتابتها. - الرياض: دار المريخ، [د.ت.]

## 2-الرسائل والأطروحات الجامعية

بن زكة، وسام. اختصاصي المعلومات في ظل الويب 2.0: الجاهزية وإمكانية التطبيق. أطروحة الدكتوراه. علم المكتبات والتوثيق: جامعة قسنطينة، 2015.

دعي، أحمد. التكوين الذاتي لأخصائي المعلومات في المكتبات الجامعية من خلال الشبكات الاجتماعية. مذكرة ماجستير: علم المكتبات والتوثيق.الجزائر: جامعة وهران 01 أحمد بن بلة: 2015

## 3-أعمال المؤتمرات

اليساني ، هدى بنت سالم بن سعيد. واقع استخدام تطبيقات الويب 2.0 من قبل أخصائي المعلومات بالمكتبات الأكademية بجامع السلطان قابوس. أعمال المؤتمر العشرون للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات (اعلم). المغرب. ديسمبر 2009.

- Bathelot. B. Définition: Mashup[en ligne]. Disponible sur le lien: [الهوامش](https://wwwdefinitions-marketing.com/definition/mashup/.(consulté le 04-07-2018).</a></p>
</div>
<div data-bbox=)

[http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20\\_21.html](http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20_21.html)

(تاریخ الاطلاع 03-07-2018)

ميلود، العربي بن حجار أدوار احترافي مركز مصادر التعلم في عصر التكنولوجيا الحديثة -. ع 25، يونيو 2011

2011 -. تاریخ الاطلاع > 2018-07-04 متاح في [http://www.journal.cybrarians.info/index.php?option=com\\_content&view=article&id=474:2011-08-12-00-24-29&catid=239:2011-08-12-00-01-42](http://www.journal.cybrarians.info/index.php?option=com_content&view=article&id=474:2011-08-12-00-24-29&catid=239:2011-08-12-00-01-42)

المهذاني، نورة بنت ناصر. الجيل الثاني من الويب وأثره على علم المكتبات والمعلومات. متاح على الخط

2018-07-03 . (<https://frama.link/9DS9P0Ar>)

>[http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=490%3A-q-q-rss-rich-site-summary-&catid=144%3A2009-05-20-09-53-29&Itemid=62](http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com_content&view=article&id=490%3A-q-q-rss-rich-site-summary-&catid=144%3A2009-05-20-09-53-29&Itemid=62)<  
شاشة، أسامة. تطبيقات الويب 2.0 في المكتبات : الويكيرز. cybrarians journal . - 07-04-2009 (مارس 2009) . - تاريخ الاتاحة < 18 (مارس 2009) . - تاريخ الاتاحة < 07-04-2009 .  
: متاح في . . . 2018  
[http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=381:-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59](http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com_content&view=article&id=381:-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59)

<sup>10</sup> المكتبات في بيئه الويب 2.0 أو مكتبات الجيل الثاني. متاح على الخط [http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20\\_21.html](http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20_21.html) (تاریخ الاطلاع 03-07-2018)  
<sup>11</sup> روسيي جلال. المكتبات في بيئه الويب 2.0- أو مكتبات الجيل الثاني. مدونة مجلة le mineur majeur متاح على الخط [http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20\\_21.html](http://mineurmajeur.blogspot.com/2013/03/20_21.html) (تاریخ الاطلاع 04-03-2018)  
<sup>12</sup> روسيي جلال. المكتبات في بيئه الويب 2.0- أو مكتبات الجيل الثاني. المرجع السابق

<sup>13</sup> Bathelot. Définition:Mashup[en ligne]. Disponible sur le lien: [<sup>14</sup> الدبيسي عبد الكريم علي : زهير ياسين. دور شبكات التواصل الاجتماعي في تشكيل الرأي العام لدى طلبة الجامعات الأردنية، قسم الصحافة والإعلام. -عمان: جامعة البتاء، 2012. ص. 71.](https://wwwdefinitions-marketing.com/definition/mashup/.(consulté le 04-07-2018).</a></p>
</div>
<div data-bbox=)

<sup>15</sup> المقدمي، عبد الرزاق. من المكتبات الرقمية إلى المكتبات 2.0. متاح على الخط <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01214182/document> (تاریخ الاطلاع 09-12-2018)

<sup>16</sup> بن زكة، وسام. احترافي المعلومات في ظل الويب 2.0: الجاهزية وإمكانية التطبيق. أطروحة الدكتوراه. علم المكتبات والتوثيق: جامعة قسنطينة، 2015. ص. 74.

<sup>1</sup> خليفة، محمود عبد السatar. الجيل الثاني من خدمات الانترنت : مدخل إلى دراسة الويب 2.0 والمكتبات 2.0 -. ع 18 (مارس 2009). - تاريخ الاطلاع > 2018-07-01 . <. متاح في [http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=382:-20-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59](http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com_content&view=article&id=382:-20-20-&catid=141:2009-05-20-09-52-31&Itemid=59)

<sup>2</sup> العيساني ، هدى بنت سالم بن سعيد. واقع استخدام تطبيقات الويب 2.0 من قبل أخصائي المعلومات بالمكتبات الأكاديمية بجامع السلطان قابوس. أعمال المؤتمر العشرون للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات (اعلم). المغرب. ديسمبر 2009.

<sup>3</sup> دعي، أحمد. 2015. التكوين الذاتي لأخصائي المعلومات في المكتبات الجامعية من خلال الشبكات الاجتماعية. ماجستير. علم المكتبات والتوثيق. الجزائر: جامعة وهران 01 أحمد بن بلة. ص. 81.

<sup>4</sup> محمد الطيب، آلاء جعفر الصادق. تكنولوجيا الويب 2.0 في مؤسسات المعلومات = web 2.0 and technology = . دار المعرفة الجامعية، 2012. ص. 282-283

<sup>5</sup> محمد الطيب، آلاء جعفر الصادق؛ موسى، غادة عبد المنعم. المكتبة في جيلها الثاني ((الفلسفة-النّشأة-المفهوم-البيئة)). الإسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 2015. ص. 83

<sup>6</sup> خليفة، محمود عبد السatar. الجيل الثاني من خدمات الانترنت: مدخل إلى دراسة الويب 2.0 والمكتبات 2.0. المرجع السابق

<sup>7</sup> المهذاني، نورة بنت ناصر. الجيل الثاني من الويب وأثره على علم المكتبات والمعلومات. متاح على الخط <https://frama.link/9DS9P0Ar> (تاریخ الاطلاع 03-07-2018)

<sup>8</sup> متولى، أحمد سعيد أحمد. استخدام تقنية "الملاخص الوافي للموقع RSS Rich site summary " في موقع المكتبات ومرافق المعلومات -. ع 21، ديسمبر 2009 . - تاريخ الاطلاع > 2018-07-03 متاح في :

<sup>17</sup> ميلود، العربي بن حجارأدوار اختصاصي مركز مصادر التعلم في عصر التكنولوجيا الحديثة-Cybrarian Journal-ع. 25، يونيو 2011-. تاريخ

الاطلاع> 2018-07-04 متاح في >

[http://www.journal.cybrarians.info/index.php?option=com\\_content&view=article&id=474:2011-08-12-00-24-29&catid=239:2011-08-12-00-42<](http://www.journal.cybrarians.info/index.php?option=com_content&view=article&id=474:2011-08-12-00-24-29&catid=239:2011-08-12-00-42<)

<sup>18</sup> مفناوي، صبرينة. الواقع المبني لأخصاصي المعلومات بالمكتبات الجامعية لجامعي قسنطينة 1 و 2 في ظل تكنولوجيا المعلومات الحديثة، المؤتمر الرابع والعشرون للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات، بالتعاون مع جامعة طيبة. مهنة ودراسات المكتبات والمعلومات: الواقع والتوجهات المستقبلية. المدينة المنورة (السعودية). 26-27 نوفمبر 2013 ص. 2018

<sup>19</sup> بن زكاة، وسام. اخصوصي المعلومات في ظل الويب 2.0: الجهازية وإمكانية التطبيق. المرجع السابق

<sup>20</sup> يوسف، مصطفى القاضي. مناهج البحث وكتابتها. - الرياض: دار المرجع، [د.ت]. ص. 107.