

## توظيف الشبكة العنكبوتية في مجال البحث العلمي بين المعوقات والتحديات

نادية بوضياف بن زعموش

مفيدة بوتمجت شرف الدين

### ملخص الدراسة :

يعرف عصرنا الراهن بعصر الثورة التكنولوجية و الانفجار المعرفي فقد شهد العقد الأخير من القرن العشرين و بدايات القرن الحادي و العشرين، تقدما هائلاً في مجال تكنولوجيا المعلومات. و حولت الوسائل التكنولوجية الحديثة العالم إلى قرية صغيرة انعكس هذا التطور في مجالات عديدة ، ومن بينها مجال التعليم العالي والبحث العلمي.

وقد جاءت الانترنت لتشكل أحد أهم اختراعات القرن العشرين التي حولت العالم إلى مكتبة بلا جدران وقرية بلا أسوار وأمدت سكان هذه القرية بثقافة دون حواجز ، فالشبكة العنكبوتية أو ما يعرف بشبكة المعلومات العالمية (World Wide Web) فهي جزء من شبكة الانترنت و تعد الجزء الأساس والمهم منها كونها تشمل على كافة المعلومات المنقولة عبر الشبكة. وينمو الاستخدام العالمي للشبكة العنكبوتية بشكل لافت، إذ تستخدم لنقل معلومات تقنية خاصة تعرف بلغة النص المتشعب (Hyper Text Makeup Language) والتي يشار إليها اختصاراً (HTML) والتي تعمل على توصيل مختلف أنواع المعلومات عن طريق التنقل بين الصفحات والملفات المخزونة في موقع مختلفة وفق نظام يسهل على الباحث التشعب من خلال عدد من العبارات المفتاحية المرتبطة مع بعضها بشكل عنكبوتي تعرف بالوصلات .(Links )

وعليه يعتبر تطوير البحث العلمي من القضايا الملحة نظراً للتحديات التي يفرضها هذا العصر، عصر المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات ، مما يستدعي تقديم قراءة جديدة لرسالة الجامعة لتمكن من التخاطب بكفاءة مع تحديات عصر المعلومات

بتنمية الكفاءة المهنية للباحث، وجعله قادراً على توظيف التكنولوجيات الحديثة المتطورة في الارتقاء بعمله التعليمي والبحثي ، وتحسين مخرجات الجامعة في عصر العولمة والتحولات المتسارعة . والارتقاء بمهارات وقدرات الأسرة الجامعية في استيعاب المعلومات وإنتاج المعرفة كرهان حضاري لابد من استثمار كل القوى الحية في المجتمع لتحقيقه . على الرغم من الأهمية الكبرى من استخدام الشبكة العنكبوتية في مجال البحث العلمي، إلا أنه هناك بعض الصعوبات التي تقف حائلاً أمام استخدامها كتقنية تعليمية حديثة تستخدم في المؤسسات التعليمية في مجال التعليم والتدريس ولهذا سوف نحاول عبر هذه الورقة البحثية الإجابة على تساؤلات التالية:

- 1- إمكانية توظيف الإنترن特 في مجال التعليم والبحث العلمي ؟
- 2- ما هي الاستخدامات العلمية للإنترنط لدى الأساتذة الجامعيين ؟
- 3- ما إذا كان للأستاذة الجامعة بريداً إلكترونياً يساعدهم في عملية التواصل مع الآخرين؟
- 4- أين يستخدم الأستاذ الجامعي الإنترنط ؟
- 5- ما مدى استفادة الأستاذ الجامعي من معلومات الشبكة واستثمارها في عمله البحثي والإبداعي ؟
- 6- ما هي أهم المعوقات التي تواجه الأستاذ الجامعي لدى استخدامه للإنترنط من وجهة نظر المبحوثين ؟

مقدمة :

تُعد تقنية الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنت" والخدمات التي تقدمها في مجال المعلومات مطلبًا أساسياً من مطالب العصر الحالي، بدأ يسخرها الإنسان المتعلّم كفؤة فاعلة في الحصول على المعلومات الإلكترونية المتنوعة، من خلال وسائل الاتصال المختلفة، وقد أسهمت في رفع المستوى المعرفي والعلمي لدى المتعلمين، وأصبح التعامل مع شبكة الإنترنت حقيقة يومية، يتعامل معها معظم الأفراد للحصول على المعلومات العلمية المتعددة، فقد اقتحمت العديد من المجالات التعليمية بأساليب مختلفة بفضل المعلومات التي توفرها للباحثين والطلاب وغيرهم. وقد أدت ثورة المعلومات إلى مراجعة دقيقة لأسس التعليم، فلم يعد الهدف منها الإطلاع على المعلومات فقط، بل أصبح الأهم هو الاستفادة منها لدعم العملية التعليمية وأصبح التعامل مع الشبكة يُعد من أهم ملامح التطور المفيد في معالجة المشكلات التعليمية المختلفة، وإن هذا الأسلوب في التعليم ما هو إلا عنصر من عناصر تكنولوجيا التعليم داخل منظور أشمل في النظام التعليمي.

إن استخدام شبكة الإنترنت في التعليم العالي أدى إلى تطور مذهل وسريع، كما أن لها أثراً إيجابياً إذ تُعد أداة للبحث والاكتشاف عن المعلومات الإلكترونية المتنوعة، أي أنها وفرت وقتاً كبيراً وجهداً في الحصول على المعلومات. فشبكة الإنترنت كأحد مستجدات تكنولوجيا التعليم يسرّت للأستاذ الجامعي الإطلاع على الكتب، والمجلات، والدوريات، والبحوث العلمية، والمقالات، والمعلومات الإلكترونية المتنوعة، من خلال محركات البحث المتوفّرة فيها. كما سهلت عملية نقل المعلومات بالبريد الإلكتروني واستقبالها من خلال برنامج نقل أو نسخ الملفات FTP ، حيث توصل درلي وكينمان (Dyrli & Kinnman, 1996) في دراستهم إلى أن شبكة الإنترنت تساعد على تنمية مهارة التفكير العلمي وتطوير التفكير الإبداعي، وتحقيق بعض أهداف التعلم؛ كما أنها تساعد على إيجاد استراتيجيات لحل بعض المشكلات التعليمية.

كما تهيئ شبكة الإنترنت خدمة وضع المحاضرات الجامعية من خلال تحديد أحد الواقع التعليمية في الشبكة، والتي تمنح للأساتذة الفرصة للاستفادة من تلك الخدمات بمراجعة المادة العلمية. كما أنها توّطد العلاقة بين الأساتذة في مختلف ربوع العالم، كما تسهل عملية الإشراف عن طريق المراسلة بالبريد الإلكتروني (الشهران، 2001: ص 157).

ما نقدم يتبيّن أن شبكة الإنترن特 قد أصبحت كتاباً مفتوحاً للعالم أجمع، ومصدراً مهماً في العملية التعليمية يقضي الأستاذ الجامعي فيها عدة ساعات يومياً أو أسبوعياً لمتابعة المعلومات الإلكترونية المتوفّرة فيها لخدمة العملية التعليمية. وأصبحت أداة ملوفة لديه في البحث عن المعلومات الإلكترونية وتبادل الرسائل البريدية وإجراء الحوارات والمناقشات، لذلك جاءت هذه الدراسة لنقصي الدور الذي يمكن أن توذيه الشبكة في تعزيز عملية البحث العلمي لدى أساندنة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة قاصدي مرباح ورقلة، والتعرف على أهم المعوقات التي تواجههم عند استعمالهم لهاـته التقنية.

#### مشكلة الدراسة :

انطلاقاً من أهمية الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنـت" وتوظيفها في عملية البحث العلمي، خاصة وأننا نعيش عصر ثورة المعلومات والانفجارات المعلوماتية الهائل، فإن معرفة الدور الذي تقوم به شبكة الإنترنـت في تعزيز البحث العلمي لدى أساندنة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة قاصدي مرباح ورقلة تعد مطلباً رئيساً للباحثين والمهتمين بقضايا التعليم، وأن التعرف على الوضع الراهن قد يسهم في معالجة المعوقات والصعوبات التي يواجهها الطلاب، وبالتالي عرض بعض التوصيات المهمة التي من شأنها تحسين مستوى الخدمات البحثية وغيرها. ويمكن تحديد مشكلة الدراسة بالتساؤل التالي :

ما دور الشبكة العنكبوتية في تعزيز البحث العلمي لدى الأستاذ الجامعي؟ وما هي أهم المعوقات التي تواجهه؟

وتدرج ضمن الإشكالية الرئيسية تساؤلات فرعية وهي كالتالي :

- 1- إمكانية توظيف الإنترنـت في مجال التعليم والبحث العلمي ؟
- 2- ما هي الاستخدامات العلمية للإنترنـت لدى الأسـاندنة الجامعيـن ؟
- 3- ما إذا كان للأسـاندنة الجامـعة بـريـداً إلكتروـنيـاً يـسـاعـدهـم في عمـليـة التـواـصـل مع الآخـرـيـن ؟
- 4- أين يستخدم الأستاذ الجامـعي الإنترنـت ؟
- 5- ما مدى استفادة الأستاذ الجامـعي من معلومات الشـبـكـة واستثمارـها في عملـه الـبـحـثـيـ والإـبدـاعـي ؟

6- ما هي أهم المعيقات التي تواجه الأستاذ الجامعي لدى استخدامه للإنترنت من وجهة نظر المبحوثين ؟  
**أهمية الدراسة :**

تتمثل أهمية الدراسة من وجهة نظر الباحث إلى كونها الدراسة الوحيدة - حسب علم الباحث - التي تناولت دور الشبكة العنكبوتية في تعزيز عملية البحث العلمي لدى الأستاذ الجامعي للعام الجامعي 2010/2011، إضافة إلى أهمية الشبكة العالمية للمعلومات (الإنترنت) في مجال التعليم وأنها تعد أحد مستجدات تكنولوجيا التعليم في الحصول على المعلومات الإلكترونية المفيدة التي تخدم العملية التعليمية بما تتضمنه من مواد نصية وغير نصية كالرسوم والصور الثابتة والمحركة والأصوات وغير ذلك.

كما أن نتائج هذه الدراسة ستساعد القائمين على التعليم العالي في التعرف على الوضع الراهن والقيام بمعالجة المعوقات والصعوبات التي يواجهها الأساتذة من أجل تحسين مستوى الخدمات البحثية.

**أهداف الدراسة :**

- (1) التعرف على مدى استفادة الأستاذ الجامعي من خدمات الشبكة العنكبوتية لتشاء انجازه لبحثه العلمية.
- (2) التعرف على الخدمات التي يقبل عليها الأستاذ الجامعي بصفة مستمرة بشبكة الإنترنت من أجل تعزيز عملية البحث العلمي.
- (3) التعرف على الأماكن التي يتردد عليها الأستاذ الجامعي للحصول على خدمات الشبكة العنكبوتية.
- (4) التعرف على أهم المعيقات التي تواجه الأستاذ الجامعي عند استعماله للشبكة العنكبوتية.

**حدود الدراسة :**

- 1- تقتصر هذه الدراسة على مدى توظيف الأستاذ الجامعي للشبكة العنكبوتية في تعزيز البحث العلمي.
- 2- تقتصر هذه الدراسة على أستاذة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة قاصدي مرباح ورقلة، خلال العام الجامعي 2010/2011م.

### مصطلحات الدراسة:

**الشبكة العنكبوتية:** في اللغة الانجليزية يطلق على الشبكة العالمية العنكبوتية مسمى (World Wide Web) وتختصر كـ (WWW) و W3، وبصفة عامة يطلق عليها (The Web) وتعني الشبكة العالمية. وهي نظام من مستندات النص التشعبي (hypertext) المتراوحة الواردة على شبكة الإنترن特 (عبد الله أحمد، الإنترنرت والإنترانت وتصميم الواقع، 1998). ومع متصرف الويب، يمكن للمرء أن يعرض صفحات الويب التي قد تحتوي على النصوص والصور، والفيديو، والوسائط المتعددة الأخرى والتقلل بينها باستخدام الارتباط التشعبي (hyperlinks). وباستخدام المفاهيم من نظم النص التشعبي (hypertext) السابقة والقيمة نوعاً ما، الفيزيائي الانكليزي السيد تيم بيرنر لى، الذي يعمل الآن مديرًا للاتحاد شبكة ويب العالمية، كتب اقتراحًا في مارس 1989 على ما يمكن أن تصبح عليه في نهاية المطاف شبكة ويب العالمية (World wide web). وأنه في وقت لاحق انضم البلجيكي روبرت كاليلى عالم الكمبيوتر له، وكلاهما كانوا يعملون في سيرن (CERN) في جنيف، سويسرا. وفي عام 1990، اقترحوا استخدام "النص التشعبي (hypertext)"...[الرابط وتوصيل المعلومات من مختلف الأنواع على شكل شبكة من الفروع (nodes)] التي تمكن المستخدم من التصفح كما يشاء"، والتي نشرت على شبكة الإنترنرت في ديسمبر كانون الأول (عبد الله أحمد، الإنترنرت وتصميم الواقع، 1998).

"الشبكة العنكبوتية العالمية (W3)" تم تطويرها لتكون مجموعة من المعارف البشرية، والذي من شأنه أن يسمح للمتعاونين معها في موقع نائية و بعيدة لتبادل الأفكار بين بعضهم البعض وجميع جوانب المشروع المشترك". وإذا كان هناك اثنين من المشاريع التي كانت مستقلة عند تكوينها، بدلاً من أن يكون هناك شخصية محورية مركبة لإجراء التغييرات، الهيئتين من المعلومات يمكن أن تشكل وتكون في قطعة واحدة متصلة للعمل.

• **الإنترنرت Internet:** هي عبارة عن مجموعة من الشبكات العالمية المتصلة بمتلابين الأجهزة حول العالم، لتشكل مجموعة من الشبكات الضخمة، والتي تتقل المعلومات الهائلة بسرعة فائقة بين دول العالم المختلفة، وتتضمن معلومات دائمة التطور (الشهران، 2003 : 134).

ويمكن تعريف (الإنترنرت) إجرائياً، وهو الاتصال بشبكة الاتصالات العالمية

التي تضم الملايين من أجهزة الحاسوب الآلي المتصلة مع بعضها البعض عن طريق خطوط هاتفية تعمل على مدار الساعة وب بواسطتها يستطيع الأستاذة الحصول على المعلومات المطلوبة من أجل تدعيم عملية البحث العلمي للعملية التعليمية.

الانترنت هي شبكة إعلامية (Réseau informatique) تستخد لربط عدد كبير جدا من الشبكات الإلكترونية فيما بينها و التابعة للمؤسسات الكبرى، أو الجامعات وكذلك الأفراد.

و هي أيضا وسيلة الاتصال المفتوح لكل العالم، وهي ليس تحت سيطرة أحد لا يخضع لسيطرة أي شخص كما توجد مؤسسات لا حكومية تسير الجوانب التقنية لها . (D.BENABDESELAM,2002,p:24)

والانترنت هي شبكة الشبكات وبصورة أدق طريق سيار المعلومة و يحب الخبراء تسميته بـ: "القرية الكونية"(A.AGALENE, 2002,p:139).

**البحث العلمي :** تواصل أفضل يمكن من زيادة الاطلاع و تمية المعرفة و رفع الكفاءة الذي يعين عضو هيئة التدريس بجامعة ورقلة على تنمية قدراته العلمية بما يمكن من تطور مهاراته و رقى في ممارسته لوظيفته ، من خلال إتقان مهارات البحث العلمي ، القدرة على التحكم في المعلومات و تسخيرها في خدمة الواقع العلمي والبحثي بالجامعة

**الأستاذ الجامعي :** يقصد به الأستاذة المنتسبين لجامعة ورقلة ذكورا وإناثا ، من كل التخصصات العلمية التي تدرس بالجامعة ينتمون إلى فئات اجتماعية مختلفة ، تم اختيارهم من الوسط الجامعي .

#### • حدود الدراسة:

- **المجال الزمني للدراسة :** تحددت الدراسة زمنيا بالفترة الممتدة من فيفري حتى مارس 2011.
- **المجال المكاني للدراسة:** تحددت الدراسة مكانيًا بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة : قاصدي مرباح ورقلة .
- **المجال البشري للدراسة:** تحددت الدراسة بشرريا بأساتذة جامعيين يدرسون بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة : قاصدي مرباح ورقلة.

**الدراسات السابقة :** في هذا الجزء يتناول الباحث أهم الدراسات ذات الصلة  
**بمجال الدراسة الحالي :**

لقد أجرى الفهد والهابس (1999م) دراسة حول دور خدمات الاتصال في الإنترنط بتطوير نظم التعليم بمؤسسات التعليم العالي، هدفت الدراسة إلى معرفة كيفية توظيف شبكة الإنترنط بصفة عامة وخدمات الاتصال بصفة خاصة في التعليم العالي، وقد استخدم الباحثان منهج الاستقصاء. وتوصل الباحثان إلى أن البريد الإلكتروني يُعد من أكثر خدمات الإنترنط استخداماً في التعليم العالي، حيث يتم فيه تداول المعلومات والآراء حول القضايا التعليمية المهمة، أما الصعوبات التي واجهت عينة الدراسة فتتمحور في قلة الإمكانيات المالية في توفير أجهزة الحاسب الآلي إضافة إلى صعوبات فنية تتمثل في انقطاع الخدمة الاتصالية، وقلة توافر الدورات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس والطلاب.

وتتناول إيلي (Ealy, 1999) في دراسته حول استخدام الإنترنط في البحث العلمي والعوامل المؤثرة من وجهة نظر طلاب الدكتوراه، وتوصلت الدراسة إلى أنه بالرغم من أهمية تقنيات المعلومات في تحسين مخرجات التعليم، إلا أنه من الواجب ممارسة استخدام الشبكة مع الطلاب في المجال العلمي، وذلك من خلال توافر مدربين يمتلكون المهارة الفاعلة في التعامل معها لكسر حاجز الخوف والقلق في استخدامها من قبل المعلمين والطلاب. وتوصلت الدراسة أيضاً إلى شعور طلاب الدكتوراه بأهمية استخدام الشبكة في التعليم، لأنها تعد أداة فاعلة في الحصول على المعلومات المتعددة في شتى المجالات.

كما أشار مسلم (1999م) في دراسته حول استخدام شبكة الإنترنط في الجامعات المصرية، حيث استخدم الباحث المنهج الوصفي وتكونت عينة الدراسة من مستخدمي شبكة الإنترنط الفعليين وعددهم 400 مستخدم. وقد توصلت الدراسة إلى أن البحث عن المعلومات يُعد من الأولويات المهمة لاستخدام الشبكة، يليه الرغبة في التعرف على التطورات الحديثة في مجال التخصص، يلي ذلك استخدام البريد الإلكتروني في تبادل المعلومات العلمية، وهي الأكثر استخداماً لدى عينة الدراسة، ثم استخدام خدمة نقل الملفات ومتابعة الأخبار وقراءة الصحف. كما أن أهم دوافع استخدام شبكة الإنترنط لدى أعضاء هيئة التدريس هي سرعة الحصول على المعلومات، وتوفير الجهد والوقت والدقة إضافة إلى حداثة المعلومات. ومن أهم العقبات التي واجهت عينة الدراسة، هي اشغال خطوط الاتصال الهاتفي وضعف

سرعة الخط الدولي، وارتفاع التكلفة المالية، وعدم المعرفة التامة بطرق استخدام الشبكة، وغير ذلك.

وتناول همشري وبubo عزه (1998) في دراستهما حول واقع استخدام شبكة الإنترنت من قبل أعضاء هيئة التدريس بجامعة السلطان قابوس. واستخدم الباحثان المنهج الوصفي وتكون مجتمع الدراسة من جميع أعضاء هيئة التدريس الذين يستخدمون شبكة الإنترنت في جامعة السلطان قابوس للعام الجامعي 1997 / 1998، وتكونت عينة الدراسة من (159) عضواً. وتوصلت الدراسة إلى أن معظم أعضاء هيئة التدريس يستخدمون البريد الإلكتروني، والتصفح، وزيارة الموقع المتعددة من أجل البحث عن المعلومات. وأفاد أعضاء هيئة التدريس أن بطء الاتصال والازدحام في الشبكة كان ذلك من أهم الصعوبات التي واجهتهم في استخدام الشبكة.

وقد أجرى جرانت وسكوت (Grant & Scott, 1996) دراسة حول استخدام الإنترنت في التعليم العالي وتوصلاً إلى أن استخدام الإنترنت في الكليات يساعد على تطوير الأداء الأكاديمي لأعضاء هيئة التدريس، وتشجعهم على القيام بالأعمال البحثية المشتركة، وتأليف المراجع العلمية وإجراء الاجتماعات البحثية الهدافة. وقد أيد أفراد العينة ضرورة تطبيق التقنية الحديثة ومنها شبكة الإنترنت في التعليم.

وقد تناول ستار وويليم (Starr & Williem, 1996) في دراستهما جانبًا مهمًا من الإنترنت، وهو أهمية استخدام الإنترنت في التعليم بصفتها مصدرًا أساسياً لإثراء المحاضرات الصيفية. وتوصل الباحثان في دراستهما إلى أن 96% من عينة الدراسة يستفيدون من شبكة الإنترنت في الحصول على المعلومات مؤكدين إيجابية الشبكة في التدريس والبحث العلمي.

نلاحظ من الدراسات السابقة المتعلقة بشبكة الإنترنت أهمية وحيوية الموضوع لدى الباحثين، مما جعلهم يتناولون جوانب مختلفة سواء على المستوى المحلي أو مستوى الوطن العربي والعالمي، وقد تميز البحث الحالي عن الدراسات السابقة بخصوصية طلاب جامعة الملك سعود، ومن ثم معرفة دور شبكة الإنترنت في تعزيز عملية البحث العلمي لديهم. وأن الدراسة الحالية ستحاول الاستفادة من تلك الحقائق العلمية قدر الإمكان بما يخدم أهداف الدراسة في بناء وإعداد استبانة الدراسة.

المنهج المستخدم في الدراسة :

استخدم الباحث المنهج الوصفي في وصف وتحليل بيانات الدراسة على ضوء

المعلومات المتوافرة في الاستبانة.

مجتمع الدراسة :

يتكون مجتمع الدراسة من أساتذة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة

قادسي مرباح ورقابة، العام الجامعي (2010 / 2011).

عينة الدراسة بلغ عدد أساتذة التعليم العالي الذين وزعت عليهم الاستبيانات بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية (50) أستاذًا، وتمكن الباحث من استلام (31) استبيان بعد تعبئتها من أفراد عينة الدراسة، لذا اعتبر الباحث الاستبيانات التي تمت الإجابة عنها واستلامها كافية وتشكل (62 %) من عدد الاستبيانات الموزعة وهي نسبة مقبولة إحصائيًا.

محاور الدراسة:

قام الباحث ببناء استبانة صممها لأغراض الدراسة معتمدًا على ما جاء

في أدبيات الدراسة، وقد تضمنت سبعة محاور رئيسة، على النحو الآتي :

- تضمن المحور الأول معلومات وبيانات أولية عن العينة، وتشتمل على (3) فقرات هي : المؤهل العلمي، المرحلة التعليمية، والتخصص.
- تضمن المحور الثاني ما إذا كان لأفراد العينة بريداً الكترونياً. وتشتمل على (3) فقرتين طلب فيها من أفراد العينة الاختيار من ضمن بديلين بحيث تسمح للمستجيب اختيار البديل المناسب.
- تضمن المحور الثالث مدى اعتماد الأساتذة شبكة الإنترن特 في اعداده لرسالة الدكتوراه ، وتشتمل على فقرتين طلب فيها من أفراد العينة الاختيار من ضمن بديلين بحيث تسمح للمستجيب اختيار البديل المناسب.
- تضمن المحور الرابع الأماكن التي ترتد إليها عينة الدراسة لاستخدام الشبكة العنکبوتية، وتشتمل على (3) فقرات طلب فيها من أفراد العينة الاختيار من ضمن عدة بدائل بحيث تسمح للمستجيب اختيار أكثر من بديل.
- تضمن المحور الخامس مدى الاستفادة من خدمات الإنترنرت، وتشتمل على (20) فقرة، طلب فيها من أفراد العينة الاختيار من ضمن عدة بدائل، بحيث تسمح للمستجيب اختيار أكثر من بديل، فعلى سبيل المثال، طلب من العينة تحديد أكثر من فائدة من الخدمات التي تقدمها شبكة الإنترنرت في البحث عن المعلومات، مثل متابعة كل ما هو جديد في مجال الإنترنرت، والاطلاع على

الكتب والمجلات والرسائل العلمية وغيرها، بحيث تم بعد تطبيق الأداة رصد التكرارات والنسبة المئوية والمتوسط الحسابي لكل استجابات أفراد العينة على كل فقرة من فقرات المقاييس.

- تضمن المحور السادس المعينات التي تواجه الأستاذ الجامعي أثناء استخدامه للشبكة العنكبوتية، وترك المجال مفتوحا أمام عينة الدراسة لذكر أهم المعينات التي يواجهها .

### تحليل نتائج الدراسة ومناقشتها

#### المحور الأول – المعلومات العامة :

لقد هدفت الدراسة إلى معرفة دور الشبكة العنكبوتية "الإنترنت" في تعزيز البحث العلمي لدى أكاديمية كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بجامعة قاصدي مرباح ورقلة، وقام الباحثان بتصنيف عينة الدراسة بحسب المرحلة التعليمية. وقد دلت النتائج (انظر الجدول رقم 1) على أن مجموع أفراد العينة (31) فرداً بينهم (26) فرداً من هم حاصلين على شهادة الماجستير ونسبتهم (83.87%)، وهم يشكلون غالبية العينة، بينما نجد أن عدد الأكاديميين الحاصلين على شهادة الدكتوراه (5) وكانت نسبتهم قليلة (16.12%)، في حين لم نجد من أفراد العينة من لم يحددوا مستوياتهم العلمية.

#### الجدول رقم (1)

#### المرحلة التعليمية لعينة الدراسة

الوصف	النكرار	النسبة (%)
ماجستير	26	83.87
دكتوراه	5	16.12
لم يحدد	0	0
المجموع	31	100

وإذا

ألقينا نظرة

على الجدول رقم (2) الخاص بالمرحلة التعليمية لعينة الدراسة، نجد أن 51.61% من عينة الدراسة وعددهم (16) كانوا من المسجلين بالدكتوراه، بينما شكل غير المسجلين بالدكتوراه 32.25% من عينة الدراسة وعددهم (10)، كما نجد أن الأكاديميين الحاصلين على شهادة الدكتوراه يشكلون نسبة (16.12%) من عينة الدراسة وعددهم

(5)، ويعزى سبب ارتفاع نسبة الأساتذة المسجلين بالدكتوراه إلى المستوى العلمي العالي للأساتذة.

**الجدول رقم (2)**

**المرحلة التعليمية لعينة الدراسة**

الوصف	النكرار	النسبة (%)
غير مسجل بالدكتوراه	10	32.25
مسجل بالدكتوراه	16	51.61
حاصل على الدكتوراه	5	16.12
<b>المجموع</b>	<b>31</b>	<b>100</b>

وإذا انتقلنا إلى التخصص الدراسي كما هو موضح في الجدول رقم (3) نجد أن عدد الأساتذة المتخصصين في علم الاجتماع بلغ (5) أستاذًا ونسبتهم 16.12% أي أقل من ربع العينة بقليل، وهي النسبة الأكبر من ضمن عينة الدراسة. بينما بلغ عدد الأساتذة المتخصصين في علم النفس العمل والتنظيم، وعلم اجتماع تمية وتسخير الموارد البشرية (3 ، 3 ) أستاذًا، ونسبتهم (10 ، 10 ) على التوالي، بينما بلغ عدد أستاذة تخصص فلسفة، عم النفس:(مدرسية، تربوي)، علم التدريس، علم اجتماع:(العائلي، السياسي)، علوم سياسية وعلاقات دولية، إعلام واتصال، أرطوفونيا، علم السكان (1،1،1،1،1،1،1،1) أستاذًا على التوالي بنسبة (3.22) على التوالي، أما أستاذة علوم التربية، وعلم النفس الاجتماعي، والتربية البدنية بلغ عددهم (2،2،2) على التوالي لنسبة (6.45%) على التوالي، في حين وجد (4) أستاذة من عينة الدراسة ونسبتهم (12.90%) تركوا الإجابة دون تعليق.

الجدول رقم (3)

تخصص عينة الدراسة

الوصف		النكرار	النسبة (%)
فلسفة		1	3.22
علوم تربية		2	6.45
علم النفس العمل والتنظيم		3	10
علم النفس الاجتماعي		2	6.45
علم النفس مدرسي		1	3.22
علم النفس التربوي		1	3.22
علم الاجتماع		5	16.12
علم التدريس		1	3.22
علم اجتماع العائلي		1	3.22
علم الاجتماع السياسي		1	3.22
علم الاجتماع تنمية وتسخير الموارد البشرية		3	10
تربية بدنية		2	6.45
علوم سياسية وعلاقات دولية		1	3.22
إعلام واتصال		1	3.22
أرطوفونية		1	3.22
علم السكان		1	3.22
لم يحدد		4	12.90
المجموع		31	100

**المحور الثاني - استعمال عينة الدراسة للشبكة العنكبوتية في انجاز  
البحث:**

أما بالنسبة لمدى استعمال الأستاذ الجامعي للشبكة العنكبوتية في البحث عن المعلومات لإنجازه بحوثه من دروس، ومدخلات، ونشريات (انظر الجدول رقم 4)، فنرى أن (30) أستاذًا ونسبة 96.77% يستخدمون الانترنت، في حين أن (1) أستاذًا واحداً فقط ما يمثل نسبة 3.22 لا يستخدم هذه التقنية في انجاز بحوثه.

وقد بينت النتائج أن غالبية العينة يستخدمون الانترنت ما ينص على أهمية الشبكة في متابعة كل ما هو جديد في مجال التخصص، وربما يعزى ذلك إلى الخدمات الجباره التي توفرها الشبكة العنكبوتية للباحث.

#### الجدول رقم (4) مدى استخدام الأستاذ الجامعي للشبكة العنكبوتية

استخدام الانترنت في انجاز البحوث	النسبة (%)	النكرار
الفئة المحببة بنعم	96.77	30
الفئة المحببة بلا	3.22	1
المجموع	100	31

#### المحور الثالث - أهمية البريد الكتروني لدى الأستاذ الجامعي

لقد هدف المحور الثالث من الدراسة إلى معرفة أهمية البريد الإلكتروني لدى الأستاذ الجامعي، وتشتمل على عبارتي (نعم ، لا) ، وتبيّن من خلال الإحصاءات المبينة (أنظر الجدول رقم 5)، أن نسبة الأساتذة الذين يملكون بريداً إلكترونياً بلغ عددهم 29 أستاذ، أي ما يعادل نسبة 93.54 % ، أما ما تبقى من الأساتذة فهم لا يملكون بريداً إلكترونياً وعدهم (2) من باقي مجموع الأساتذة أي ما يعادل نسبة 6.45 % من إجمالي عينة الدراسة.

وتعكس تلك الإجابة مدى إدراك عينة الدراسة لأهمية البريد الإلكتروني و التي تكمن في السرعة الفائقة في ربط العلاقات بين الباحثين والمهتمين من خلال البريد الإلكتروني و الاتصال بالأصدقاء والتشاور معًا في المواضيع ذات الاهتمام المشترك، و أهمية شبكة الإنترنت وسرعتها الفائقة في نقل المعلومات بين الباحثين والمهتمين من خلال البريد الإلكتروني .

#### الجدول رقم (5)

#### أهمية البريد الكتروني لدى الأستاذ الجامعي

بريد الكتروني	النكرار	النسبة (%)
الفئة المحببة بنعم	29	93.54
الفئة المحببة بلا	2	6.45
المجموع	31	100

**المحور الرابع- استعمال الانترنت في البحث لإنجاز رسالة الدكتوراه:**

تناول المحور الرابع استعمال الأستاذ الجامعي للانترنت في البحث لإنجاز رسالة الدكتوراه، واتضح من خلال النتائج المتحصل عليها ( أنظر الجدول رقم 6)، أن عدد الأساتذة الذين يعتمدون على الشبكة العنكبوتية في انجازهم لرسالة الدكتوراه بلغ 27 أستاذًا أي ما يعادل نسبة 87.09% من إجمالي العينة المدروسة. أما ما تبقى من عينة الدراسة (12.90%) فهم لا يستخدمون هذه التقنية في انجاز بحوثهم العلمية. وتعكس هذه الإجابة مدى إدراك عينة الدراسة لسرعة شبكة الإنترت في الحصول على المعلومات المطلوبة ودورها في تعزيز عملية البحث العلمي. وهذا ما أكدته دراسة مسلم (1999م) في سرعة شبكة الإنترت في توفير الجهد والوقت للحصول على المعلومات المطلوبة.

**الجدول رقم (6) استعمال الانترنت في البحث لإنجاز رسالة الدكتوراه**

استعمال الانترنت في البحث لإنجاز رسالة الدكتوراه	النسبة (%)	النكرار	الفئة المجيبة بنعم
	87.09	27	الفئة المجيبة بلا
	12.90	4	المجموع
	100	31	

**المحور الخامس- الأماكن التي يستخدم فيها أعضاء العينة الشبكة العنكبوتية:**

تناول المحور الخامس من الدراسة الأماكن التي يستخدم فيها أعضاء عينة الدراسة الشبكة العنكبوتية، واتضح من خلال النتائج المتحصل عليها ( أنظر الجدول رقم 7)، أن الترتيب الأول كان من نصيب الفئة التي تلجأ لمكاتب الإنترت كي تستخدم الشبكة العنكبوتية بمعدل 48.78% من إجمالي العينة المدروسة، يليها الترتيب الثاني العبارة الأولى والتي تنص على استخدام الإنترت في البيت، بنسبة 46.43%， أما الترتيب الثالث والأخير كان من نصيب الفئة التي تستخدم الإنترت في الجامعة ونسبتها تقدر بـ 4.87% من إجمالي العينة المدروسة، وكما يلاحظ فيما يخص "عدم استخدام الأستاذ الجامعي الإنترت في الجامعة" أن الجامعة هي سبب ضعف الإمكانيات المادية للأستاذ الجامعي فيما يتعلق بالإنترنت، حيث نلاحظ عدم توفر أجهزة حواسيب لكل أستاذ في الجامعة وعدم تمكنه من استخدام إنترنت الجامعة إلا

بإجراءات بيروفراطية تُقدِّم الأستاذ الرغبة في الإبحار، وكذلك عدم تشجيع الجامعة للأستاذ على تعلم واستعمال الإنترن特 أكاديمياً تحفيزهم وتقديرهم، ومن جهة أخرى لا تلزمهم بإيقان الإنترنط.

#### الجدول رقم (7) الأماكن التي يستخدم فيها أعضاء العينة الشبكة العنكبوتية.

مكان استخدام الإنترنط	النكرار	النسبة (%)
البيت	19	46.34
الجامعة	2	4.87
مفهوم الإنترنط	20	48.78
المجموع	41	100

#### المحور السادس: مدى استفادة الأساتذة من خدمات شبكة الإنترنط :

تناول المحور السادس مدى استفادة عينة البحث من الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنط"، ويشتمل على (20) عبارة، وقد جاء في مقدمة الفوائد (انظر الجدول رقم 8) ما ينص على أهمية الشبكة في "الاطلاع على ما هو جديد من الكتب والمجلات والرسائل العلمية والدوريات في مجال التخصص" ، حيث نجد أن عدد أفراد العينة بلغ (13) من مجموع أفراد العينة أي ما يعادل نسبة (41.93%) ، وقد جاء في المرتبة الثانية العبرة التي تتعلق "بالسرعة المئالية التي تتمتع بها شبكة الإنترنط في الحصول على المعلومات المطلوبة" وقد حصلت على نسبة 25.80% وتعكس تلك الإجابة مدى إدراك عينة الدراسة لسرعة شبكة الإنترنط في الحصول على المعلومات المطلوبة ودورها في تعزيز عملية البحث العلمي. وهذا ما أكدته دراسة مسلم (1999م) في سرعة شبكة الإنترنط في توفير الجهد والوقت للحصول على المعلومات المطلوبة.

في حين جاء في الترتيب الثالث والرابع لكل من العبارات (16-20) التي نصت على "الاتصال بالأصدقاء والتشاور معًا في المواضيع ذات الاهتمام المشترك عبر البريد الإلكتروني" و"السرعة الفائقة في ربط العلاقات بين الباحثين والمهتمين من خلال البريد الإلكتروني" . بنسبة 19.35%، 12.90% على التوالي ولا شك أن عينة الدراسة تدرك "أهمية شبكة الإنترنط وسرعتها الفائقة في نقل المعلومات بين الباحثين والمهتمين من خلال البريد الإلكتروني" .

أما الترتيب الخامس عبرت عنه الفقرة (1، 5، 9، 10، 14، 18، 19) والتي تقدر نسبتها بـ (9.67%) و عددها سبع فقرات : (إذ تتيح الفرصة للحصول على إصدارات بلغات أجنبية، متابعة البحوث والدراسات التي تخدم التخصص لاكتساب الخبرة، الاستفادة من تجارب الدول المتقدمة بالإطلاع على فعاليات : الندوات، والمؤتمرات، وورش العمل التي تخدم التخصص، التعرف على مراكز البحوث والمعلومات في دول العالم المختلفة، توفير الوقت والجهد بهدف الحصول على المعلومات)، أي أن عينة الدراسة يتمتعون باتجاهات إيجابية نحو الاستفادة من شبكة الإنترن特. وهذا ما أكدته دراسة كل من: د. جمال بن عبد العزيز الشرهان في دراسته للشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنرت" ودورها في تعزيز البحث العلمي لدى طلاب جامعة الملك سعود بكلية التربية قسم وسائل وเทคโนโลยيا التعليم 2002، والدكتور سلطان بلغيث (أستاذ بكلية علم الاجتماع جامعة تبسة) في دراسة ميدانية بعنوان واقع استخدام الانترنت في الوسط الجامعي: جامعة تبسة أنموزجاً(2008).

وجاء الترتيب السادس والخاص بالفقرة (6، 7، 12، 13، 14) والذي يقدر نسبته بـ (6.45%) و عددها خمس فقرات : (تبادل المعرف والآراء والخبرات مع الأساتذة الأجانب بواسطة البريد الإلكتروني، تتيح فرصة الاشتراك في المؤتمرات المحلية والإقليمية والدولية، التواصل العلمي مع أساتذة القسم من خلال البريد الإلكتروني، تساهم في إثراء المعرفة البشرية في شتى مجالات الحياة). وهذا يعني أن استفادة الأساتذة من الخدمات المذكورة في الفقرات قليلة ما عدا الفقرة رقم (7-6) حيث إنها تتمتع باتجاهات إيجابية نحو "الاستفادة من تجارب الدول المتقدمة بالإطلاع على فعاليات الندوات والمؤتمرات، وورش العمل التي تخدم التخصص".

أما الترتيب السابع والأخير والخاص بالفقرة (2، 3، 8) يقدر بـ (3.22%) و عددها ثلاثة فقرات (تساعد على نشر المقالات، تتيح فرصة تحميل الكتب والرسائل العلمية، تتيح فرصة الاشتراك في الدوريات الإلكترونية المتخصصة)، وقد يعود السبب في هذه النتيجة إلى أن أستاذ الجامعة ربما تكون اهتماماته بشبكة الإنترنرت قليلة، وليس لديه التدريب الكافي لممارسة الشبكة، أو ربما لم يقم بإدخال محتويات المادة الدراسية عبر شبكة الإنترنرت ليتم مراسلته بالبريد الإلكتروني من قبل الأساتذة الآخرين.

جدول رقم (8)

ترتيب درجات مدى استفادة الأساتذة من خدمات الشبكة العالمية للمعلومات  
"الإنترنت"

%	التكرار	الرتبة	العبارة	م
9.67	3	5	تتيح فرصة الحصول على إصدارات بلغات أجنبية.	1
3.22	1	7	تساعد على نشر المقالات.	2
3.22	1	7	تتيح فرصة تحميل الكتب والرسائل العلمية.	3
41.93	13	1	الاطلاع على ما هو جديد من الكتب والمجلات والرسائل العلمية والدوريات في مجال التخصص.	4
9.67	3	5	متابعة البحث والدراسات التي تخدم التخصص لاكتساب الخبرة.	5
6.45	2	6	تبادل المعرف والآراء والخبرات مع الأساتذة الأجانب بواسطة البريد الإلكتروني.	6
6.45	2	6	تتيح فرصة الاشتراك في المؤتمرات المحلية والإقليمية والدولية.	7
3.22	1	7	تتيح فرصة الاشتراك في الدوريات الإلكترونية المتخصصة.	8
9.67	3	5	الاستفادة من تجارب الدول المتقدمة بالإطلاع على فعاليات : الندوات، والمؤتمرات، وورش العمل التي تخدم التخصص.	9
9.67	3	5	الإشراف والمتابعة عن طريق البريد الإلكتروني.	10
25.80	8	2	السرعة الهائلة في الحصول على المعلومات المطلوبة.	11
6.45	2	6	تساهم على مواكبة العصر.	12
6.45	2	6	التواصل العلمي مع أساتذة القسم من خلال البريد الإلكتروني.	13
9.67	3	5	الحصول على معلومات علمية ذات فائدة جيدة في مجال التخصص.	14
6.45	2	6	تساهم في اثراء المعرفة البشرية في شتى مجالات الحياة.	15
12.90	4	4	السرعة الفائقة في ربط العلاقات بين الباحثين والمهتمين من خلال البريد الإلكتروني.	16
9.67	3	5	التعرف على مراكز البحوث والمعلومات في دول العالم المختلفة.	18
9.67	3	5	توفير الوقت والجهد بهدف الحصول على المعلومات.	19
19.35	6	3	الاتصال بالأصدقاء والتشاور معًا في المواضيع ذات الاهتمام المشترك في كل أنحاء العالم عبر البريد الإلكتروني.	20

## المحور السابع - المعيقات التي يواجهها أعضاء العينة عند استخدامهم للشبكة العنكبوتية

يتناول المحور السابع المعيقات التي يواجهها أعضاء العينة عند استخدامهم للشبكة العنكبوتية، وأشتمل على (21) عبارة، وقد جاء في مقدمة المعيقات (انظر الجدول رقم 9) العبارة رقم (2) والتي تنص على الانقطاع الدائم في الشبكة بنسبة (41.93%) وتعد أعلى نسبة وهذا دليل على رداءة نوعية الشبكة في المنطقة، أما الترتيب الثاني والخاص بالعبارة رقم(8) والتي تنص على البطء في شبكة الإرسال بنسبة (38.70 %)، أما الترتيب الثالث والخاص بالعبارة (1) اهدار الكثير من الوقت أمام الكمبيوتر مما يسبب الإرهاب بنسبة 22.58% من إجمالي العينة ، أما الترتيب الرابع والخاص بالعبارة رقم (4) والخاصة بعدم توثيق المادة العلمية مما يشكك في مصداقية المعلومة بنسبة 19.35%， وجاء الترتيب الخامس من نصيب العبارة رقم (6، 7، 14) بنسبة 12.90% من إجمالي عينة الدراسة، والخاصة بالصعوبة في تحميل المادة العلمية pdf، وعدم تمكن الأستاذ من التقنية لإجراء البحث. عدم توفر الشبكة في المنزل.

أما الترتيب السادس والخاص بالعبارة (9، 11، 13) بنسبة 9.67% من إجمالي عينة الدراسة والخاصة بعدم تمكن الأساتذة من شراء الكتب الالكترونية و مشكلة إعادة توصيل الشبكة في حال انقضاء الآجال. كذلك عدم توفر الشبكة في الجامعة. أما الترتيب السابع والخاص بالعبارة رقم (3، 16، 19) بنسبة 6.45% من إجمالي عينة الدراسة والخاص ب تعرض بعض الواقع لعمليات القرصنة، و ضعف الاتصال مع أساتذة غيريين خاصة الناطقين باللغة الانجليزية، تكرار الموارض في جل الواقع مما يسبب الملل والضجر. أما الترتيب الثامن والأخير والخاص بالعبارة رقم (10، 12، 15، 18، 20، 21) والخاصة بالصعوبة في بحث أساتذة في التخصص لهم اهتمام مشترك، ضيق الوقت، نقص المراجع والبحوث العلمية باللغة العربية، كفاء الطالب بالمعلومات المتحصل عليها من الانترنت مما ينجم عليه مقاطعته للمحاضرة، عدم توفر بنك معلومات علمية خاصة بالباحثين والطلبة.

الجدول رقم (9)

المعيقات التي يواجهها أعضاء العينة عند استخدامهم للشبكة العنكبوتية

%	التكرار	الرتبة	العبارة	م
22.58	7	3	اهدار الكثير من الوقت أمام الكمبيوتر مما يسبب الإرهاق	1
41.93	13	1	الانقطاع الدائم في الشبكة	2
6.45	2	7	تعرض بعض المواقع لعمليات القرصنة	3
19.35	6	4	عدم توثيق المادة العلمية مما يشكك في مصداقية المعلومة	4
3.22	1	8	الضغط الكبير على الشبكة .	5
12.90	4	5	الصعوبة في تحميل المادة العلمية pdf.	6
12.90	4	5	عدم تمكن الأستاذ من التقنية لإجراء البحث.	7
38.70	12	2	بطء في شبكة الإرسال.	8
9.67	3	6	عدم التمكن من شراء الكتب الالكترونية.	9
3.22	1	8	ضيق الوقت.	10
9.67	3	6	مشكلة إعادة توصيل الشبكة في حال انقضاء الآجال.	11
3.22	1	8	نقص المراجع والبحوث العلمية باللغة العربية.	12
9.67	3	6	عدم توفر الشبكة في الجامعة.	13
12.90	4	5	عدم توفر الشبكة في المنزل.	14
3.22	1	8	الصعوبة في إيجاد أسانيد في التخصص لهم اهتمام مشترك	15
6.45	2	7	تكرار المواقف في جل المواقع مما يسبب الملل والضجر	16
3.22	1	8	افتقار الطالب بالمعلومات المتحصل عليها من الانترنت مما ينجم عليه مقاطعته للمحاضرة	18
6.45	2	7	ضعف الاتصال مع أسانيد غريبين خاصة الناطقين باللغة الانجليزية	19
3.22	1	8	عدم توفر بنك معلومات علمية خاصة بالباحثين والطلبة	20
3.22	1	8	الفوضى والضوضاء داخل مقاهي الانترنت	21

### خلاصة :

إن التحديات التي يفرضها عصر المعلومات تستدعي ضرورة اكتساب مزيد من المهارات التي تمكن الباحث الجامعي من التعامل مع التقنية المتقدمة والاسناد المثلى منها باعتبارها من مقومات بناء مجتمعات الغد. وقد شدد الباحث Michels في معرض دراسته لظاهرة واقع استخدامات الإنترن特 في التعليم والبحث على أن البحث في اتجاهات أعضاء هيئة التدريس نحو استخدام هذه التقنية وأهميتها في التعليم، أهم من معرفة تطبيقات هذه الشبكة في التعليم. ولاشك أن المجتمع المعلوماتي لا يمكن بناؤه في غياب الفكر المعلوماتي ، الذي يبدأ إرساء دعائمه في المدارس والجامعات باعتبارها النواة التي تغذي المجتمع وتتنمي وعيه بالتعامل والتفاعل الإيجابي مع فورة عصر المعلومات. إذ يمكن للأستاذة في الجامعة أن يستعينوا بالإنترنرت في إنجاز دروسهم، وإجراء بحوثهم العلمية ، وتبادل المعلومات العلمية فيما بينهم مما كانت المسافات الجغرافية التي تفصل بينهم ، مما يجعلهم يعيشون أحد التحولات العلمية، ويتموقعون في قلب التطورات ، بل ويساهمون في صناعتها.

### النتائج:

- 1- يلاحظ فيما يخص "الإمكانات" أن الجامعة هي سبب ضعف الإمكانيات المادية للأستاذ الجامعي فيما يتعلق بالإنترنرت، حيث نلاحظ عدم توفر أجهزة حواسيب لكل أستاذ في الجامعة وعدم تمكنه من استخدام إنترنرت الجامعة إلا بإجراءات بيروقراطية تُفقد الأستاذ الرغبة في الإبحار ، وكذلك عدم تشجيع الجامعة للأستاذ على تعلم واستعمال الإنترنرت أكاديميا (تحفيزهم وتقديرهم)، ومن جهة أخرى لا تلزمهم بإتقان الإنترنرت.
- 2- استعمال الإنترنرت: لا يكتب الأستاذة الجامعيون ولا ينشرون بحوثهم على الإنترنرت سواء في موقع أو مدونات أو مجلات الكترونية، ويفقد الأستاذ عن الدور الذي قد يلعبه الإنترنرت في تحسين الاتصال البيداغوجي بينه وبين طلبه حيث أنه بالإمكان نشر محاضرات الأستاذة على موقعه الشخصي والتفاعل مع الطلبة من خلاله.
- 3- إن أستاذة الجامعة لا يمتلكون ثقافة الإنترنرت ويجهلون بصورة واضحة مفاهيم عامة بديهية حول الإنترنرت. كما يميل أغلبية الأستاذة إلى إيجابيات الإنترنرت

و القليل منهم ينبع إلى سلبياته مما يدل على أن الأساتذة مازوا لم يكونوا فكراً محترفة عن الانترنت ولم ينخرطوا فيه بالدرجة التي يجعلهم يعون نفائصه وأخطاره.

4- أهمية الانترنت: يقول الأستاذ الجامعي أنه يستفيد من الانترنت لأنه ضروري للبحث خاصة في بحوث الدكتوراه، كما يستعمل البحث للتواصل والتواصل مع الآخرين ورغم ذلك إلا أنه لا يملك لا مدونة ولا موقع الكترونياً، ولا ينشر نتائج أبحاثه، وهو ما يدل على أن الانترنت يستعمل للاستقبال فقط وليس للإرسال، بمعنى أدق الاستفادة الخطية من جانب واحد وليس من الجانبين فوائد متبادلة تأثير وتتأثر.

5- صعوبات الانترنت: الصعوبات التي أبدتها الأساتذة الجامعيون فيما يتعلق بالانترنت متعددة حيث يبرز هذا الوضع المزري الذي يعيشه الأستاذ الباحث الذي يفترض أن الانترنت أمر بدائي بالنسبة له، إلا أنه لم يستطع تطبيقه لصالحه بسبب تأخره تقنياً ومادياً وشكلاً ومضموناً.

#### التوصيات:

استناداً إلى نتائج هذه الدراسة، استخلص الباحث التوصيات الآتية :

1- أن يتم تأمين قاعات للإنترنت لخدمة العملية التعليمية على أقسام الكلية لخدمة الأستاذ في جميع كليات الجامعة.

2- أن تشهد جميع أقسام الكليات بالجامعة على وضع خطة بحثية لتأمين عناوين وأدلة لموقع الإنترت المهمة التي تعزز عملية البحث العلمي في العملية التعليمية وتوفير ملخصات لرسائل الماجستير والدكتوراه والبحوث والدراسات المهمة في موقع الجامعة لخدمة الأستاذ والباحثين ولسد حاجاتهم المعلوماتية والبحثية.

3- عمل دورات تدريبية قصيرة تعرفيّة بشبكة الإنترت لتدريب الأساتذة الجامعية في مرحلة الليسانس والماجستير والدكتوراه من الاستخدام المفيد للشبكة.

4- توعية الأستاذ بأهمية الإنترت باعتبارها أحد مستجدات تكنولوجيا التعليم وأهميتها في الحصول على أوعية المعلومات العلمية المتنوعة من خلال توزيع النشرات العلمية، وعقد الندوات الداخلية والورش العلمية ثم تدريب الأستاذ على كيفية انتقاء المعلومات و اختيار المناسب منها في البحث والدراسات العلمية

التي تخدم العملية التعليمية.

5- أن تستفيد الجامعة من موقعها المحدد على شبكة الإنترت في تسويق خدماتها التعليمية والبحثية على المستوى الوطني والدولي.

6- إجراء مسابقات بين أئمة الجامعة في تنفيذ البحوث العلمية الجادة على شبكة الإنترت، مما يثير في الأستاذ حب التنافس في التعامل مع الحاسوب الآلي وشبكة الإنترت.

7- تشجيع الأساتذة المتميزين معنوياً ومادياً في مجال الاستفادة من خدمات شبكة الإنترت في تعزيز قضايا البحث العلمي، والمعلوماتي، وكذلك أعضاء هيئة التدريس الذين يقومون بتوظيفها في خدمة المادة الدراسية وتطويرها.

## قائمة المراجع

أولاً - المراجع العربية :

1- الشرهان، جمال عبدالعزيز (2003).

الوسائل التعليمية ومستجدات تكنولوجيا التعليم، الطبعة الثالثة، مطبع الحميضي، الرياض، ص 134.

2- الشرهان، جمال عبدالعزيز (2001).

الوسائل التعليمية ومستجدات تكنولوجيا التعليم، الطبعة الثانية، مطبع الحميضي، الرياض، ص 157.

3- دشريفي درويش اللبناني (2000).

تكنولوجيا الاتصال المخاطر والتحديات والتغيرات الاجتماعية، الطبعة الأولى، الدار المصرية اللبنانية، القاهرة، يناير 2000.

4- عبد الله أحمد (1998)

الإنترنت والإنترانات وتصميم الواقع ، الطبعة الأولى ، دار دمشق، 1998

5- مسلم، فيدان (1999).

استخدام الإنترت في شبكة الجامعات المصرية، دراسة ميدانية استراتيجية العربية الموحدة للمعلومات في عصر الإنترت، ورقة قدمت في المؤتمر التاسع للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات المنعقد في الفترة من 21 - 26 أكتوبر، تونس، ص ص 411-433.

6- همشري، عمر وبوعزة، عبدالحميد (2000).

واقع استخدام شبكة الإنترت من قبل أعضاء هيئة التدريس بجامعة السلطان قابوس، مجلة دراسات، العلوم التربوية، المجلد (27)، العدد (2)، عمادة البحث العلمي، الجامعة الأردنية، عمان، ص ص 328 - 341.

المراجع باللغة الأجنبية :

1- Dyrli, O & Kinnman (1996)

Energizing the classroom curriculum through telecommunications.  
Technology and Learning, No. 16.

2- Ealy, D. (1999) :

Using the internet for research that effect its. Adoption and utilization by  
Doctoral Students Edd Dissertation, West Virginia University, United State,  
pp. 11-21.