

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم العالي

جامعة أم القرى

كلية التربية

قسم علم النفس



الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بحب الاستطلاع (الحالة - السمة )

لدى عينة من طالبات جامعة أم القرى

إعداد الطالبة:

نوف بنت معتق اللحياني

إشراف

الدكتور / طارق بن عبدالعالی السلمی

بحث مقدم إلى قسم علم النفس بكلية التربية بجامعة أم القرى كمتطلب تكميلي لنيل درجة الماجستير في علم نفس

تخصص (التعلم)

٢٠١٥ - ٥١٤٣٦ م

## **الفصل الأول**

### **المدخل إلى الدراسة**

- المقدمة
- مشكلة الدراسة وتساؤلاتها
- أهمية الدراسة
- أهداف الدراسة
- مصطلحات الدراسة
- حدود الدراسة

## الفصل الأول

### المدخل إلى الدراسة

#### المقدمة:

اتجهت التربية في الآونة الأخيرة للإهتمام بالتوزن بين النظام التعليمي الذي يتلقاه المتعلم وفق إطار محددة ، والغيرات السريعة التي تحدث في المجتمع في شتى المجالات العلمية والثقافية والتكنولوجية كما لم يعد هدفها نقل المعلومات والمعارف من جيل إلى آخر أو مجرد حشو أذهان المتعلم بالمعلومات بل أصبح هدفها الأساسي هو إعداد متعلم يستطيع التكيف مع المجتمع ويعلم نفسه بنفسه ويكون قادر على أن يواصل تعليمه في المستقبل ومدى الحياة. (طه و عمران ، ٢٠٠٨ )

فالإنجذاب المعرفي والتتطور التكنولوجي أدى إلى حدوث تغيرات جذرية في العملية التعليمية ، لذلك لم يعد أسلوب التعلم الذي يعتمد على تزويد المتعلمين بمعلومات محددة لمواكبة التطورات الراهنة كافياً، بل يجب النظر إلى العملية التربوية على أنها إنسانية وسلوكية واجتماعية وحضارية تبني في جوهرها على الجهود الذاتية للمتعلم وعلى قدرته على الإبتكار والإبداع ، وبالتالي أصبح هناك ضرورة ملحة لإعداد معلم قادر على التكيف مع المتغيرات والمستجدات ، عن طريق التعلم الذاتي الذي يعد من أهم ما يميز النظام التعليمي ، كما يعد وسيلة التربية التي بواسطتها يمكن مواجهة التغيرات السريعة المتلاحقة ، فقد أشار غباين (٢٠٠١) إلى أن التعلم الذاتي يعد الأسلوب الذي يمكن عن طريقه ضمان استمرارية التعليم ، بل هو الوسيلة التي يمكن عن طريقها مواجهة التفجير المعرفي ، والتغيرات المواكبة له ومسايرتها .

فهو النشاط الوعي للفرد الذي يستمد حركته ووجهته من الانبعاث الذاتي والاقتئاع الداخلي بهدف تغيير شخصيته نحو مستويات أفضل من النماء والارتقاء ، وبذلك يصبح القوة الداخلية الهائلة لتطور الشخصية ، فهو يأخذ من خلال ارتباطه الوثيق بعمليات التعليم والتعلم في النمو وفقاً لقوانينه

الذاتية ، وتسعى إلى تحسين الوسط المحيط به من خلال تغيير عالمه الداخلي وأسلوبه في

الحياة. ( إبراهيم، ٢٠٠٧ )

وتذكر جيجلينو ( Guglielmino, 1977 ) أن من أهم خصائص ذوى الاتجاه المرتفع في التعلم الذاتي المثابرة وتحمل المسئولية والدرجة العالية من حب الاستطلاع والرغبة العالية في التعلم، كما أن من أهم الأبعاد الرئيسية لعملية التعلم هو بعد التفاعل بين الفرد كمجموعه من النظم وبين البيئة الطبيعية والاجتماعية التي هو أحد عناصرها، وأياً كان السلوك الناتج عن هذا التفاعل فإن وراءه دافعاً أو رغبة أو حاجة أو غريزة أو هدفاً. ( نقلأً عن الفرماوي، ١٩٨٨ )

والسلوك كنشاط انساني يكون في حركة وتغير مستمر حيث تكون الدوافع وال حاجات بمثابة القوى التي تهيئ لهذا السلوك أساليب ومنطلقات الحركة وتعضدها وتبعث الطاقة اللازمه فيها ومن أهم هذه الدوافع حب الاستطلاع ، فالمتعلمين ليسوا بحاجة فقط لامتلاك ما يلزم من مهارات معرفية وفوق معرفية وإنما هم بحاجة ايضا للدروافع لاستخدام هذه الاستراتيجيات المعرفية لتكون فعالة في التعلم .

وقد أظهرت نتائج الدراسات الأولية أن حب الاستطلاع يدعم النمو المعرفي والانفعالي، والاجتماعي، والجسمي، والروحي طوال حياة الفرد من خلال استثمار السلوك الاستكشافي لديه .  
.( Kashdan & Roberts, 2004 )

كما أن حب الاستطلاع الفطري لدى الفرد إزاء موضوع معين يكون لديه القدرة على تحويل الدراسة العلمية إلى نشاط ممتع ومثير رغم ما يتکبده المرء من مشقة. ( Green , 2001 )

كما أن لحب الاستطلاع آثاره الإيجابية التي تستحوذ الفرد على متابعة الخبرات الجديدة والتفاعل العميق معها وتعزيز الميل الاستكشافي لديه ، كما أنه يؤدي كذلك إلى توليد الشعور الإيجابي وإحساس الفرد بالقدرة على التحكم والكافية نتيجة الخبرات الجديدة . ( Mandl, 2007 )

ومن هذا المنطلق يمكن اعتبار حب الاستطلاع هو الوقود لاستمرار التعلم ويكون مرتبطاً بقدرة الفرد على مراقبة خطواته في التعلم وبالاستكشاف والإدارة الذاتية لديه لتحقيق اهدافه ، لذا يعد حب الاستطلاع متغير مهم في توجيه التعلم الذاتي تدفع المتعلم للاستفادة من ما يتوافر حوله من فرص وآفاق هائلة للعلم والتعلم ، فهو الطاقة الكامنة المنبعثة من ذات الشخص من أجل التعلم فيصبح التعلم الذاتي أسلوب حياة لتنمية الذات تكون فيه مهارات التعلم الذاتي اعمدة ينهض عليها صرح الشخصية ويقوم عليها التجديد.

وتأسيساً على ما سبق من توضيح لإيجابيات التعلم الذاتي وتأثيره المباشر في إبراز طاقات المتعلمين في ضوء ما يملكونه من قدرات وإمكانيات من خلال المرور بخبرة تعليمية كاملة، يكون فيها العمل والنشاط والمعرفة هي الغرض ، ولأهمية اكتساب الطالب الجامعي لمهارات التعلم الموجه ذاتياً التي من الممكن أن تعد المكون الرئيسي لتعلمها وتحقيق نجاحه الأكاديمي ، فقد سعت الدراسة الحالية للتعرف على الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بحب الاستطلاع لدى طالبات الجامعة.

### مشكلة الدراسة وتساؤلاتها:

أن مهمة الجامعة ليست إعداد الطالب علمياً في تخصص محدد فحسب بل تزويده بثقافة تعلم مستمر تمكنه من الإلمام بما يحدث حوله من تطورات متلاحقة خاصة وأنها تعد المتعلم للانخراط في بيئه العمل بعد تخرجه من ناحية ، كما أنه لا توجد مراحل تعليمية نظامية لاحقه له في السلم التعليمي يمكن أن تعالج ما ينتابه من قصور.

وعملية التعلم الذاتي قد تبدأ خلال أي نقطة من مراحل التعلم ولكنها غالباً ما تبدأ عندما يشعر الشخص بالانقطاع عن موارد التعلم أو الشعور بعدم الراحة والقلق في دراسته ، وهذا ما يعني منه الطالب الجامعي الذي اعتاد في المراحل الدراسية السابقة على مقرر دراسي موحد وواجبات منزلية طوال الفصل مما يجعله يشعر بالقلق والتوتر في المرحلة الجامعية التي تتطلب من المتعلم الدراسة والاستقصاء ولا ترتكز على مورد تعليمي واحد .

لذا يعد امتلاك الطلبة في المرحلة الجامعية مهارات التعلم الموجه ذاتياً متطلباً أساسياً لتعلمهم، فهم يقومون بوضع الأهداف ومتابعة تحقّقها ، إضافة إلى اختيار الأنشطة والاستراتيجيات التعليمية التي تساعدهم في تحقيق تلك الأهداف ، والتقييم الذاتي لدى تقدّمهم في التعلم من خلال تحمل مسؤولية تعلمهم.

ويشير شحروري (٢٠١٣) أن الطالب قد لا يمتلك مهارات التعلم الذاتي لأسباب منها افتقاره لمفهوم معنى التعلم الموجه ذاتياً ومهاراته ، وعدم معرفته لاستراتيجيات المناسبة لتعلمهم وانخفاض مستوى الدافعية للتعلم مما ينعكس سلباً على أدائه.

لذا نادى كثير من العلماء النفس بضرورة الاهتمام بالتعلم الذاتي وإكساب الطلاب كيفية الاعتماد عليه في مراحل نموهم ودراستهم المختلفة ، فالتعلم الذاتي أفضل طريقة للنمو المعرفي . (مطحنة، ٢٠٠٨)

ويعتبر حب الاستطلاع كدافع يتعلق بالقدرة على التعرف والاطلاع من أهم الدوافع للتعلم التي تتيح الفرصة للطالب أن يعتاد على تحمل مسؤولية جمع المعلومات من مصادر مختلفة والتفاعل والمشاركة في المناقشات التي تدور داخل قاعة المحاضرة ، وتبادل الأفكار والتعاون مع الآخرين. فمن أهم سمات الطلاب ذوي حب الاستطلاع أنهم يتفاعلون بطريقة ايجابية مع البيئة وغالباً ما يبحثون عن خبرات جديدة ، كما أنهم يتم حفزهم داخلياً للتعلم و يكونون أكثر رغبة في مساعدة الاحداث الحالية ومواكبة الاحداث الجديدة . (أبو سنة والنعيمي، ٢٠١١)

وعلى الرغم من تعدد الدراسات التي تناولت التعلم الذاتي وحب الاستطلاع بشكل منفصل في البيئة الغربية والعربية كدراسة ابو ركبة (٢٠٠٢) و (Betsy, Joan, Sally, 2003)، و كامل (٢٠٠٣) و دراسة كاري (Carrie 2005) و شحروري (٢٠١٣) والتي تناولت الاتجاه نحو التعلم الذاتي لدى طلاب المرحلة الجامعية ، وفي علاقتها بمتغيرات مختلفة مثل دراسة مطحنة (٢٠٠٨) و تناولت الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بالدافع المعرفي وبدافع الانجاز ومستوى الطموح و بتقدير الذات و دراسة حسن (١٩٩٩) التي اهتمت بدراسة تأثير بنية الدافعية والتعلم الذاتي على

التحصيل، ودراسة باري (Cox, 2002) وتناولت العلاقة بين الابداع والاتجاه نحو التعلم الذاتي ، أما دراسة كتبى (٢٠٠٢) فقد تناولت متغير حب الاستطلاع وعلاقته بدافعية الابتكار لراحل تعليمية مختلفة دون الجامعية ، ولكن لم تتناول سوى قلة من الدراسات متغير حب الاستطلاع لدى الطلبة الجامعيين منها دراسة الباكستاني (٢٠١٢) ودراسة حبشي (١٩٩٨) في البيئة العربية عامة والسعوية خاصة ، وفي حدود علم الباحثة فلم تجرى أي دراسة تناولت الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بحب الاستطلاع لدى طالبات الجامعة في البيئة العربية ، فيما عدا دراسة بارنز (Barnes, 1998) التي أشار فيها إلى وجود علاقة بين التعلم الذاتي وحب الاستطلاع في البيئة الغربية.

ومن خلال ذلك تهتم الدراسة الحالية بالإجابة عن التساؤلات التالية:

- هل توجد علاقة بين كل من الاتجاه نحو التعلم الذاتي وحب الاستطلاع (الحالة - السمة) لدى

طالبات جامعة أم القرى؟

- هل توجد علاقة بين كل من حب الاستطلاع (الحالة) وحب الاستطلاع (السمة) لدى طالبات

جامعة أم القرى؟

- هل توجد فروق في الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف الكلية والمستوى الدراسي لدى

طالبات جامعة أم القرى؟

- هل توجد فروق في حب الاستطلاع (الحالة - السمة) تعزى لاختلاف الكلية والمستوى الدراسي

لدى طالبات جامعة أم القرى؟

**أهداف الدراسة:**

**تهدف الدراسة الحالية إلى :**

- الكشف العلاقة بين الاتجاه نحو التعلم الذاتي و حب الاستطلاع (الحالة - السمة) لدى

طالبات جامعة أم القرى .

- الكشف عن العلاقة بين حب الاستطلاع (الحالة) وحب الاستطلاع (السمة ) لدى طالبات

جامعة أم القرى.

- التتحقق من عدم وجود فروق في الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف الكلية لدى طالبات

جامعة أم القرى.

- التتحقق من عدم وجود فروق في الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف المستوى الدراسي

لدى طالبات جامعة أم القرى .

- التتحقق من عدم وجود فروق في حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) تعزى لاختلاف الكلية

لدى طالبات جامعة أم القرى

- التتحقق من عدم وجود فروق في حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) تعزى لاختلاف المستوى

الدراسي لدى طالبات جامعة أم القرى .

### **أهمية الدراسة :**

بالنظر إلى الواقع الحالي لنظام الدراسة في الكليات والجامعات نجد أن أسلوب التدريس القائم

على إلقاء المحاضرات النظرية لا زال قائماً ، ولكشفأ عدد الطلاب في المرحلة الجامعية بمستوياتها

المختلفة أصبح العديد من الأساتذة الجامعيين يواجهون صعوبة في إيصال المعلومات المطلوبة بنفس

القدر لجميع المتعلمين ، خاصة مع اتساع الفروق الفردية بين المتعلمين في الذكاء والقدرات والميول

والاتجاهات وطرق التفكير وأساليب التعلم، أن المشكلات التعليمية التي يواجهها النظام التعليمي

يعود سببها إلى طرائق التعليم التقليدية ، فمن هذه المشكلات عدم مراعاة الفروق الفردية وعدم

المناسبتها لزمن التعلم ومكانه، واختلاف معدلات سرعة التعلم وضعف الدافعية. (غباين ، ٢٠٠١)

لذا بات التعلم الذاتي ضرورة علمية ملائمة لتحقيق التعلم بطريقة تسمح بالإفادة من مصادر المعرفة

الجديدة بما يتاسب وطموحات المتعلم وقدرته المعرفية وظروفه الاجتماعية وإعطاءه مساحة لأن

يكون نشطاً وفعالاً في عملية التعلم ، فهو يقدم البيئة المناسبة والخبرة المنظمة لمراعاة الفروق الفردية

بما يحقق رغبات الإنسان النفسية والاجتماعية وإثبات الذات ، ويساعد على تخريج أفراد قابلين للتعلم

لا أفراد متعلمين ، وفي التعلم الذاتي تصبح المتعلمـة هي المسئولة عن تعلمها ، وعن النتائج والقرارات التي تتخذها ومسئولة أيضاً عن اختيار الأساليب التي تشيـر ما تعلـمته في قاعـات الدراسة ، مما يعزـز دور المسؤولية لديـهن ويـكون له الأثـر في زيادة ثـقة الطـالـبات بـأنفسهـن وـفي قـدرـاتـهن ، لـذـا تـجـسـدـ أهمـيـةـ هذه الـدـرـاسـةـ فيما يـليـ :

#### أ) الأهمية النظرية :

- ما يمكن أن تسفر عنه من نتائج في التعرف على طبيعة العلاقة بين الاتجاه نحو التعلم الذاتي وحب الاستطلاع (الحالة - السمة) لدى طالـبات جـامـعـةـ أم القرـىـ .
- يؤـملـ أنـ تسـهمـ هـذـهـ الـدـرـاسـةـ بـماـ تـظـهـرـهـ مـنـ نـتـائـجـ فيـ سـدـ الثـغـرـةـ فيـ مـجـالـ الـبـحـوثـ الـمـخـصـصـةـ بـدـرـاسـةـ التـلـعـمـ الذـاتـيـ .
- تـناـولـتـ الـدـرـاسـةـ مـتـغـيرـ حـبـ الـاسـطـلاـعـ لـدىـ الـمـرـحلـةـ الـجـامـعـيـةـ ،ـ الـتـيـ لـمـ تـحظـىـ بـالـهـتمـامـ الـمـطلـوبـ فـيـمـاـ يـخـصـ درـاسـةـ حـبـ الـاسـطـلاـعـ .

#### ب) الأهمية التطبيقية :

- أنـ الـدـرـاسـةـ قدـ تـسـاعـدـ مـنـ خـلـالـ ماـ تـصلـ إـلـيـهـ مـنـ نـتـائـجـ فيـ إـعـطـاءـ صـورـةـ وـاضـحةـ عـنـ دـورـ نـظـامـ الـتـعـلـيمـ الجـامـعـيـ وـمـاـ يـمـتـلكـهـ مـنـ إـمـكـانـاتـ فيـ تـعـزيـزـ التـلـعـمـ الذـاتـيـ وـالـمـسـتـمـرـ لـدىـ طـالـبـاتـهـ وـبـالـتـالـيـ مـسـاعـدـةـ الـقـائـمـينـ عـلـىـ هـذـهـ النـظـمـ فيـ وـضـعـ وـإـعـادـةـ بـنـاءـ النـظـمـ التـرـبـوـيـةـ دـاخـلـ الـفـصـولـ الجـامـعـيـةـ وـخـارـجـهاـ ،ـ وـذـلـكـ بـتـقـعـيلـ حـلـقـاتـ النـقـاشـ وـالـمـشـروـعـاتـ وـالـتـجـارـبـ وـالـورـشـ التـدـريـبـيـةـ لـإـكـسـابـ الـطـالـبـاتـ مـهـارـاتـ التـلـعـمـ الذـاتـيـ الـتـيـ تـسـاـهـمـ فيـ تـنـمـيـةـ هـذـاـ النـوعـ مـنـ التـلـعـمـ .

## **مصطلحات الدراسة:**

### **١- الاتجاه نحو التعلم الذاتي: Self-Directed Learning**

يعرفه مراد ومصطفى (١٩٨٢) الاتجاه نحو التعلم الذاتي بأنه " القدرة على حل المشكلات والقدرة على الإحساس بالأشياء العامة والمناسبة في التعلم ، والإلمام بمصادر المعرفة والقدرة على استخدامها والمهارة في تنظيم الموقف والأنشطة التعليمية والاعتراف بالمسؤولية ، والمهارة في اتباع التعليمات والقواعد بمروره وحل المشكلات وإنجاز العمل وبذل الجهد والمثابرة لتعلم الأشياء الجديدة والثقة بالنفس والدافعية الذاتية في إشباع الذات".

وسوف تأخذ الدراسة الحالية بهذا التعريف ، ويعرف الاتجاه نحو التعلم الذاتي إجرائياً بالدرجة التي تحصل عليها الطالبة على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي إعداد صلاح مراد ومحمد مصطفى (١٩٨٢) تقنين مطحنة (٢٠٠٨).

### **٢- حب الاستطلاع :**

يعرف نايلور (Naylor, 1981) سمة حب الاستطلاع بأنها : Curiosity- Trait " ميل الفرد إلى خوض مدى أو مجال أوسع من المواقف المثيرة للاستطلاع والتي تدفعه إلى الدراسة والمعرفة ، أي أن سمة حب الاستطلاع تعبر عن قدرة الفرد واستعداده الدائم لخوض مجال واسع من المواقف المثيرة للاستطلاع ، والتي تتمثل في نزوعه للبحث وطلب المعرفة ."

كما عرف نايلور حالة حب الاستطلاع Curiosity- State بأنها : " الفروق الفردية بين الأفراد في الاستجابة للموقف المحدد والمثير لحب الاستطلاع ، والذي يدفع إلى الدراسة والمعرفة ، وهي أيضاً التغيرات في مستويات الإثارة التي تتصارع مع مستويات عالية من عدم التأكد والشك ."

وسوف تأخذ الدراسة الحالية بهذا التعريف ، ويعرف حب الاستطلاع (الحالة – السمة ) إجرائياً بالدرجة التي تحصل عليها الطالبة على المقياس المستخدم في الدراسة وهو مقياس حب الاستطلاع (الحالة – السمة ) تقني وتعريب كتبى (٢٠٠٢).

#### حدود الدراسة :

بما أن الدراسة الحالية تتناول موضوع الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بحب الاستطلاع (الحالة – السمة)، لذلك فإنها تتحدد بعينة الدراسة والتي تتكون من طالبات جامعة أم القرى المنتظمات في الدراسة بمرحلة البكالوريوس من الأقسام المختلفة بمقر الزاهر، واللاتي تتراوح أعمارهن بين (١٩ - ٢٦) وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ١٤٣٤/١٤٣٢ هـ وتحدد بالأدوات المستخدمة وهي مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي من إعداد صلاح مراد ومحمد مصطفى (١٩٨٢) وتقني مطحنة (٢٠٠٨)، وقائمة حب الاستطلاع (الحالة – السمة) إعداد نايلور (١٩٨١) وتعريب وتقني كتبى (٢٠٠٢)، ومن هذا المنطلق فإن إمكانية تعميم نتائج هذه الدراسة وصلاحيتها ترتبط بهذه الحدود .

## **ملخص الدراسة باللغة العربية :**

**عنوان الدراسة:** الاتجاه نحو التعلم الذاتي وعلاقته بحب الاستطلاع (الحالة - السمة) لدى عينة من طالبات جامعة أم القرى

**أهداف الدراسة :** هدفت الدراسة الحالية لمعرفة العلاقة بين الاتجاه نحو التعلم الذاتي وحب الاستطلاع (الحالة - السمة) ، والكشف عن الفروق في الاتجاه نحو التعلم الذاتي وحب الاستطلاع (الحالة - السمة) لدى طالبات جامعة أم القرى تبعاً لاختلاف الكلية - المستوى الدراسي على عينة الدراسة و قوامها (٥٢٦ ) طالبة من طالبات المستوى الثاني والثامن بجامعة أم القرى مقر الزاهر في الكليات المختلفة .

**أدوات الدراسة :** استخدمت الباحثة مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي إعداد مراد و مصطفى (١٩٨٢)، والمتن على البيئة السعودية من قبل مطحنة (٢٠٠٨)، و قائمة حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) إعداد نايلور (١٩٨١) تعرّيف وتقنين على البيئة السعودية من قبل كتبى (٢٠٠٢).

## **ملخص النتائج:**

١. توجد علاقة ارتباطية موجبة وذات دلالة احصائية بين متوسط درجات طالبات جامعة أم القرى على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي ، ومتوسط درجاتهم في الدرجة الكلية على قائمة حب الاستطلاع (الحالة - السمة) ، ومتوسط درجاتهم على كلاً من حب الاستطلاع (الحالة) وحب الاستطلاع (السمة) .
٢. توجد علاقة ارتباطية موجبة وذات دلالة احصائية بين متوسط درجات طالبات جامعة أم القرى على مقياس حب الاستطلاع (الحالة) و متوسط درجاتهم على مقياس حب الاستطلاع (السمة).
٣. توجد فروق دالة احصائيًّا بين متوسطات درجات طالبات جامعة أم القرى في الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف الكليات .
٤. لا توجد فروق دالة احصائيًّا بين متوسطات درجات طالبات جامعة أم القرى في الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف المستوى الدراسي .
٥. توجد فروق دالة احصائيًّا بين متوسطات درجات طالبات جامعة أم القرى في الدرجة الكلية على مقياس حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) يعزى لاختلاف الكليات .
٦. لا توجد فروق ذات دلالة احصائية بين متوسطات درجات طالبات جامعة أم في الدرجة الكلية على مقياس حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) تعزى لاختلاف المستوى الدراسي.

## التوصيات :

بناء على هذه النتائج فقد اوصت الباحثة بعدد من التوصيات من أهمها ضرورة الالتحاق في الاعتبار عند تصميم برامج التعليم الجامعي التأكيد على أن تتحقق أقصى تأثير ممكن في نواتج التعلم ، بحيث يتضمن المقرر المهارات وال حاجات الأوسع للمتعلمين كأفراد والتي تتشابه مع واقع المجتمع الذي ينتمون إليه وتلبي حاجاته ، مما يقلل الفجوة بين مخرجات التعليم وبين مهارات إدارة العمل التي قد تواجه المتعلم في المستقبل ، وتطوير أدلة تعليمية عالية الجودة ، بما في ذلك مجموعات التعلم المبرمج ، والتعلم الإلكتروني وتوسيع القواعد المعلوماتية ، والعمل على إثارة دافعية المتعلمات للتعلم من خلال توسيع الوسائل والأساليب التدريسية في المواقف التعليمية ، و العمل على خلق جو من الانفتاح والثقة بين المتعلمات وأعضاء هيئة التدريس لتعزيز أفضل للتعلم ، فزيادة ثقة الطالب بنفسها وقدراتها ومهاراتها يدفعها لمزيد من الانفتاح والمشاركة البناءة والرغبة في الاستمرار في التعلم ، والتأكيد على أن يقوم عضو هيئة التدريس الجامعي بتدريس المقررات التي يكون محبا لها ومحظيا في أدائها مما يدفعه للبحث عن أفضل الطرق والأساليب في إيصال معلوماتها ، كما على عضو هيئة التدريس الجامعي كموجه ومرشد في التعلم أن يشعر طلابه بأهمية ما يقوم به وأنه مثير ومشوق ويستثير حماسهم ورغبتهم في التعلم .

## Abstract

**Study Title:** Self-directed learning and it's relationship to curiosity the (state - trait) in a sample of Umm Al Qura University female student

**Objectives Of The Study:** The present study aimed to determine the correlation between self-directed learning and curiosity the (state- trait) ,detection Differences in self-directed learning and curiosity the (state- trait) at Umm Al Qura University students depending on the variable academic specialization - Study level on a sample of (526) female students from the second level, and eighth at the University of Umm Al Qura prosperous headquarters in scientific disciplines and various literary.

**Tool of The Study:** The researcher used measure of self-directed learning preparation by Murad and Mustafa( 1982), and rated on the environment of Saudi Arabia by Mtahna (2008) ,and the list of curiosity the (state- trait) preparation by Naylor (1981) Localization and rationing on the environment of Saudi Arabia by the researcher kutbi (2002).

### **Results:**

1. There is a positive and statistically significant relationship between the average scores of the female students of Umm Al Qura University on a scale of self-directed learning , and the average scores on the total score for the measure of curiosity the (state- trait) and the average scores on both of curiosity (state) and (trait).
2. There is a positive and statistically significant relationship between the measure of curiosity (state) and the measure of curiosity (trait).
3. There are statistically significant differences between the mean scores of female students of Umm Al Qura University in self-directed learning is due to the different colleges.
4. There are no statistically significant differences between the mean scores of female students of Umm Al Qura University in self-directed learning attributed to the difference in the study level .
5. There are statistically significant differences between the mean scores of female students from the University of Umm Al-Qura in the total score for the measure of curiosity the (state- trait) is due to the different colleges.
6. There are no statistically significant differences between the average score for the female students from the University of Umm Al-Qura in the total score on the curiosity scale (state- trait) attributed to the difference in the academic level.

**Recommendations:** Based on these results, the researcher recommended a number of recommendations of the most important that need to take into account when designing the a university education programs to achieve maximum impact on learning outcomes , so that the course most includes the skills and the broader needs of learners as individuals, which are similar to the reality of the society to which they belong and meet their needs, Which reduces the gap between the educational system and the management skills to work that may face the learner in the future , and the development of evidence quality education, including groups programmed learning, e-learning and expanding the rules of informatics ,work to raise the motivation of the educated female learners to learn through diversification of the means and methods of teaching in educational situations , and work to create an atmosphere of

openness and trust between learners and faculty members to promote better learning, and with the increase in confidence of the female student with themselves and their capabilities and skills which paid for more openness and constructive engagement and a desire to continue to learn, , and to emphasize that the university faculties member teach courses that they love and will be enthusiastic to perform ,Thus paid from them to search for the best ways and methods to deliver their information , and as a faculties member at the university as a guide and mentor in learning have to feel his students about the importance of what they is doing and it's exciting and interesting provoke their enthusiasm and desire to learn.

## قائمة المحتويات

ارقام الصفحات	الموضوعات
أ ، ب	ملخص الدراسة باللغة العربية.....
ج ، د	ملخص الدراسة باللغة الانجليزية.....
ه ، و	شكر وتقدير.....
زح طي	قائمة المحتويات.....
كل	قائمة الجداول.....
م	قائمة الاشكال.....
<b>الفصل الأول</b>	
(المدخل إلى الدراسة)	
٢	المقدمة.....
٤	مشكلة الدراسة وتساؤلاتها.....
٦	أهداف الدراسة.....
٧	أهمية الدراسة.....
٩	مصطلحات الدراسة.....
١٠	حدود الدراسة.....
<b>الفصل الثاني</b>	
(الإطار النظري والدراسات السابقة )	
١٢	أولاً: التعلم الذاتي.....
١٣	مفهوم التعلم الذاتي.....
١٦	بعض جوانب التعلم الذاتي في ضوء بعض النظريات.....
١٦	الاتجاه الانساني.....
١٧	الاتجاه السلوكي.....
١٩	نظريات التعلم الاجتماعي.....

ارقام الصفحات	الموضوعات
٢٠	الاتجاه المعرفي.....
٢١	أهداف التعلم الذاتي.....
٢٢	مبادئ ومميزات التعلم الذاتي.....
٢٣	مهارات التعلم الذاتي.....
٢٤	مبررات استخدام التعلم الذاتي.....
٢٦	الخصائص التربوية للتعلم الذاتي.....
٢٨	بعض صيغ التعلم الذاتي.....
٢٢	الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....
٣٤	لحنة تاريخية عن التعلم الذاتي.....
٣٦	بعض النماذج التي فسرت الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....
٤٠	ثانياً: حب الاستطلاع.....
٤٠	مفهوم حب الاستطلاع.....
٤٣	ابعاد حب الاستطلاع.....
٤٥	بعض النظريات المفسرة لحب الاستطلاع.....
٤٥	نظريّة برلين.....
٥٠	نظريّة ماو وماو.....

ارقام الصفحات	الموضوعات
٥٣	نظريّة لوينشتاين.....
٥٦	نظريّة كاشدان.....
٥٨	العلاقة بين التعلم الذاتي وحب الاستطلاع.....
ثانياً: الدراسات السابقة	
٦٠	أولاً: دراسات تناولت التعلم الذاتي وعلاقته ببعض المتغيرات
٦٩	ثانياً: دراسات تناولت حب الاستطلاع وعلاقته ببعض المتغيرات
٧٩	ثالثاً: دراسات تناولت العلاقة بين التعلم الذاتي وحب الاستطلاع
٨٠	التعقيب على الدراسات السابقة.....
٨٤	فرضيّة الدراسة.....
الفصل الثالث	
(الإجراءات المنهجية)	
٨٦	منهج الدراسة ومجتمع الدراسة.....
٨٨	عينة الدراسة.....
٩٠	الادوات المستخدمة في الدراسة.....
٩١	أ - مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....
٩٥	ب - قائمة حب الاستطلاع.....

ارقام الصفحات	الموضوعات
٩٩	إجراءات التطبيق.....
١٠٠	الأساليب الاحصائية.....
الفصل الرابع (نتائج الدراسة وتفسيرها ومناقشتها)	
١٠٢	عرض نتائج الدراسة.....
١١١	تفسير ومناقشة النتائج.....
الفصل الخامس (ملخص النتائج والتوصيات)	
١١٩	الملخص الختامي.....
١٢٠	التوصيات.....
١٢١	المقتراحات.....
١٢٢	المراجع.....
قائمة الملاحق	
١٢٣	ملحق رقم (١) مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....
١٢٨	ملحق رقم (٢) قائمة حب الاستطلاع (الحالة - السمة) ...
١٤٣	ملحق رقم (٣) خطاب عمادة القبول والتسجيل بتوزيع العينة

## قائمة الجداول

م	العنوان	ارقام الصفحات
١.	يوضح توزيع الطالبات على كليات جامعة ام القرى مقر الزاهر.....	٨٧
٢.	توزيع العينة على مجتمع الدراسة وفقاً للسن.....	٨٨
٣.	توزيع العينة على مجتمع الدراسة تبعاً للتخصص .....	٨٩
٤.	توزيع العينة على مجتمع الدراسة وفقاً للمستوى الأكاديمي.....	٩٠
٥.	درجات تصحيح مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....	٩٢
٦.	قيم الصدق لمقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي في صورته العربية .....	٩٢
٧.	ارتباط كل عبارة بالدرجة الكلية لمقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي .....	٩٤
٨.	قيم الثبات لمقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي.....	٩٥
٩.	ارتباط كل عبارة بالمجموع الكلي لقائمة حب الاستطلاع (الحالة) .....	٩٨
١٠.	ارتباط كل عبارة بالمجموع الكلي لقائمة حب الاستطلاع (السمة).....	٩٨
١١.	العلاقة بين متوسط درجات الطالبات على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي وقائمة حب الاستطلاع (الحالة - السمة ) .....	١٠٢
١٢.	العلاقة بين متوسط درجات الطالبات على قائمة حب الاستطلاع (السمة) وحب الاستطلاع (الحالة) .....	١٠٣
١٣.	نتائج تحليل التباين الاحادي (ANOVA) لدلاله الفروق لمتوسطات افراد العينة على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف الكلية.....	١٠٤
١٤.	نتائج اختبار شيفيه البعدى للمقارنة بين المتوسطات لإفراد العينة على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف الكلية.....	١٠٥
١٥.	نتائج اختبار (ت) للفروق بين المتوسطات لإفراد العينة على مقياس الاتجاه نحو التعلم الذاتي تعزى لاختلاف المستوى الدراسي.....	١٠٦

ارقام الصفحات	العنوان	م
١٠٧	نتائج تحليل التباين الاحادي (ANOVA) للفروق بين متوسطات أفراد العينة نحو مقياس حب الاستطلاع (الحالة- السمة) تعزى لاختلاف الكلية.....	١٦.
١٠٨	نتائج اختبار LSD البعدى للمقارنة بين متوسطات أفراد العينة نحو مقياس حب الاستطلاع (الحالة- السمة) تبعاً لمتغير الكلية.....	١٧
١١٠	نتائج اختبار (ت) للفروق بين المتوسطات افراد العينة نحو الدرجة الكلية لمقياس حب الاستطلاع (الحالة- السمة) تعزى لاختلاف المستوى الدراسي.....	١٨

### قائمة الاشكال

ارقام الصفحات	العنوان	
٤٥	نماذج توجيه المسؤولية الشخصية.....	.١
٤٦	نماذج (Garrison's,1997) لتقسيم التعلم الموجه ذاتياً.....	.٢