

البحث الأول:

"أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام الانتساب المطور من وجهة نظر طلابات بجامعة الطائف"

إنماد :

د / إيمان بنت إبراهيم محمد العمريطي
أستاذ مساعد بقسم العلوم التربوية
كلية التربية جامعة الطائف

أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام الانتساب المطور من وجهة نظر الطالبات بجامعة الطائف

د / إيمان بنت إبراهيم محمد العمريطي

• مستخلص الدراسة :

استهدفت الدراسة التعرف على أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام التعليم بالانتساب المطور بجامعة الطائف والتعرف على ما إذا كان هناك فروق ذات دلالة إحصائية في أهمية التعليم الإلكتروني باختلاف عينتي الدراسة من طالبات كلية الآداب وكلية العلوم المالية والإدارية .

و تكونت عينة الدراسة (١٢٤ طالبة) من طالبات الانتساب المطور من السنة الأولى بكلية الآداب قسم الشريعة (٥٧ طالبة) والعلوم المالية والإدارية (٦٧ طالبة) ، متوسط عمرى (٢٩,٦٥) وانحراف معياري (٦,٥٤) ، وتم استخدام استبيان من إعداد الباحثة صممت لتقدير أهمية استخدام التعليم الإلكتروني لطالبات الانتساب المطور بجامعة الطائف ، وبعد تطبيقها على عينة الدراسة تم التوصل إلى النتائج التالية :

- أن درجة الموافقة على عبارات الاستبانة كانت عالية جداً بمعنى أنها تتفق جمياً على أن درجة الأهمية كبيرة ، وهذا يدل على الاتجاهات الإيجابية نحو استخدام التعليم الإلكتروني في التعليم من قبل عينة الدراسة لكونه يساعد على استخدام الحاسوب الآلي وشبكة الانترنت كما أنه يتيح الفرصة للطلابات الاشتراك بالبرامج التعليمية في أي وقت وفي أي مكان ، إلى جانب القضاء على حاجز المسافة التي يتطلبها نظام الانتساب ، وغير ذلك من الجوانب

المهمة للتعليم الإلكتروني التي تم تناولها من خلال عبارات الاستبانة - وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى .٠١ ، حيث جاءت قيمة (ت) مساوية ٤,١٢ بين عينتي الدراسة (آداب ، علوم مالية وإدارية) في أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام التعليم بالانتساب المطور لصالح طالبات كلية العلوم المالية والإدارية حيث جاء متوسطها الحسبي مساوياً ٩٠,٢٣ ، وقد يفسر ذلك في ضوء طبيعة المقررات الدراسية التي يدرسونها والتي تتسم بالصبغة العلمية والتي تتطلب استمرارية التواصل مع أعضاء هيئة التدريس مدة أطول ، من المواد النظرية المقررة على قسم الشريعة بكلية الآداب .

Abstract

The current study aims at identifying the importance of using electronic learning in the education system of developmental affiliation at Taif University. And identifying whether there are statistical differences in the importance of the electronic learning for the sample of the study from the Faculties of Arts, Science and Administrative and Financial Sciences.

The sample of the study consisted of (124 girls) from the first year students of the developed affiliation from two faculties of the Arts; Islamic law (57 students) and the Administrative and Financial Sciences (67 students) , with mean average ($M= 29.65$) and $SD = 6.54$). A questionnaire prepared by the researcher was used to measure the importance of electronic learning for the students of developed affiliation. After the application of the questionnaire, the results are:
1. There is a kind of high agreement for the items of the questionnaire shows a big importance for that kind of electronic learning, and this shows

the positive attitudes toward electronic learning for the sample of the study.
2. There are statistical differences at level of (0.01), where T-test = (4.12) between samples of the study (Faculty of Arts and the administrative and financial sciences) for the importance of electronic learning for the students of developed affiliation or Enrollment for the sake of faculty of Administrative and Financial Sciences students ($M=23$).

• **المقدمة :**

الحمد لله الذي علم بالقلم ، والصلة والسلام على نبيه وآلـه وصحبه وسلم وبعد

إن تعليم المرأة في المملكة العربية السعودية نموذج منفرد فهو يحقق آمال المرأة وتعلّماتها إذا استمر في الحفاظ على تطويره وتنوعه ، وفق ضوابط تتناسب مع طبيعتها وفطرتها لأنـه الهـي المصـدر ، فهو مستمد من الشـريعة الإـسلامـية التي كرمت المرأة وأعلـت شأنـها وأمرـت بـتـقـيـفـها وـتـعـلـيمـها

وقد خطـتـ المـملـكةـ خطـواتـ كـبـيرـةـ وـقوـيـةـ فيـ مـجـالـ تـعـلـيمـ الـمـرأـةـ إـذـاـ ماـ قـورـنـ الأـمـرـ بـحـجمـ الـعـقـبـاتـ الـتـيـ كـانـتـ تـواـجـهـ مـسـيـرـةـ الـتـعـلـيمـ ،ـ وـالـأـمـالـ مـعـقـودـةـ فيـ اـسـتـمـارـةـ هـذـهـ الـخـطـوـاتـ لـلـوـصـولـ إـلـىـ مـسـتـوـيـ مـنـ التـقـدـمـ وـالـرـقـيـ الـعـلـمـيـ الـذـيـ يـلـيقـ بـالـمـرأـةـ الـسـلـمـةـ فيـ بـلـادـ مـهـبـطـ الـوـحـيـ .

وـالـتـعـلـيمـ بـكـافـةـ مـؤـسـسـاتـ الـعـامـةـ وـالـعـلـيـاـ لـهـ اـيـجـابـيـاتـ وـسـلـبـيـاتـ الـمـوـجـودـةـ عـلـىـ أـرـضـ الـوـاقـعـ وـالـتـيـ تـسـعـيـ الـقـيـادـةـ الرـشـيدـةـ بـتـوـظـيفـ أـهـلـ الـخـبـرـةـ وـالـاختـصـاصـ لـمـواجهـةـ السـلـبـيـاتـ وـتـقـنـيـنـ الـإـيجـابـيـاتـ بـمـاـ يـتـفـقـ مـعـ عـصـرـ الـعـلـمـوـاتـيـةـ وـالـتـقـنـيـةـ الـمـعاـصرـةـ .

ولـعـلـهـ مـنـ الـمـنـاسـبـ الـتـأـكـيدـ عـلـىـ أـمـرـ مـنـهاـ :

7 أنـ الـتـعـلـيمـ فيـ الـمـلـكـةـ تـعـلـيمـ مـتـمـيـزـ وـسـبـبـ تـمـيـزـ مـصـادـرـ الـتـيـ هـيـ فيـ الـحـقـيـقـةـ مـصـادـرـ إـلـيـةـ فـيـنـيـغـيـ أـلـاـ تـؤـثـرـ الدـعـوـاتـ الـمـغـرـضـةـ وـالـهـدـامـةـ فيـ زـعـزـعـةـ هـذـهـ الـحـقـيـقـةـ .

7 إنـ الـتـعـلـيمـ عـلـىـ تـمـيـزـهـ يـحـتـاجـ إـلـىـ نـقـلـةـ نـوـعـيـةـ كـبـيرـةـ لـمـواـكـبـةـ عـصـرـ الـعـولـةـ بـمـاـ لـاـ يـؤـثـرـ عـلـىـ ثـوابـتـنـاـ .

7 تـخـلـفـ حـاجـاتـ النـاسـ وـتـغـيـرـ باـخـتـالـافـ الـعـصـرـ الـذـيـ يـعـيشـونـ فـيـ وـهـذـاـ يـقـضـيـ إـحـدـاثـ تـغـيـرـ وـتـطـوـيرـ فيـ النـظـمـ لـتـنـاسـبـ هـذـهـ الـظـرـوفـ الـمـتـابـيـنـ وـمـنـهـاـ النـظـامـ الـتـعـلـيمـيـ .ـ وـيـقـصـدـ بـالـتـطـوـيرـ إـحـدـاثـ مـجـمـوعـةـ مـنـ التـغـيـرـاتـ بـقـصـدـ زـيـادـةـ فـعـالـيـةـ أـوـ جـعـلـهـ أـكـثـرـ اـسـتـجـابـةـ لـحـاجـاتـ الـفـردـ وـالـمـجـتمـعـ .ـ (1)

7 تـحـتلـ قـضـائـاـ الـمـرأـةـ وـحـقـوقـهاـ فيـ مـجـتمـعـناـ السـعـودـيـ مـكانـاـ بـارـزاـ وـفـيـ مـقـدـمـتهاـ حقـ الـمـرأـةـ فيـ الـتـعـلـيمـ وـيـحـتـاجـ تـعـلـيمـ الـمـرأـةـ إـلـىـ تـجـديـدـ وـتـغـيـرـ وـتـطـوـيرـ بـصـورـةـ فـعـالـةـ وـحـقـيـقـيـةـ حـتـىـ تـأـخـذـ الـمـ المرأـةـ حـقـهاـ كـامـلاـ مـنـ الـعـلـمـ وـالـتـعـلـمـ .

ولـعـلـ منـ أـبـرـزـ مـقـومـاتـ التـجـديـدـ فيـ الـعـلـمـيـةـ الـتـعـلـيمـيـةـ ،ـ تـشـجـيعـ الـإـسـلامـ لـأـهـلـ الـعـلـمـ وـالـاختـصـاصـ عـلـىـ الـاجـتـهـادـ وـالـقـيـاسـ ،ـ مـنـ خـلـالـ إـعـمـالـ الـعـقـلـ وـإـظـهـارـ الرـأـيـ بـمـاـ يـخـدمـ الـمـصلـحةـ الـعـامـةـ .

(1) علي راشد ، المعلم الناجح ومهاراته الأساسية، ج 1، دار الفكر العربي، القاهرة. ١٩٩٣، ص ١٨٥.

والإسلام إذ يشجع على استحداث الجديد في حياة المسلمين ، يشترط فيه إلا اتىعارض مع الأصول الإسلامية وقد جاء في التوجيه النبوى الشريف " من سن في الإسلام سنة حسنة فعمل بها بعده ، كتبت له مثل أجر من عمل بها ، ولا ينقص من أجورهم شيء ومن سن في الإسلام سنة سيئة فعمل بها بعده ، كتبت عليه مثل وزر من عمل بها ولا ينقص من أوزارهم شيئا " (٢) .

وإذا كان التجديد حافزاً على تحسين وتجوييد العملية التعليمية ، فإن الانفتاح على الخبرات النافعة الجيدة من أبرز مداخله .

وقد حثت السنة النبوية المطهرة على تلمس مواطن الحكمة عند الآخرين والنظر فيما عندهم لتحقيق الفائدة المرجوة " الحكمة ضالة المؤمن فحيث وجدها فهو أحق بها " (٣)

وميدان الحكمة ، ميدان واسع المجالات ومستمر باستمرار الحياة ، ويتغير ويتجدد بتغير وتجدد العصور ، " فكل علم يدرب على إتقان التعامل مع الكون والإنسان والحياة يدرج في ميدان الحكمة " . (٤) .

ومن التطوير الذي يحتاجه المجتمع استخدام كل ما هو جديد في سبيل تطوير التعليم مثل التعليم الإلكتروني .

فالتعليم الذي تنشده الأمة الإسلامية اليوم " هو الذي يجمع بين العلم والتكنولوجيا وحرارة الإيمان والاستعداد لحمل وتبليغ رسالة الإسلام " (٥) .

ومن هنا فإن على المسلم أن يستفيد من كل ما من شأنه أن يحقق جودة التعليم ومن ذلك تعليم المرأة ، ولعل طالبات نظام الانتساب من أكثر الفئات حاجة إلى استخدام التعليم الإلكتروني لمناسبة هذا النوع من التعليم لهن .

• مشكلة الدراسة :

تحتل قضايا المرأة وحقوقها في مجتمعنا السعودي مكاناً بارزاً وفي مقدمتها تعليم المرأة ، ويحتاج تعليم المرأة إلى تجديد وتغيير وتطوير بصورة فعالة وحقيقية حتى تأخذ المرأة حقها من العلم والتعلم .

وهناك تحديات تواجه المرأة السعودية خاصة التعليم العالي ، ومن هذه التحديات أن عشرات الآلاف من الطالبات لا يتمكن من الالتحاق بمؤسسات التعليم الجامعي وهناك أيضاً عدم قدرة الآخريات على الانتظام في الدراسة وكخطوة إيجابية من قبل بعض الجامعات للقضاء على هذا التحدى وللإسهام

(٢) مسلم القشيري ، صحيح مسلم ، ج ٢ ، باب الحث على الصدقة ولو بشق تمرة أو كلمة طيبة وأنها حجاب من النار ، رقم ١٠١٧ ، مرجع سابق ، ص ٧٥٠

(٣) محمد بن عيسى الترمذى ، سِنَن الترمذى ، ج ٥ ، باب ما جاء في فضل الفقه على العبادة ، رقم ٢٦٨٧ ، مرجع سابق ، ص ٥٩

(٤) ماجد عرسان الكيلاني ، الفكر التربوي عند ابن تيمية ، ط٢ ، مكتبة دار التراث ، المدينة المنورة ، المملكة العربية السعودية ، ١٤٠٧ ، ص ٤٥

(٥) حسن البيلاوى وأخرون ، الجودة الشاملة في التعليم بين مؤشرات التميز ومعايير الاعتماد ، مرجع سابق ، ص ١٨٧

بفاعلية في إعداد الفتاة بما يتلاءم مع دورها ورسالتها في الحياة وأسهامها الفاعل في التنمية الوطنية وذلك ضمن إطار تعزيز القيم والثوابت؛ قامت باستحداث ما يسمى بنظام الانتساب، ومن هذه الجامعات جامعة الطائف، وقد من نظام الانتساب بجامعة الطائف بعدة مراحل بدأ بالانتساب في كليات البنات وانتهاءً بنظام الانتساب المطور في جامعة الطائف.

ولتحقيق جودة مخرجات التعليم في نظام الانتساب أهمية في تحقيق إتقان التعليم وإجادته الذي هو أداة التنمية والتقدم، ومن ثم الوفاء باحتياجات المجتمع من الكوادر القادرة على تحقيق أهداف المجتمع.

وللوصول إلى تعليم جيد ومخرجات جيدة من هذا النظام لا بد من تطوير طريقة تعلم الطالبات للمادة العلمية المقررة، ومن هذه الطرق المقترحة للوصول إلى جودة هذا النظام تفعيل التعليم عن بعد لطالبات الانتساب، والحقيقة أن التعليم عن بعد إذا أحسن تطبيقه بأنماطه المختلفة يمكن أن يؤدي دوراً جوهرياً في تنمية وتطوير قدرات المرأة المسلمة في مجتمعنا، خاصة وأنها تنتهي إلى شريحة عادة ما تكون مناسبة عندما يتصل الأمر بموضوع التنمية البشرية، غير أن هذه التنمية لا يمكن أن تحدث دون أن تكون هناك إستراتيجية واضحة وخطة شاملة للتعلم عن بعد في مجتمعنا السعودي ويكون للمرأة النصيب الأوفر منها خاصة من لم تخدمها الفرص في إتمام تعليمها بالانتظام في التعليم العالي.

إن الاهتمام بالمرأة يعني الاهتمام بالأسرة برمتها، فهي المحور الرئيسي الذي تتمرّك حوله الأسرة وتستمد منه قوتها وتناسك كيانها، فوجود تلك الإستراتيجية أصبح ضرورة حتمية لمساعدة الطالبات المنتسبات للتعليم العالي والغير قادرات على الانتظام في الدراسة.

التعليم عن بعد بشكل عام والتعليم الإلكتروني كأحد أنماطه، نعمة كبيرة أنعم بها الله سبحانه وتعالى على هذه الأمة، وخاصة المرأة المسلمة؛ لما في هذا النوع من التعليم من خدمة لها والمحافظة على خصوصيتها في المجتمع الإسلامي المحافظ، حيث تتمكن المرأة المسلمة من التعلم من وفي منزلها حسب وقتها، وحسب جهدها، فهو بمثابة البساط السحري للمرأة المسلمة، والذي من خلاله يمكن للمرأة أن تتعلم في أي وقت وفي أي مكان، ولذلك يجب أن تستغل الإمكانيات التي يوفرها التعليم الإلكتروني لخدمة المجتمع على وجه العموم والمرأة على وجه الخصوص.

وستتمكن المرأة من خلال التعليم الإلكتروني إكمال تعليمها، خاصة تلك التي تزوجت، أو التي لم تتمكن من إكمال تعليمها لأسباب اجتماعية أو غيرها في المدارس والجامعات.

والحقيقة أن التعليم الإلكتروني له مزايا عديدة، فهو يتيح للمرأة البقاء في منزلها، سواءً كانت زوجة أو أمًا دون أن يأخذها هذا النوع من التعليم بعيداً عن الزوج أو الأطفال، كما يتيح الاستفادة الذاتية للمرأة من خلال تحقيق ماتصبو إليه من نمو وتطورات وزيادة الثقة بالنفس عند التعامل مع الآخرين وكذلك استفادة أطفال الأسرة في كون الأم قدوة يمكن أن يحتذى بها في

تنظيم عاداتها الدراسية، كما يتم تبادل الخبرات مع نساء آخريات والاستفادة من تجاربهن الماثلة في الحياة، كما لا يجب أن ننسى أن التعليم الإلكتروني يعين المرأة في التخلص من القلق والمخاوف التي تساورها في أن تكون طالبة علم تعود مرة أخرى لمقاعد الدراسة.

ولأهمية هذا الموضوع ستقوم هذه الدراسة بتناول هذا الموضوع وتطبيق استبيانه على طالبات الانتساب بكلية الآداب في جامعة الطائف .

• **تساؤلات الدراسة :**

تتحدد الدراسة في التساؤلات التالية :

- 7 ما أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في النظام التعليمي بالانتساب المطور بجامعة الطائف من وجهة نظر طالبات الانتساب ؟
- 7 هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية في أهمية التعليم الإلكتروني باختلاف عيني الدراسة من طالبات كلية الآداب وكلية العلوم المالية والإدارية ؟

• **أهداف الدراسة :**

تهدف الدراسة إلى :

- 7 التعرف على أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام التعليم بالانتساب المطور بجامعة الطائف .
- 7 التعرف إذا كان هناك فروق ذات دلالة إحصائية في أهمية التعليم الإلكتروني باختلاف عيني الدراسة من طالبات كلية الآداب وكلية العلوم المالية والإدارية .

• **أهمية الدراسة :**

- 7 تنبع أهمية هذه الدراسة من أهمية الاهتمام بجودة المخرجات التعليمية على جميع الأصعدة ومنها الاهتمام بمخرجات جيدة من نظام الانتساب .
- 7 إثراء الفكر التربوي المعاصر الذي يفتقر إلى دراسات وأبحاث في مجال جودة مخرجات تعليم من نظام الانتساب .
- 7 العمل على تفعيل استخدام التعليم الإلكتروني في تحقيق جودة المخرجات التعليمية.
- 7 مساعدة طالبات الانتساب في دراسة المقررات الدراسية في أي مكان وفي أي زمان .
- 7 من جهة أخرى تفيد هذه الدراسة القائمين على نظام الانتساب في الاستفادة من التعليم الإلكتروني في تدعيم الوصول إلى الجودة .

• **الإطار النظري :**

• **أولاً : نبذة عن نظام الانتساب في جامعة الطائف :**

يعد نظام الدراسة بالانتساب أحد أنماط التعليم العالي في كثير من الجامعات ومؤسسات التعليم على المستوى المحلي والعالمي والذي يهدف بشكل عام إلى تحقيق رغبات عدد من الطلاب والطالبات اللذين لا تمكنهم ظروفهم الأسرية والاجتماعية والاقتصادية من مواصلة دراستهم الجامعية بنظام الانظام. وقد تم تطبيق هذا النظام بدأية في كلية التربية القسم الأدبي قبل انضمامها لجامعة الطائف. وقد كان النظام في تلك الفترة مقتضاها على

بعض الأقسام الأدبية.اتصال الطالبات بعضو هيئة التدريس فيما يخص المادة العلمية يتم التنظيم مع العضوات لتحديد الساعات المكتبة للرد على استفسارات الطالبات والمراجع والاختبارات .نلاحظ أن الطالبة في النظام القديم تعتمد على المرجع المحدد لها من قبل عضو هيئة التدريس للحصول على المادة العلمية فقط وهذه الطريقة لا تعطي الطالبات حصيلة تعليمية جيدة .

• تطور هذا النظام :

تم تطوير نظام الانتساب التقليدي ليصبح النظام المطور للانتساب في عام ١٤٣١هـ . وهذا النظام هو دمج لمفهوم الدراسة الجامعية بطريقة الانتساب التقليدي مع مفهوم التعليم الإلكتروني باستخدام الأدوات التقنية، ليرفع بذلك جودة العملية التعليمية ويسهل نجاحها بطريقة سهلة وميسرة فالانتساب المطور يتشارك مع الانتساب التقليدي في مبدأ الدراسة بدون حضور ويضيف إلى ذلك خدمات جديدة ومتقدمة، منها على سبيل المثال لا الحصر مايلي :

- 7 توفير نظام إلكتروني متتكامل للدراسة يحتوي على عدد من الأدوات المساعدة
- 7 إمكانية تحميل المحاضرات من خلال الإنترن特 وحفظها في الحاسوب الشخصي

- 7 تسهيل الآليات التواصل مع مشرفي المواد من خلال النظام عبر الإنترنرت
- 7 توفير إمكانية إتمام جميع التعاملات المتعلقة بالدراسة من قبول وتسجيل وغير ذلك دون الحاجة للحضور إلى مقر الجامعة
- 7 توفير خدمات اتصال وخدمات دعم ومساندة لخدمة الطلاب والطالبات
- 7 توفير مراكز منتشرة في جميع مناطق المملكة لأداء الاختبارات
- 7 توفير قناة تلفزيونية لخدمة العملية التعليمية .(٦)

ولكن هذه اللوائح لم تفعل في الوقت الحالي وقد تم تطوير آلية استفادة الطالبات من المواد العلمية بعمل دورات تعليمية تعرفيية للمقررات الدراسية لمدة ثلاثة أسابيع في كل فصل دراسي بحيث تقسم (أسبوعان في بداية الفصل الدراسي وأسبوع واحد قبل الاختبارات النهائية) .

والهدف من عمل هذه الدورات تعريف الطالبات بأستاذ المادة ومفردات كل مادة والتعرف على المحتوى التعليمي من خلال دروس تعطى للطالبات خلال فترة الدورة في قاعات الجامعة وفروعها .

• ثانياً: التعليم الإلكتروني

• مفهوم التعليم الإلكتروني :

تزايد الاهتمام بالتعليم عن بعد في البلاد المتقدمة والعديد من البلاد النامية ليصبح جزءاً من أنظمة التعليم فيها لما يمتلكه من قوة كامنة .. يمكن أن يساهم في دفع عجلة التنمية الاقتصادية والاجتماعية، وقد نبع ذلك الاهتمام العالمي بهذا النوع من التعليم بسبب التطورات الهائلة التي تحدث في حقل تقنية المعلومات والاتصالات.

فالتعليم الإلكتروني نمط يستخدم تقنية المعلومات والاتصالات لخدمة التعليم التقليدي وتطويره وتقويته ونقله نقلة نوعية حيث يقوم على مفهوم التعلم الذاتي وتوظيف وسائل التكنولوجيا الحديثة في التعليم ، وعلى مفهوم عدم تواجد المعلم والمتعلم في توقيت واحد وفي مكان واحد ، والمتعلم في التعليم الإلكتروني لا يكون متفرغا للدراسة كما في التعليم التقليدي .

وقد قام العلماء بتقديم تعريفات متعددة للتعليم الإلكتروني تشابهت في أغلبها ومن هذه التعريفات ما يلي :

" هو نظام تفاعلي للتعليم من بعد ، يقدم للمتعلم وفقاً للطلب On Demand ، ويعتمد على بيئة إلكترونية - رقمية - متكاملة ، تستهدف بناء المقررات وتوصيلها بواسطة الشبكات الإلكترونية ، والإرشاد والتوجيه ، وتنظيم الاختبارات ، وإدارة المصادر والعمليات وتقويمها " (٧) .

ويعرفه أحمد سالم بأنه : " منظومة تعليمية لتقديم البرامج التعليمية أو المتدربين في أي وقت وفي أي مكان باستخدام تقنيات المعلومات والاتصالات التفاعلية .. لتوفير بيئة تعليمية / تعلمية تفاعلية متعددة المصادر بطريقة متزامنة في الفصل الدراسي أو غير متزامنة عن بعد دون الالتزام بمكان محدد اعتماداً على التعلم الذاتي والتفاعل بين المتعلم والمعلم " (٨) .

أما إبراهيم الوكيل فيعرف هذا النوع من التعليم على أنه : " التعليم الذي يتم عن طريق الحاسوب الآلي وأي مصادر أخرى على الحاسوب تساعد في عملية التعليم والتعلم وفيه يحل الحاسوب محل الكتاب ومحل المعلم حيث يقوم جهاز الحاسوب بعرض المادة العملية على الشاشة بناء على استجابة الطالب أو طلبه ويطلب الحاسوب من المتعلم المزيد من المعلومات ويقدم له المادة المناسبة بناء على استجابته " (٩) .

فالتعلم الإلكتروني هو أسلوب حديث من أساليب التعليم، توظف فيه آليات الاتصال الحديثة من حاسب، وشبكاته، ووسائله المتعددة من صوت وصورة ورسومات وأليات بحث، ومكتبات إلكترونية، وكذلك بوابات الإنترنت سواء أكان ذلك في الفصل الدراسي أو في المكتبة أو في المكتب أو في بيته وهذا الحق مكفول لأي فرد في المجتمع من الجنسين، ومن جميع الفئات العمرية، ويتميز هذا النوع من التعليم بأنه لا يتقييد بوقت، أو بفئة من المتعلمين ولا يقتصر على مستوى أو نوع معين من التعليم، فهو يلبى حاجات المجتمع ويتناسب مع كل مستويات الطموح لأفراده، ورغباتهم في تطوير قدراتهم .

ومن هنا فالتعليم الإلكتروني نمط يستخدم تقنية المعلومات والاتصالات لخدمة التعليم التقليدي وتطويره وتقويته ونقله نقلة نوعية .

(٧) محمد عبد الحميد ، منظومة التعليم عبر الشبكات ، ط١ ، عالم الكتب ، القاهرة ، ١٤٢٦ ، ص ٥ .

(٨) أحمد سالم ، تكنولوجيا التعليم والتعليم الإلكتروني ، ط١ ، مكتبة الرشد ، الرياض ، ص ٢٨٩ .

(٩) إبراهيم عبد الوكيل ، سعاد شاهين ، المدرسة الإلكترونية ، رؤى جديدة لجيل جديد ، المؤتمر العلمي الثامن : المدرسة الإلكترونية ، القاهرة الجمعية المصرية للتكنولوجيا التعليمية ، ٢٩ - ٣١ أكتوبر ، ٢٠٠١ ، ص ٣٩ .

• أهداف التعليم الإلكتروني :

يهدف التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد على الاستخدام الأمثل لشبكة الإنترنت في التعليم، وتطوير العملية التعليمية، وتغيير نمط أداء المعلم والمتعلم، وتحقيق التفاعل بينهما عبر عالم بلا أوراق، ومؤسسات تعليمية بلا أسوار، ومن خلال ما يعرف بالفصول الذكية، أو الافتراضية، أو الإلكترونيّة. وهذه الفصول شبيهة بالفصول التقليدية من حيث وجود المعلم والطلاب، ولكنها على الشبكة العالمية من دون أن يقيدها زمان أو مكان، ويشارك الطلبة في حالات تعلم تعاونية وجماعية تقوم على الفهم والاستيعاب، بعيداً عن الحفظ، والتلقين فالتعليم الإلكتروني يوسع حدود التعليم والتعلم؛ لأن التعليم يمكن أن يحدث في البيت وفي المدرسة وفي أماكن الاستراحة والترفيه، وفي أي وقت، ويتصف بالمرنة المطلقة من حيث الزمان والمكان، هنا بدوره يجعل المتعلم أكثر نشاطاً والتصاقاً بالمنهج، وهناك عدة أهداف للتعليم الإلكتروني منها ما ذكره (سالم ، ٢٠٠٤) فيما يلي :

- 7 إيجاد بيئة تعليمية تفاعلية من خلال تقنيات الكترونية جديدة والتنوع في مصادر المعلومات والخبرة .
- 7 تعزيز العلاقة بين أولياء الأمور والمدرسة وبين المدرسة والبيئة الخارجية .
- 7 دعم عملية التفاعل بين الطلاب والمعلمين والمساعدين من خلال تبادل الخبرات والأراء والمنافسات والحوارات الهدافـة ولتبادل الآراء بالاستعانة بقنوات الاتصال المختلفة .
- 7 إكساب المعلمين المهارات التقنية لاستخدام التقنيات التعليمية الحديثة .
- 7 إكساب الطلاب المهارات أو الكفايات الالزمة لاستخدام تقنيات الاتصالات والمعلومات
- 7 تطوير دور المعلم في العملية التعليمية حتى يتواكب مع التطورات العلمية والتكنولوجية المستمرة المتلاحقة .
- 7 توسيع دائرة الطالب من خلال شبكات الاتصالات العالمية والمحليـة .
- 7 تقديم التعليم الذي يناسب فئات عمرية مختلفة مع مراعاة الفروق الفردية بينهم . (باختصار) . (١٠) .

من ذلك نرى أهمية استخدام التعليم الإلكتروني الذي سيؤدي دوراً بارزاً في تطوير وتجويـد عملية التعليم خاصة بالنسبة لطالبات الانتساب .

• أهمية التعليم الإلكتروني :

أن الاهتمام بالتعليم الإلكتروني يرجع إلى الحاجة الملحة لتحديث مهارات الكوادر البشرية العاملة لتحقيق التنمية البشرية، فتلك التقنية أصبحت أدلة المجتمعات الفاعلة لتحقيق التنمية البشرية المستديمة في ظل اقتصاد عالمي يرتكز على المعرفة، فمن خلال تلك التقنية أصبح من الممكن الوصول السريع لمصادر المعلومات عبر الربط الشبكي الذي يسرره والذي يتجاوز الحدود الجغرافية والثقافية للمجتمعات المختلفة، بل ويتجاوز تلك الحدود حتى ضمن نطاق المجتمع الواحد بشراحته المتعددة.

فقد أصبح هذا النوع من التعليم الأداة التي يتطلع إليها المسئولين في المجال التربوي للنهوض بجميع شرائح تلك المجتمعات؛ بسبب المزايا العديدة التي يتضمنها هذا النوع من التعليم، وخاصة يساهم في تنمية شريحة النساء ،

وقد استطاع التعليم الإلكتروني تلبية حاجات كثير من المتعلمين والمتدربين، وقدم خدمات تربوية وتدريبية قابلة للنمو، وأكدهت كثير من الدراسات جدوى التعليم الإلكتروني، وأتاحت فرص التعليم على نطاق واسع، وشكل التعليم الإلكتروني فرصة للفئات التي حرمـت من التعليم لأسباب اقتصادية أو اجتماعية أو جغرافية أو غيرها من الأسباب والعوائق .

فهناك مزايا يمكن أن تستفيد منها الطالبات خاصة اللاتي يدرسن بنظام الانتساب أن يستفدن من هذا النوع من التعليم ، وقد ذكر (الموسى والبارك) عـدة مـبررات ومـميزات لاستخدام التعليم الإلكتروني مثل :

- 7 زـيادة إـمكانـيـة الـاتـصال بـيـن الطـلـاب فـيـما بـيـنـهـم ، وـبـيـن الطـلـاب وـالـمـعـلـم .
- 7 مـسـاـهـمـة فـي وجـهـات النـظـر المـخـلـفـة للـطـلـاب .
- 7 سـهـولة الوـصـول لـلـمـعـلـم .
- 7 توـفـر المناـهـج طـوـال الـيـوم ، والـاسـتـمـارـة فـي الـوصـول إـلـى المناـهـج .
- 7 الـاسـتـفـادـة القـصـوى مـنـ الزـمـن " (١١) .

ما سبق يتضح أن التعليم الإلكتروني يخدم العملية التعليمية عامة ونظام الانتساب بشكل خاص ، ونـظرـا لـطـبـيـعـة الـمـرأـة الـمـسـلـمـة وـارـبـاطـهـا الـأـسـرـي ، فـإـنـا نـرـى أـنـ هـذـا النـوـع مـنـ الـتـعـلـيم يـعـتـبـر وـاعـدا لـتـثـقـيف رـيـات الـبـيـوـت وـمـنـ يـتـولـين رـعـاـيـة وـتـرـبـيـة الـأـبـنـاء . وـبـذـلـك فـالـتـعـلـيم عـنـ بـعـدـ يـؤـدي دـورـا مـهـمـا وـفـعـالـا فـي تـنـمـيـة قـدـرـاتـ الـمـرأـة الـمـسـلـمـة وـيـسـاعـدـ هـا عـلـى تـحـسـينـ أـوـضـاعـهـا وـالـتـكـيـفـ مـعـ الـمـغـيـرـاتـ الـحـادـثـةـ مـاـ يـؤـدي دـورـا جـوـهـرـا فـي تـنـمـيـة وـتـطـوـيرـ قـدـرـاتـ الـمـرأـة الـمـسـلـمـة .

• الدراسات السابقة

بالإطلاع على الدراسات السابقة التي أجريت في مجال التعليم الإلكتروني لم تجد الباحثة دراسات أجريت على عينة مماثلة على عينة البحث الحالي ، وفيما يلي استعراض لبعض الدراسات السابقة في مجال التعليم الإلكتروني التي أجريت في التعليم العالي نظام الانتظام والتعليم العام :

١- دراسة مها عمر السفياني ، ١٤٢٨ :

هدفت الدراسة إلى التعرف على درجة أهمية واستخدام التعليم الإلكتروني في تدريس الرياضيات بالمرحلة الثانوية من وجهة نظر المعلمات والمشرفات التربويات في المدارس الحكومية والأهلية ، ومعرفة هل يوجد اختلاف بين وجهات نظر عينة الدراسة حول أهمية الاستخدام ، وخلصت الدراسة إلى النتائج التالية : أهمية التعليم الإلكتروني كبيرة في تدريس الرياضيات من وجهة نظر عينة الدراسة . (١٢) .

(١١) عبد الله الموسى ، أحمد المبارك ، التعليم الإلكتروني (الأسس والتطبيقات) ، الرياض ، ٢٠٠٥ ، ص ص ١١٧ - ١١٢ .

(١٢) مها عمر السفياني ، أهمية واستخدام التعليم الإلكتروني في تدريس الرياضيات بالمرحلة الثانوية من وجهة نظر المعلمات والمشرفات التربويات ، رسالة ماجستير ، جامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم المناهج وطرق التدريس ، ١٤٢٨هـ .

٢- دراسة عبد المنعم سليمان الردادي : ١٤٢٨

هدفت الدراسة إلى معرفة أهمية التعليم الإلكتروني في تدريس مادة الرياضيات في المرحلة المتوسطة ، واتجاهات المعلمين والمربيين تجاه ذلك ، وقد توصلت الدراسة إلى النتائج التالية : اتجاهات المعلمين والمربيين التربويين نحو دور المعلم والتلميذ ، وطرق التدريس ، عند استخدام التعليم الإلكتروني في تدريس الرياضيات كانت عالية ، وأوصت الدراسة بأهمية تدريب المعلمين والمربيين التربويين ومديري المدارس أثناء الخدمة على استخدام طرق التدريس المعتمدة على التعليم الإلكتروني . (١٣) .

٣- دراسة فواز هزار الشمري : ١٤٢٨

هدفت الدراسة إلى معرفة أهمية ومعوقات استخدام المعلمين للتعليم الإلكتروني من وجهة نظر المربيين التربويين بمحافظة جدة ، وقد أشارت الدراسة في نتائجها إلى الموقف الإيجابي للمربيين التربويين نحو استخدام التعليم الإلكتروني وأهمية استخدامه للمعلمين . (١٤) .

٤- دراسة عبد الله الموسى ، ٢٠٠٢

هدفت الدراسة إلى التعرف على كيفية وضع مناهج التعليم في المملكة العربية السعودية عبر الانترنت ، وقد وضعت الدراسة خطة مقترنة لوضع مشروع يتم من خلاله تقديم المنهج الافتراضي وإيضاح أهدافه ودواعيه ومحنتياته ومتطلبات هذا المشروع المادية والبشرية ومراحل تنفيذ خطة المشروع . (١٥) .

٥- دراسة هيفاء فهد المبيريك ، ١٤٢٣

هدفت الدراسة إلى التعرف على التعليم الإلكتروني من خلال الكتابات النظرية والبرامج الإلكترونية المقيدة عبر الشبكة العالمية للمعلومات وتطوير طريقة المحاضرة في التعليم الجامعي باستخدام التعليم الإلكتروني مع نموذج مقترن ، كما اقترحت الدراسة جزئية من مقرر اللغة الإنجليزية لأهداف معتمدة في الشبكة العالمية للمعلومات مرتكزة على مهارة الكتابة . (١٦) .

٠ التعليق على الدراسات السابقة :

الدراسات السابقة تناولت أهمية التعليم الإلكتروني في التعليم العام أو في التعليم العالي وبذلك فهي تتشابه مع الدراسة الحالية في ذلك ، ولكن الدراسة الحالية تختلف عن تلك الدراسات السابقة في أنها تتناول أهمية هذا النوع من التعليم في تعليم نظام الانتساب وليس في نظام الانتظام .

(١٣) عبد المنعم سليمان الردادي ، اتجاهات المعلمين والمربيين نحو استخدام التعليم الإلكتروني في تدريس مادة الرياضيات في المرحلة المتوسطة ، رسالة ماجستير مقدمة إلى جامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم المناهج وطرق التدريس .

(١٤) فواز هزار الشمري ، أهمية ومعوقات استخدام المعلمين للتعليم الإلكتروني من وجهة نظر المربيين التربويين بمحافظة جدة ، رسالة ماجستير مقدمة لجامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم مناهج وطرق تدريس ، ١٤٢٨ .

(١٥) عبد الله الموسى ، التعليم الإلكتروني ، مفهومه خصائصه ، فوائده ، عوائقه ، ورقة عمل مقدمة لندوة مدرسة المستقبل خلال الفترة ١٦ - ١٧ / ٤٢٣ ، كلية التربية ، جامعة الملك سعود ، الرياض ، ٢٠٠٢ .

(١٦) هيفاء فهد المبيريك ، التعليم الإلكتروني : تطوير طريقة المحاضرة في التعليم الجامعي باستخدام التعليم الإلكتروني ، مع نموذج مقترن ، ورقة عمل مقدمة لندوة مدرسة المستقبل خلال الفترة ١٦ - ١٨ / ٤٢٢ ، كلية التربية ، جامعة الملك سعود ، الرياض ، ٢٠٠٢ .

وقد استفادت الدراسة الحالية من الدراسات السابقة في الإطار النظري للدراسة .

• اجراءات الدراسة :

• حدود الدراسة :

٧ عينة البحث : تكون عينة البحث من (١٤٦ طالبة) من طالبات الانتساب المطور من السنة الأولى بكلية الآداب قسم الشريعة (٥٧ طالبة) والعلوم المالية والإدارية (٦٧ طالبة)، متوسط عمرى (٢٩,٦٥) وانحراف معياري (٦,٥٤).

٧ أداة البحث : تم استخدام استبيان "أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام الانتساب المطور بجامعة الطائف من إعداد الباحثة (ملحق رقم ١) ويكون هذا الاستبيان من (٢٢) عبارة صيغت بصورة إيجابية وضفت لتقييس أهمية استخدام التعليم الإلكتروني، وتكون الإجابة عنها باستخدام أحد البدائل الخمس التالية (أوافق بشدة، أوافق، أوافق إلى حد ما، غير موافق) غير موافق بشدة (بحيث تأخذ أوافق بشدة الدرجة (٥)، أوافق الدرجة (٤) أوافق إلى حد ما الدرجة (٣) غير موافق الدرجة (٢)، غير موافق بشدة الدرجة (١)).

• منهج الدراسة :

تم استخدام المنهج الوصفي التحليلي القائم على وصف الواقع الحالي وهو الأنسب لأهداف الدراسة الحالية .

• مصطلحات الدراسة :

التعليم الإلكتروني : يعرفه الراشد بأنه " توسيع مفهوم عملية التعلم والتعليم لتجاوز حدود جدران الفصول التقليدية والانطلاق لبيئة غنية متعددة المصادر يكون لتقنيات التعليم التفاعلي عن بعد دور أساسي فيها " (١٧). ويمكن تعريف التعليم الإلكتروني بأنه ذلك النوع من التعليم الذي يعتمد على استخدام الوسائل الإلكترونية في إيصال المحتوى التعليمي للطلاب في أي وقت وفي أي مكان .

• أداة الدراسة :

• الشروط السيكومترية :

• أولاً: حساب الصدق :

٧ تم حساب صدق أداة الدراسة باستخدام الطريقتين التاليتين: صدق المحكمين : تم عرض الأداة على عدد (٩) من المحكمين المختصين في التربية وعلم النفس بكلية التربية جامعة الطائف وأسفرت عن تعديل بعض العبارات وفقاً لآرائهم .

٧ صدق التجانس الداخلي : تم حساب التجانس الداخلي عن طريق حساب معاملات الارتباط بين كل عبارة من عبارات الأداة ، والمجموع الكلي للأداة

(١٧) فارس إبراهيم الرashed ، التعليم الإلكتروني واقع وطموح ، ورقة عمل مقدمة للندوة الأولى للتعليم الإلكتروني بالرياض ، ٢٠٠٢م

باستخدام البرنامج الإحصائي (SPSS) ويوضح الجدول (١) نتائج هذا التحليل .

جدول (١) : يوضح التجانس الداخلي لمفردات استبيان (أهمية التعليم الإلكتروني)

العبارة	قيمة معامل الارتباط
١	,٨٢٦**
٢	,٨٥٧**
٣	,٨٣٥**
٤	,٨٥٥**
٥	,٨٣٥**
٦	,٨٧٦**
٧	,٨٦٨**
٨	,٨٨٧**
٩	,٨٤٣**
١٠	,٨٦٧**
١١	,٨٩٠**
١٢	,٨٧٨**
١٣	,٨٩٥**
١٤	,٨٧٩**
١٥	,٩٠٣**
١٦	,٨٧٦**
١٧	,٨٨٢**
١٨	,٩٠٣**
١٩	,٨٨٤**
٢٠	,٨٩٤**
٢١	,٨٨٠**
٢٢	,٩٠٨**

** دال عند مستوى ،٠١

يتضح من الجدول أن قيم معاملات الارتباط للعبارات بالمجموع الكلي لدرجات الاستبيان تراوحت بين (٨٢٨ ، ٩٠٨) و (٩٠٨ ، ٠١) دالة عند مستوى (٠١).

• ثانيةً : حساب الثبات :

تم حساب ثبات الأداة باستخدام الطرق التالية :

-١ طريقة كرونباخ .

-٢ طريقة التجزئة النصفية L (سبيرمان - براون)

-٣ طريقة التجزئة النصفية L (جتمان)

والجدول (٢) يوضح معاملات الثبات الخاصة بالأداة .

جدول (٢) : يوضح قيم معاملات الثبات لاستبيان (أهمية استخدام التعليم الالكتروني)

التجزئة النصفية (جتمان)	التجزئة النصفية (سبيرمان - براون)	٦ كرونيخ
٩٣٥	٩٣٨	٩٤٥

يتضح من الجدول (٢) أن قيم معاملات الثبات عالية وهذا يدل على ثبات الاستبيان .

• نتائج الدراسة :

الإجابة على السؤال الأول : والذي ينص على :
ما أهمية استخدام التعليم الالكتروني في النظام التعليمي للانتساب المطور ؟
وللإجابة على هذا السؤال تم حساب التكرارات والنسب المئوية لاستجابات
أفراد العينة بالنسبة لكل مفردة من مفردات الاستبيان ، والجدول (٣) يوضح
نتائج التحليل :

جدول (٣) : يوضح التكرارات والنسب المئوية لمفردات الاستبيان

غير موافق بشدة	غير موافق	أوافق إلى حد ما	أوافق بشدة	المفردات
النسبة المئوية	النسبة المئوية	النسبة المئوية	النسبة المئوية	النسبة المئوية
٨,١	١٠	١٠,٥	١٣	١٦,١
٨,٩	١١	١١,٣	١٤	١٣,٧
١٣,٧	١٧	٩,٧	١٢	١٢,٩
١٠,٥	١٣	٨,١	١٠	١٥,٣
١٢,١	١٥	١٠,٥	١٣	١٥,٣
٩,٧	١٢	٨,٩	١١	١٧,٧
١١,٣	١٤	٨,٩	١١	١٨,٥
٩,٧	١٢	٨,١	١٠	١٦,٩
١٢,١	١٥	٩,٥	٨	١٧,٧
٨,٩	١١	٥,٦	٧	١٣,٧
٨,٩	١١	٧,٣	٩	١٦,٩
١٢,٩	١٦	١٠,٥	١٣	٩,٧
١٤,٥	١٨	١٠,٥	١٣	١٠,٥
١٤,٥	١٨	١٢,١	١٥	١٢,٩
١٢,١	١٥	١٤,٥	١٨	١٦,٩
١٢,٩	١٦	١٤,٥	١٨	٢٠,٢
١٧,٧	٢٢	١٠,٥	١٣	١٢,١
١٠,٥	١٣	١٢,٩	١٦	١٦,١
١٢,٩	١٦	١٢,١	١٥	١٦,١
١٢,١	١٥	١٨,٥	٢٣	١٤,٥
١٥,٣	١٩	٩,٧	١٢	٢٠,٢
١٣,٧	١٧	٨,٩	١١	١٩,٤

يتضح من الجدول السابق ووفقاً للنسب المئوية أن أعلىها وجد في البديل (أوافق بشدة) وفيما يلي ترتيب مفردات الاستبيان تنازلياً من الأعلى إلى الأدنى مرتبة كالتالي :

حازت العبارة العاشرة وهي (يقوم باعداد طلاب مؤهلين وقدرين على استخدام الحاسب الآلي وشبكة الانترنت) على النسبة الأعلى وهي ٤٩,٢ وهي تلتها العبارة رقم (٢) وهي (يتيح الفرصة للطلاب الاشتراك بالبرامج التعليمية في

أي وقت وفي أي مكان) حازت على (٤٨,٤) ثم العبارة رقم (١٢) وهي (يسهل الوصول إلى المعلم ويقضي على حاجز المسافة التي يتطلبها نظام الانتساب .) حازت على (٧٤,٦) ثم العبارة رقم (١١) والتي تقول (يسهل اكتساب المعرفة والمهارات بجودة وكفاءة وفي أقل وقت ممكن .) حازت على (٦٤,٨) تلتها العبارة رقم (١٨) ونصها (يساعد في التواصل مع المعلمين الكترونياً لتبادل الآراء ووجهات النظر) حازت على (٤٥,٢) وبينفس النسبة العبارة رقم (١٤) وتنص على (يناسب الظروف المجتمعية لطلابات الانتساب) ثم العبارة رقم (٩) والتي تنص على (يهيئ أساليب جديدة لتدريب الطالبات على مواجهة الثورة المعلوماتية) بنسبة (٤٣,٥)، تلتها العبارة رقم (٤) وقد نصت على (ينمى اتجاهات إيجابية نحو التعلم) بنسبة (٤٢,٧) ثم العبارة رقم (٨) التي نصت على (يساعد على البحث والتقصي) بنسبة (٤١,١) وبينفس النسبة العبارة رقم (١٣) وقد نصت على (يوفّر التعليم في جو من الخصوصية .) تلتها العبارة رقم (١٥) التي كان نصها (يساعد على استغلال الوقت بكفاءة) بنسبة (٤٠,٣) ثم العبارة رقم (١) والتي نصت على (يطور دور المعلم حتى يواكب التطورات العلمية والتكنولوجية المستمرة) بنسبة (٣٩,٥) تساوت معها العبارة رقم (٦) وقد نصت على (يوفّر التغذية الراجعة المستمرة للمعلم والمتعلم) تلتها العبارة (٣) وقد نصت على (يعمل على الإثارة والتشويق في العملية التعليمية) بنسبة (٣٨,٧) وبينفس النسبة العبارة رقم (٢٢) والتي نصت على (يساعد في إيجاد بيئة تعليمية داخل المنزل) ثم العبارة رقم (٥) وكان نصها (يبعد الملل عن الدراسة) بنسبة (٣٧,٩) ثم العبارة رقم (١٧) وكان نصها (يعتبر حلاً واعداً لاحتاجات طالبات الانتساب) بنسبة (٣٧,١) ثم العبارة رقم (٧) وقد نصت على (يستثير دافعية المتعلمين نحو التعلم) بنسبة (٧٣,٣) وبينفس النسبة العبارة رقم (٢١) والتي نصت على (يساعد على يجعل التعليم أبقى أثراً و يجعله أكثر ثباتاً في ذهن الطالبات .) بنسبة (٣٣,٩) تلتها العبارة رقم (٢٠) وقد نصت على (يتيح تطبيق مبدأ استمرارية التقويم .) بنسبة (٣٢,٣) .

يتضح مما سبق أن درجة الموافقة على عبارات الاستبانة كانت عالية جداً بمعنى أنها تتفق جميعاً على أن درجة الأهمية كبيرة ، وهذا يدل على الاتجاهات الإيجابية نحو استخدام التعليم الإلكتروني في التعليم من قبل عينة الدراسة لكونه يساعد على استخدام الحاسوب الآلي وشبكة الانترنت كما أنه يتيح الفرصة للطالبات الاشتراك بالبرامج التعليمية في أي وقت وفي أي مكان ، إلى جانب القضاء على حاجز المسافة التي يتطلبها نظام الانتساب ، وغير ذلك من الجوانب الهامة للتعليم الإلكتروني التي تم تناولها من خلال عبارات الاستبانة .

• الإجابة على السؤال الثاني والذي ينص على :

" هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية في أهمية التعليم الإلكتروني باختلاف عينيتي الدراسة من طالبات كلية الآداب وكلية العلوم المالية والإدارية ؟ "

وللإجابة على هذا السؤال تم حساب قيمة (ت) لحساب الفرق بين عينيتي الدراسة في أهمية استخدام التعليم الإلكتروني ويوضح جدول (٤) نتائج التحليل

جدول (٤) : يوضح قيمة (ت) للفروق بين عينتي الدراسة في أهمية استخدام التعليم الإلكتروني

قيمة (ت)	الانحرافات المعيارية				المتغير
	علوم مالية وإدارية	آداب	علوم مالية وإدارية	آداب	
٤٤,١٢	١٩,٤٤	٣٠,٣٧	٩٠,٧٣	٧١,٥٠	أهمية استخدام التعليم الإلكتروني

** دال عند مستوى .١

يتضح من الجدول (٤) وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى .١ ، حيث جاءت قيمة (ت) مساوية (٤,١٢) بين عينتي الدراسة (آداب ، علوم مالية وإدارية) في أهمية استخدام التعليم الإلكتروني في نظام التعليم بالانتساب المطور لصالح طالبات كلية العلوم المالية والإدارية حيث جاء متوسطها الحسابي مساوياً ٩٠,٣٣ ، وقد يفسر ذلك في ضوء طبيعة المقررات الدراسية التي يدرسوها والتي تتسم بالصبغة العلمية والتي تتطلب استمرارية التواصل مع أعضاء هيئة التدريس مدة أطول ، من المواد النظرية المقررة على قسم الشريعة بكلية الآداب .

• التوصيات :

- ٧ المبادرة إلى وضع خطة استراتيجية لتطبيق ونشر التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد بمؤسسات التعليم العالي بالمملكة العربية السعودية من خلال المركز الوطني .
- ٧ توفير الدعم المادي والمعنوي للمرأة، سواءً من الجهات الحكومية أو مؤسسات القطاع الخاص في كل البلاد العربية لاستكمال تعليمها العالي في المؤسسات التعليمية، التي تتبّع فلسفة التعلم عن بعد .
- ٧ تطوير برامج دراسية وتدريبية تقدم بأسلوب التعلم عن بعد بالتعاون مع مراكز خدمة المجتمع والتعليم المستمر في الجامعات موجهة لشريحة النساء ومستنبرطة من احتياجاتهن الفعلية أو احتياجات سوق العمل للمساهمة في توفير المهن الإلكترونية التي تؤهلهن للعمل من منازلهن ..
- ٧ تشجيع مؤسسات المجتمع المدني المهتمة بالمرأة على بناء منتديات إلكترونية ثقافية خاصة بالنساء، تدعمنهن في شئونهن الحياتية، وتهيئ لهن فرصه المشاركة بمجتمع المعلومات، بما يكفل حمايتها من الاستغلال وتبصيرهن بكيفية حماية أبنائهن من مساوى التكنولوجيا .
- ٧ تشجيع استخدام نظم إدارة التعليم وتقنيات التعلم الإلكتروني الأخرى لدى أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالجهات الأكademie والعمل على وضع نظام واضح لتحفيز ودعم المعلم بتقنيات أخرى .
- ٧ تطوير وتبني أدوات قياسية لتحديد مدى الاستعداد المتوافر لتطبيق وتطبيق التعلم الإلكتروني بالجامعات والمؤسسات التعليمية الأكademie الأخرى .
- ٧ الاستمرار في توفير برامج تدريبية لأعضاء هيئة التدريس ببرامج التعليم الإلكتروني تضمن حصولهم على المهارات الالزامية للتعامل مع برامجها بكفاءة عالية .

- 7 دعم البحوث الهدافة في مجال التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد، والتعاون مع المؤسسات الخاصة والحكومية لتطوير برامج التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد لذوي الاحتياجات الخاصة.
- 7 حث الجامعات ومؤسسات التعليم العالي على بذل المزيد والاستمرار في المشاركة في بناء المحتوى التعليمي وجعله متاحاً للمتعلمين.
- 7 نشر ثقافة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد في المجتمع، وتوضيح أهميته للمرأة وخاصة الملتحقات بنظام الانتساب.

• قائمة المصادر والمراجع :

- ١ إبراهيم عبد الوكيل، سعاد شاهين، المدرسة الإلكترونية، روى جديدة لحل حديث المؤتمر العلمي الثامن: المدرسة الإلكترونية، القاهرة الجمعية المصرية لتنبولوجيا التعليم ، ٢٩-٣١ أكتوبر، ٢٠٠١
- ٢ أحمد محمد سالم، تنبولوجيا التعليم والتعلم الإلكتروني ، ط١، مكتبة الرشد، الرياض .
- ٣ جامعة الطائف كلية الآداب، وحدة الانتساب .
- ٤ عبد الله الموسى، التعليم الإلكتروني، مفهومه خصائصه، فوائد، عوائقه، ورقة عمل مقدمة لندوة مدرسة المستقبل خلال الفترة ١٦ - ١٧ ، ١٤٢٣ هـ، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض ، ٢٠٠٢
- ٥ عبد الله الموسى، أحمد المبارك، التعليم الإلكتروني (الأسس والتطبيقات) ، الرياض ٢٠٠٥ .
- ٦ عبد النعم سليمان الردادي، اتجاهات المعلمين والمرشفين التربويين نحو استخدام التعليم الإلكتروني في تدريس مادة الرياضيات في المرحلة المتوسطة ، رسالة ماجستير مقدمة إلى جامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم المناهج وطرق التدريس على راشد ، العلم الناجح ومهاراته الأساسية ، دار الفكر العربي، القاهرة. ١٩٩٣ .
- ٧ فارس إبراهيم الراشد، التعليم الإلكتروني واقع وطموح ، ورقة عمل مقدمة لندوة الأولى للتعليم الإلكتروني بالرياض ، ٢٠٠٢ م .
- ٨ فواز هزار الشمري، أهمية ومعوقات استخدام المعلمين للتعليم الإلكتروني من وجهة نظر المرشفين التربويين بمحافظة حدة ، رسالة ماجستير مقدمة لجامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم مناهج وطرق تدريس ١٤٢٨ .
- ٩ ماجد عرسان الكيلاني، الفكر التربوي عند ابن تيمية ، ط٢، مكتبة دار التراث ، المدينة المنورة ، المملكة العربية السعودية . ١٤٠٧ .
- ١٠ محمد عبد الحميد، منظومة التعليم عبر الشبكات ، ط١، عالم الكتب، القاهرة ، ١٤٢٦
- ١١ محمد بن عيسى أبو عيسى الترمذى ، سنن الترمذى ، تحقيق أحمد شاكر وأخرون ، دار إحياء التراث العربي ، بيروت ، لبنان .
- ١٢ مسلم بن الحجاج القشيري، صحيحة مسلم ، تحقيق محمد عبد الباقي ، دار إحياء التراث العربي ، بيروت .
- ١٣ منها عمر السقiani ، أهمية واستخدام المعلمات والمشرفات التربويات في تدريس الرياضيات بالمرحلة الثانوية من وجهة نظر المعلمات والمشرفات التربويات ، رسالة ماجستير، جامعة أم القرى ، كلية التربية بمكة المكرمة ، قسم المناهج وطرق التدريس ، ١٤٢٨ .
- ١٤ هيفاء فهد المبريك، التعليم الإلكتروني : تطوير طريقة المحاضرة في التعليم الجامعي باستخدام التعليم الإلكتروني ، مع نموذج مقتراح ، ورقة عمل مقدمة لندوة مدرسة المستقبل خلال الفترة ١٦ - ١٨ ، ١٤٢٢ هـ، كلية التربية ، جامعة الملك سعود ، الرياض .

