

العنوان:	العلاقة بين التعلم المنظم ذاتيا والثقة بالنفس لدى طالبات المرحلة الثانوية
المصدر:	مجلة الجامعة الإسلامية للدراسات التربوية والنفسية
الناشر:	جامعة الإسلامية بغزة - شئون البحث العلمي والدراسات العليا
المؤلف الرئيسي:	العتبي، رسمية فلاح قاعد
المجلد/العدد:	مج 27, ع 1
محكمة:	نعم
التاريخ الميلادي:	2019
الشهر:	يناير / ربيع الآخر
الصفحات:	252 - 277
رقم:	1022848
نوع المحتوى:	بحوث ومقالات
اللغة:	Arabic
قواعد المعلومات:	EduSearch
مواضيع:	علم النفس التربوي، نظم التعليم، التعلم المنظم ذاتيا، الثقة بالنفس، طالبات المرحلة الثانوية
رابط:	<a href="http://search.mandumah.com/Record/1022848">http://search.mandumah.com/Record/1022848</a>

تاریخ الإرسال (2017-07-25). تاریخ قبول النشر (2018-07-06)

\* د. رسمية فلاح قاعد العتيبي<sup>١</sup>

<sup>١</sup> قسم علم النفس / كلية التربية/جامعة الأميرة نوره بنت عبد الرحمن

\* البريد الإلكتروني للباحث المرسل:

E-mail address: [r22223@hotmail.com](mailto:r22223@hotmail.com)

# العلاقة بين التعلم المنظم ذاتياً والثقة بالنفس لدى طالبات المرحلة الثانوية

## الملخص :

هدفت الدراسة التعرف إلى طبيعة العلاقة بين التعلم المنظم ذاتياً، والثقة بالنفس لدى طالبات المرحلة الثانوية، مع التعرف إلى الفروق بين السعوديات، وغير السعوديات في مقياس الثقة بالنفس، وقد تكونت عينة الدراسة من (100) طالبة، واستخدم مقياس التعلم الذاتي الثقة بالنفس، إعداد: الباحثة. وقد أشارت نتائج الدراسة أنه توجد علاقة ارتباط معنوية بين درجات مقياس كل من التعلم الذاتي، والثقة بالنفس، كما أشارت نتائج الدراسة إلى وجود فروق معنوية بين متواسطات درجات الأفراد مرتفعي، ومنخفضي التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس، ولصالح مرتفعي التعليم المنظم ذاتياً، كذلك أشارت نتائج الدراسة إلى وجود فروق معنوية بين متواسطات درجات كل من الطالبات السعوديات، وغير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس، ولصالح الطالبات غير السعوديات، كما اختلفت درجات مقياس الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف التقدير الكمي، ولصالح الطالبات أصحاب التقدير الأعلى.

**كلمات مفتاحية:** التعلم الذاتي – الثقة بالنفس – طالبات المرحلة الثانوية.

## The relationship between self-defeating learning and self-confidence among high school female students

### Abstract:

The study aims to determining the relationship, Self - Organized Education and self-confidence for sample Secondary school students .and the relationship between the self-confidence for sample Saudi Female Students and Non - Saudi Female Students, and measure the difference in self-esteem among students according to the quantitative estimate .

The study sample consists of (100) Secondary school students in Riyadh City.. The researched prepared Self - Organized Education scale and self-confidence scale.

The Results showed that: There is a positive relational between Self - Organized Education and and self-confidence .

And There are statistically significant differences between the averages of Saudi and non-Saudi female students on the self-confidence scale for non-Saudi students .

The study also found a difference in the degree of self-confidence among the students according to the quantitative assessment for the students with the highest estimate.

**Keywords:** self-defeating learning - self-confidence - high school students

**مقدمة:**

يتسم العصر الحالى بالعديد من التغيرات السريعة والمترافقه أي عصر التفجير التكنولوجى والتى من سماتها الثورة المعلوماتية وسهولة الوصول إليها وانتقالها وتضاعفها، وكان من نتائجها كم هائل من المعلومات ومصادر التعلم المتعددة، والوسائط والمستحدثات التكنولوجية التى غيرت كثير فى أساليب التعليم والتعلم وانتقل محور الاهتمام فى العملية التعليمية من المعلم إلى المتعلم، والتركيز على النمو المتكامل والشامل للمتعلم أمراً أساسياً، كما فرضت التغيرات المتتسارعة والانفجار المعرفى المستمر على التربويين أن يتعاملوا مع التعليم كعملية ليست لها حدود زمنية أو مكانية، وأن تستمر مع الفرد لتسهل له التكيف مع هذه المستجدات والمستحدثات. وعلى الرغم من ذلك نجد أن الأساليب التقليدية فى التدريس لا تقيم وزناً لآراء الطلاب وميولهم وحاجاتهم، كما أنها لا تترك مجالاً لهم للتعبير عن رغباتهم وأبداء أفكارهم، ولا تحترم مبادرتهم الشخصية بل تفرض عليهم قالباً معيناً يتلائم فقط مع رغبات المعلمين والأهل، كل ذلك يعتبر من أهم أسباب فقدان الثقة بالنفس لدى هؤلاء الطلاب، لذلك كان على الآباء والمعلمين فى المدارس الاهتمام بممارسة أساليب تربية أكثر فاعلية فى تعزيز ثقة الطالب بنفسه. (يسار، وم عمر، 2011).

ويعرف التعلم المنظم ذاتياً بأنه العملية التي يحافظ فيها المتعلم على مستوى من المدركات والسلوكيات والانفعالات الموجهة نحو تحقيق أهداف معينة ويقومون بأنشطة تنظيم ذاتي يعتقدون بأنها ستتساعدون في تحقيق أهدافهم. (Pintrich, Schunk, 2004)

وبعتبر التعلم المنظم ذاتياً من أبرز الموضوعات التي تطرق إليها المتخصصون في علم النفس التربوي، وتكمّن أهمية التعلم المنظم ذاتياً في نوع الطلاب الذين يسعوا إلى تكوينه، فال المتعلّم المنظم ذاتياً يمتلك القدرة على مراقبة أدائه وتحديد وتطبيق الاستراتيجيات المناسبة ويكون مدفوعاً نحو التعلم من أجل التعلم. (كامل، 2003)

إن أهمية التعلم المنظم ذاتياً لفرد ومناسبته لعصر التفجير التكنولوجي، نرى أن التعلم المنظم ذاتياً مظهراً هاماً لتعلم الطلاب وتحقيق انجازهم الأكاديمي داخل حجرة المدرسة، بل تسهم في تحسين مستواهم ومستوى الدافعية والاجاز لديهم، فالتعلم المنظم ذاتياً هو بمثابة القوة الدافعة التي توجه المتعلم لمجالات جديدة في المهارات والمعلومات وبالتالي تزيد مستويات الثقة بالنفس لدى الطلاب.

حيث أظهرت نتائج الدراسات والبحوث السابقة أن الطرق التقليدية السائدة في مدارسنا لا تسهم في خلق تعلم حقيقي، لذلك ظهرت العديد من الدعوات من أجل تطوير طرق وأساليب تدريس جديدة تجعل من المتعلم محوراً للعملية التعليمية وتشركة في تعلمه بطريقة فعالة وتضعة دائماً في موقف يجبر فيه على بذل الجهد والتفكير فيما يتعلمه من خلال القراءة ، والتحدث، والتفكير العميق، والكتابة، والقدرة الذاتية على تنظيم ما يتعلمه مما يعزز الثقة بالنفس لديه. (Dodge,B,1996). أن الطالب قليل الثقة بنفسه هو عرضة للإصابة بالعديد من الإضطرابات لسبعين: الأول أنه لا يثق فيما لديه من معلومات أو أداء، فلن يتمكن من النقاش وال الحوار مع غيره وسيفضل الصمت والسبب الثاني أنه سيصدق كل ما يقال عنه بالسلب، أما الإيجابي فسيأخذ على محمل الاستهزاء أو أنه مجاملة لأصل لها في الواقع، مما يعني أنه لم يتمكن من إثراز أي نقطة نجاح، أن

إحراز أي منها فلن يشعر بلذة الفرح والنجاح، وهذا بدوره سيجعله يعيش جو من الملل والكآبة، ويفضل تجنب الزملاء ليفادي أنقاداتهم له وتعليقاتهم الساخرة ، لاعتقاده أنه أقل منهم قدرأً. (كاظم نور، و آخرين، 2017).

ولكي تتمكن المؤسسات التعليمية من إعداد متعلمين يتسمون بالثقة بالنفس، بجب تطوير استراتيجيات التعليم والتعلم بها، بحيث تقوم على تدريب المتعلمين على تحمل قدر كبير من المسؤولية عن كل ما يرتبط بتعلمه، كالمشاركة في صياغة الأهداف التعليمية، وتنظيم وتحفيظ التعلم وتحفيظ وتوجيه عملياتهم العقلية نحو تحقيق الأهداف التعليمية، والوعى بأساليب والإستراتيجيات المناسبة لتحقيقها، والتحكم فى الوقت والجهد المستخدم فى اتمام عملية التعلم، وبذل جهد أكبر فى تنظيم بيئة التعلم والتعامل مع مصادر التعلم المختلفة، مع التميز بفاعلية ذات عالية، وإدراك قيمة ما يقومون به من مهام. وهذا ما يهيئهم له التعلم المنظم ذاتياً. (Schunk,2008). فالتعلم المنظم ذاتياً يعرف الطالب متى وكيف ومن يطلبون المساعدة ويظهرون مستويات أعلى في التحصيل أكثر من زملائهم الأقل تنظيماً ذاتياً ومن هنا فقد أصبح مطلباً ملحاً لمواجهة الطرق التقليدية في التعلم القائم على الحفظ والاستظهار، بالإضافة إلى إسهامات هذا النوع من التعلم في مواجهة الأعداد الكبيرة من المتعلمين، والتغلب على ضعف الإمكانيات، ومن هنا أصبح التعلم المنظم ذاتياً من أكثر الموضوعات التي تلقى قبولاً في مجالات التعلم، حيث يكون المتعلم مشاركاً وفعلاً، ومحترماً، ومحتملاً مسؤولة تعلمه. (عبد الوهاب، ومحمد،2005). فالتعلم المنظم ذاتياً له مكونات رئيسية يمارسها الطالب الفاعلون أثناء تعلمهم، فيكونون أكثر وعيًا للعلاقات الوظيفية بين أنماط أفكارهم، وأفعالهم، والمخرجات البيئية الاجتماعية وهي كالتالي:

- مكون ما وراء المعرفة وفيه يقوم المتعلم المنظم ذاتياً بعمليات التخطيط والتنظيم، والدراسة الذاتية، خلال المراحل المختلفة لعملية اكتساب المعرفة.
- مكون دافعى، وفيه يدرك المتعلم ذاته باعتباره كفاء، ومستقل، ومدفعياً داخلياً.
- مكون سلوكي: وهنا المتعلم ذاتياً يبدع أو يصمم بيئة اجتماعية ومادية لاكتساب المعرفة بأقصى درجة ممكنة (Zimmerman,1998)

#### دراسات سابقة أشارت لمحور التعليم المنظم ذاتياً

دراسة(Wolters, C.A., Won, S., Hussain, M., 2017) حيث هدفت إلى التتحقق مما إذا كان يمكن استخدام إدارة الوقت الأكاديمي للطلاب الجامعيين لفهم مشاركتهم في الأشكال التقليدية والنشطة من التسويف ضمن نموذج التعلم المنظم ذاتياً، وتكونت عينة الدراسة من 446 طالباً، وأشارت نتائج الدراسة إلى أن الكفاءة الذاتية والاستراتيجيات المعرفية كانت في البداية متباينة كبيرة بالأشكال التقليدية والنشطة من التسويف، وظهرت إدارة الوقت كمؤشر مهم لكل من الأشكال التقليدية والنشطة من التسويف.

دراسة (العتيبي،2017) التي وصلت إلى وجود علاقة ارتباطية بين التعلم المنظم ذاتياً و الدافعية للإنجاز ، و الحالية وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين الجنسين الذكور و الإناث في مستوى الدافعية للإنجاز لصالح الإناث.

وأيضاً دراسة(Yap L.S., Samsilah B. R.,Fateme S., 2016) هدفت إلى التعرف على العلاقة بين مكونات الدافعية في التعليم المنظم ذاتياً وكذلك مكونات استراتيجية التعليم المنظم ذاتياً والتسويف الأكاديمي، وتكونت عينة الدراسة من 100

طلاباً جامعياً، وأظهرت نتائج الدراسة أن استراتيجيات التنظيم الذاتي والتفكير كمكونات للتعليم المنظم ذاتياً لها أهمية كبيرة، كما وجد أن لها علاقة إيجابية كبيرة مع التسويف الأكاديمي وأن مكونات التعليم المنظم ذاتياً تشير إلى علاقة قوية مع التسويف الأكاديمي.

ودرسة (Shahrzad m., Seyedeh M. H., Nadereh S.,2015)، حيث هدفت إلى دراسة العلاقة بين الحاجات النفسية الأساسية والتعليم المنظم ذاتياً مع التسويف الأكاديمي، وتكونت عينة الدراسة من 400 طالباً، وأظهرت نتائج الدراسة وجود علاقة عكسية بين الاحتياجات النفسية الأساسية والتعليم المنظم ذاتياً مع التسويف الأكاديمي كما أظهرت وجود قدرة تنبؤية لاستراتيجيات التعلم المنظم ذاتياً في التسويف الأكاديمي.

وأيضاً دراسة (Sui-Chu,2004) والتي كشفت النتائج عن وجود علاقة ارتباط موجبة بين التعلم المنظم ذاتياً وبين التحصيل الأكاديمي في مواد القراءة والرياضيات والعلوم، وكانت استراتيجيات التحكم، والكفاءة الذاتية الأكثر ارتباطاً مع التحصيل بالمواد الثلاثة، في حين ارتبط مكوني الدافعية والذكري بشكل سلبي مع التحصيل في الرياضيات والعلوم. كما أشارت النتائج إلى أن طلبة هونج كونج أقل استخداماً لاستراتيجيات التعلم المنظم ذاتياً من باقي الطلبة المشاركين في الدراسة من الدول الأخرى.

بينما خلصت دراسة (marin,cobr,2016) إلى وجود علاقة موجية التعليم الذاتي والتفوق، كما أثبت وجود جوهرية ذات دلالة إحصائية ترجع للتخصص لصالح طلابات القسم العلمي.

كذلك دراسة (جهاد الشريف،2014) وقد أعربت النتائج عن وجود تحسن في اكتساب مهارة التعليم الذاتي بالنسبة للجنسين نتيجة للبرنامج الإرشادي القائم على التحفيز.

وقد توصلت الدراسات السابقة الخاصة بمحور الثقة بالنفس إلى:

كدراسة (Anesa,Jamie,2018) و التي توصلت إلى أن مهارات التنظيم الذاتي للطالب هي ما تزيد من ثقة الطالب بنفسه وبقدراته.

ودرسة (سمية علي، 2009) وتوصلت نتائج الدراسة إلى وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسيين القبلي والبعدي لصالح البعدى، فى حين لم توجد تلك الفروق بين القياسيين البعدى والتابعى؛ مما يعنى استمرارية فعالية برنامج تنمية الثقة بالنفس لدى الطلاب.

وكذلك توصلت دراسة (ياسر محمد أيوب، عمر ارحيم,2011) إلى وجود فروق ذات دلالة إحصائية في التطبيقين القبلي والبعدي لمقياس دافعية الانجاز ولصالح التطبيق البعدي، كما وجدت فروق دالة بين المجموعتين الضابطة والتجريبية في مقياس دافعية الانجاز لصالح المجموعة التجريبية، وجود فروق دالة إحصائياً أيضاً بين التطبيقين القبلي والبعدي لمقياس الثقة بالنفس ولصالح التطبيق البعدي، وجدت فروق بين التطبيقين القبلي والبعدي لاختبارات التحصيل في اللغة العربية والرياضيات لدى أفراد المجموعة التجريبية لصالح التطبيق البعدي، وجود علاقة ارتباط إيجابية بين مستوى التحصيل الدراسي لمادتي الرياضيات واللغة العربية وبين مستوى الثقة بالنفس، بينما كانت العلاقة ضعيفة بين مستوى الثقة بالنفس.

ودراسة (عدوية أحمد، ايمان الخير، 2015) التي توصلت إلى أنه تتسم درجات الثقة بالنفس لدى التلاميذ ذوي صعوبات التعلم (القراءة، الكتابة) بالارتفاع ( عدا بعد تقدير الذات النفسي فإنه يتسم بدرجة فوق المتوسطة، لاتوجد علاقة ارتباط دالة لم إحصائياً بين درجات الثقة بالنفس ودرجات تقدير الذات لدى التلاميذ ذوى صعوبات التعلم(القراءة، الكتابة) بمرادكز ذوى الاحتياجات الخاصة فى جميع الأبعاد (عدا أوجه النشاط وتقدير الذات الرفاقى والمجموع الكلى لتقدير الذات.

### **التعقيب على الدراسات السابقة:**

يتضح من استعراض الدراسات السابقة وجود تباين بنتائج الدراسات الخاصة بالتعليم المنظم ذاتياً وكذلك الثقة بالنفس. كما أنه لم يتم الربط بين متغير التعليم المنظم ذاتياً ومتغير الثقة بالنفس إلا من خلال دراسة واحدة هي دراسة (Anesa,Jamie,2018) وكانت لدى طلب الجامعات. وتأتي إضافة الدراسة الحالية لجمع المتغيرين وللكشف عن العلاقة بينهم لدى طلاب المرحلة الثانوية.

### **مشكلة الدراسة:**

تتمثل مشكلة الدراسة الحالية في بعض القصور والإضطرابات النفسية التي لوحظت في الطالب خلال الفترات السابقة، نظراً للثورة التكنولوجيا والتقدم والتطور المتلاحم الذي أصبح يلاحق الفرد والطالب في كل مكان، أصبح الأن بمقدور الطالب تلقى الأكثر كماً والأكثر صعوبتاً، بطريقة مختلفة، تعطيه الثقة بنفسه والأمل في التفوق، وحيث أن طريقة التعلم المنظم ذاتياً أسلوب تعلم يمكن الفرد من ان يعلم نفسه بنفسه وفقاً لقدراته وسرعته في اكتساب المعرفة وفهمها وتطبيقها وبما يتوافق مع ميوله واهتماماته، هذا التعلم يتيح فرصة للطالب لاستثمار طاقاته وقدراته وجهوده الشخصية في تحصيل المعلومات والحقائق مما يزيد الدافعية لديه واعتماده على نفسه وتقنه بالنفس وتقدير الطالب لذاته، ومن هنا نبع مشكلة الدراسة التي تتمثل في الأسئلة التالية:

### **السؤال الرئيس:**

**ما العلاقة بين التعلم المنظم ذاتياً والثقة بالنفس لدى طلاب المرحلة الثانوية؟**

### **الأسئلة الفرعية:**

1. هل توجد علاقة ارتباط دالة إحصائيّاً بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقياس التعليم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقياس الثقة بالنفس ".
2. هل توجد فروق دالة إحصائيّاً بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس لصالح مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً"
3. هل وجود فروق دالة إحصائيّاً بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات والطالبات غير السعوديات على مقياس الثقة " بالنفس "
4. مدى تباين درجات الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف التقدير الكمي (86 - 91 / 91 - 95 / 95 - 100 ) (%)

**أهداف البحث:**

- يهدف البحث إلى التعرف على العلاقة بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقياس التعليم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقياس الثقة بالنفس.
- يهدف البحث إلى التعرف على الفروق بين كل من متواسطات درجات الأفراد مرتفعي ومنخفضي التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس ولصالح مرتفعي التعليم المنظم ذاتياً، ومتواسطات درجات الطالبات السعوديات والطالبات غير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس.
- يهدف البحث إلى التعرف على مدى اختلاف درجات الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف التقدير الكمي.

**أهمية البحث:**

تتمثل أهمية الدراسة الحالية فيما يلي:

**الأهمية النظرية:**

- التعلم المنظم ذاتياً تبرز وظيفته الفعالة والأساسية في مجال التربية والتي تعزي إلى كونه يساعد على تنمية مهارات التعلم مدى الحياة، والتي يمكن اعتبارها أهم الأهداف التربوية الحالية، وذلك للتركيز على شخصية المتعلم باعتباره مشارك نشط وفعال في العملية التعليمية.

تتمثل في إلقاء الضوء على ظاهرة عدم الثقة بالنفس التي تصيب الطالبات من خلال عدم الرضا عن طريقة التعليم الحالي و حاجتهم لطريقة أخرى تتناسب والعصر المعلوماتي الحالي.

- ضعف البحوث العربية والمحلية التي قامت بدراسة تلك الظاهرة، وحاجة المكتبات إلى هذه البحوث.

**الأهمية التطبيقية:**

- تنمية استراتيجيات التعلم المنظم ذاتياً لدى الطلاب، وذلك بمساعدة المعلمين وذلك وفق أساليب مفضلة للتعلم.
- توفير ما يضمن الثقة بالنفس للطالبات بتلك المرحلة، حتى يتمكنن من الالتحاق بالجامعات التي يرغبن بها، ويحققن التفوق المنشود.

**أهداف الدراسة:**

1. تحديد مدى العلاقة التعلم المنظم ذاتياً لدى طلاب المرحلة الثانوية السعوديات وغير السعوديات.
2. تصميم مقياس لقياس التعليم المنظم ذاتياً طلاب المرحلة الثانوية السعوديات وغير السعوديات.
3. تصميم مقياس لقياس الثقة بالنفس لدى طلاب المرحلة الثانوية السعوديات وغير السعوديات.
4. قياس تباين درجات الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف التقدير الكمي (86 - 90 / 91 - 95 / 96 - 100) (%)

**مصطلحات الدراسة:****التعليم المنظم ذاتياً: Self - Organized Education**

التي يقوم فيها الطالب بتشييط معارفه وسلوكياته وعواطفه بشكل منظم نحو تحقيق أهداف ، (ايمان وطوط 2014: 56)

وعرفة (أحمد، 2007)، بأنه العملية التي من خلالها يضع المتعلم أهدافاً ويستخدم استراتيجيات لتحقيق تلك الأهداف، ويوجه خبرات تعلمه ويعدل سلوكه لتسهيل اكتساب المعلومات. ويعرف إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطالب باستجابته على فقرات مقياس التعلم المنظم ذاتياً.

التعريف الإجرائي للدراسة وهي الدرجة التي تحصل عليها الطالبة على مقياس التعلم المنظم ذاتياً.

#### **الثقة بالنفس: Self-Confidence**

هي مدى إدراك الفرد لكتفاته ومهاراته وقدرته على تحقيق طموحاته، والتصدي للمصاعب والغلب عليها. (عبد الفتاح، مثال، 2017)

التعريف الإجرائي للدراسة وهي الدرجة التي تحصل عليها الطالبة على مقياس الثقة بالنفس.

#### **طلاب المرحلة الثانوية: Secondary school students**

التعريف الإجرائي للبحث هما طلاب اللوائي أجتازوا المرحلة المتوسطة، وتم قيدهم بالمدارس الثانوية.

#### **محددات الدراسة:**

-**حدود بشرية:** تشمل عينة الدراسة طلابات السعوديات وغير السعوديات في المرحلة الثانوية بالرياض، والتي تتراوح أعمارهم بين 13 و 15 عاماً.

-**حدود مكانية:** الحدود المكانية للدراسة هي مدينة الرياض بالسعودية.

-**حدود زمانية:** تطبق الدراسة خلال الفصل الثاني من العام الدراسي (2017/2018).

#### **فرضيات الدراسة:**

1. " توجد علاقة ارتباط موجبة دالة إحصائية بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقياس التعلم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقياس الثقة بالنفس ".

2. توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس لصالح مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً"

3. " لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات طلابات السعوديات والطالبات غير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس "

4- تباين درجات الثقة بالنفس لدى طلابات باختلاف التقدير الكمي (%100 / %95 - 91 / %90 - 86 )

#### **إجراءات الدراسة:**

#### **أولاً: منهج الدراسة:**

اعتلت الدراسة الحالية على المنهج الوصفي التحليلي لملائمتها لموضوع الدراسة.

**ثانياً: مجتمع الدراسة:**

تكون مجتمع الدراسة من جميع الطالبات السعوديات وغير السعوديات المتواجدات بمدارس مدينة الرياض والبالغ عددهم

(7704)

**ثالثاً: عينة الدراسة:**

اختارت الباحثة عينة من الطالبات بطريقة عشوائية، قوامها (100) طالبة، من السعوديات وغير السعوديات مقسمة كالتالي سعودية، (46) غير سعودية. وتتراوح أعمارهم بين (13)، (15) عاماً، من مدارس مدينة الرياض.

**أدوات الدراسة:****مقياس التعلم المنظم ذاتياً**

أطلعت الباحثة على المقاييس العربية والأجنبية المرتبطة بالمقياس الحالى ومن ثم صاغت عباراته.

**صدق وثبات مقياس التعلم المنظم ذاتياً****أولاً: صدق المقياس:****1- الصدق العاملى Factorial Validity**

تم إجراء التحليل العاملى بطريقة المكونات الأساسية Principal Component Hotelling الذى وضعها هوتينج باستخدام حزمة البرامج الإحصائية للعلوم الاجتماعية (SPSS) والاعتماد على محك كايزر Kaiser Normalization الذى وضعه جوتمان Guttman وفي ضوء هذا المحك يقبل العامل الذى يساوى أو يزيد جذرها عن الواحد الصحيح، كذلك يتم قبول العوامل التى تشبّع بها ثلاثة بنود على الأقل بحيث لا يقل تشبّع البند بالعامل عن (0.3). وقد تم اختيار طريقة المكونات الأساسية باعتبارها من أكثر طرق التحليل العاملى دقة ومميزات، ومن أهمها إمكان استخلاص أقصى تباين لكل عامل، وبذلك تتلخص المصفوفة الارتباطية للمتغيرات فى أقل عدد من العوامل. وقد تم إجراء التحليل العاملى لعدد (39) عبارة يمثّلون عبارات المقياس. وقد بلغت عينة التحليل (200) فرداً. وأسفرت نتائج التحليل العاملى لعبارات المقياس عن وجود (7) عامل جذرها الكامن أكبر من الواحد الصحيح فسرت (%) من التباين الكلى 68.912.

والجدول التالي يوضح مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبّعاتها بعد تدوير المحاور تدويراً متعمداً، وكذلك الجذر الكامن ونسبة التباين لكل عامل والنسبة التراكمية للتباين.

**جدول (1): مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبّعاتها بعد تدوير المحاور**

ج	الأول	الثانية	الثالث	الرابع	الخامس	السادس	السابع	قيم الشيوع
1	0.783							0.671
2	0.752							0.595
3	0.701							0.633
4	0.759							0.643
5	0.747					0.323		0.677

ج	الأول	الثانية	الثالث	الرابع	الخامس	السادس	السابع	قيم الشيوع
6			0.759					0.795
7						0.868		0.772
8	0.804							0.669
9	0.584							0.448
10		0.791						0.707
11	0.667							0.566
12		0.840						0.774
13		0.802						0.729
14	0.727							0.646
15	0.800							0.749
16		0.713						0.620
17	0.844							0.721
18	0.840							0.756
19			0.824					0.703
20	0.843							0.720
21	0.853							0.755
22	0.711							0.582
23		0.762						0.706
24	0.639							0.446
25		0.677	0.488					0.731
26		0.823						0.719
27	0.827							0.739
28		0.875						0.816
29		0.744						0.727
30		0.750	0.566					0.776
31		0.739						0.660

تابع جدول (1): مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبّعاتها بعد تدوير المحاور

العوامل العبارات	الأول	الثانية	الثالث	الرابع	الخامس	السادس	السابع	قيم الشيوع
32		0.713						0.566

قيمة الشيوع	السابع	السادس	الخامس	الرابع	الثالث	الثانية	الأول	العامل العبارات
0.744						0.852		33
0.674						0.745		34
0.501						0.559		35
0.855					0.696			36
0.763						0.862		37
0.780							0.808	38
0.740	0.304						0.789	39
-	1.086	1.208	1.228	1.484	6.53	7.453	7.888	الجزء الكامن
-	% 2.784	% 3.097	% 3.148	% 3.805	16.743 %	19.111 %	20.225 %	نسبة التبالين
-	68.912 %	66.129 %	63.032 %	59.884 %	56.079 %	39.336 %	20.225 %	نسبة التبالين التراتيمية

\* حذفت جميع التشبّعات التي تقل عن 0.3.

يتضح من الجدول السابق أن العامل الرابع تشبّع عليه عبارتين فقط هما (25، 30)، والعامل الخامس تشبّع عليه عبارة واحدة فقط هي العبارة (19)، والعامل السادس تشبّع عليه عبارة واحدة فقط هي العبارة (7)، والعامل السابع تشبّع عليه عبارتين فقط هما (5، 39)، ولذا سوف يتم استبعاد هذه العوامل (الرابع، الخامس، السادس، السابع) لأنّه لم يتشبّع على كل منهم ثلاثة عبارات على الأقل طبقاً لمحك كايزر Kaiser. كذلك يتم حذف العبارتين (7، 19) لأنّهما لم يتشبّعا على أي من العوامل الأخرى. وبذلك يصبح عدد العبارات (37) عبارة متشبّعة على ثلاثة عوامل تفسّر (56.079%) من التباليين الكلي. وفيما يلى تفسير هذه العوامل سيكولوجياً بعد تدوير المحاور تدويراً متعامداً:

جدول (2): درجات تشبّع عبارات العامل الأول مرتبة ترتيباً تناظرياً

رقم العبارة	العبارات	درجة التشبّع
21	أقوم بحفظ النقاطاً هامة عدة مرات	0.853
17	أناقش زملائي بالمدرسة في المقررات المدرسية	0.844
18	أحدد مواعيد منتظمة للإستذكار	0.840
27	أهتم بالبحث في بنك الأسئلة	0.827
38	يصعب علي الإستذكار بمفردي	0.808
8	أشعر بالضجر عندما لا أتمكن من فهم بعض الموضوعات بمفردي	0.804
15	أشعر بالضجر عندما لا أتمكن من فهم بعض الموضوعات بمفردي	0.800
39	أشعر بالضجر عندما لا أتمكن من فهم بعض الموضوعات بمفردي	0.789
5	أشعر بالضجر عندما لا أتمكن من فهم بعض الموضوعات بمفردي	0.747

رقم العباره	العبارات	درجة التشبع
14	أحتاج مساعدة معلمي	0.727
22	أبحث في عدة مصادر عن المعلومة الواحدة	0.711
11	إن المقررات المدرسية تفوق طاقتى الإستيعابية	0.667
9	أقدم على شراء الكثير من الكتب التعليمية أذهب إلى المكتبة دائمًا أفضل الفيديوهات التعليمية المصورة أؤمن أن التفوق يتبع من تعدد مصادر المعلومات	0.584

يتضح من الجدول السابق أن تشبعات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.584 ، 0.853) وبلغ جذرها الكامن (9.906)، ويفسر هذا العامل (25.399%) من حجم التباين الكلى، ومن خلال ما تتضمنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم " البحث الذاتي ".

جدول (3): درجات تشبع عبارات العامل الثاني مرتبة ترتيباً تنازلياً

عدد	العبارات	درجة التشبع
37	أتردد في طلب المساعدة من زملائي	0.862
33	أضع تصوراً للتابع الزمني لكل عمل أقوم به	0.852
20	أقوم بدراسة المادة عدة مرات قبل الأختبارات	0.843
1	أضع لنفسي هدف محدد	0.783
23	أشعر بالقلق تجاه مستقبلى الدراسي	0.762
4	أحتاج إلى روح التعاون	0.759
2	تتناهى أحاسيس الكآبة والضيق عند المذاكرة	0.752
34	أري أن التعليم يجب أن يقتصر على الحفظ والتلقين	0.745
32	أشتضر بكثير الالتباسات أثناء المذاكرة	0.713
16	أستمتع بالمذاكرة بطريق الاستكشاف	0.713
3	أشعر أنني قادرة على التوصل بأي معلومة ما دمت أبحث عنها بطريقة صحيحة	0.701
24	أشعر أنني قادرة على استخدام الوسائل التعليمية بطريقه صحيحة	0.639
35	أرهق كثيراً من الإستذكار بمفردي	0.559

يتضح من الجدول السابق أن تشبعات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.559 ، 0.862) وبلغ جذرها الكامن (7.916)، ويفسر هذا العامل (20.297%) من حجم التباين الكلى، ومن خلال ما تتضمنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم " الطموح ".

جدول (4): درجات تشبع عبارات العامل الثالث مرتبة ترتيباً تنازلياً

عدد	العبارات	درجة التشبع
28	أرقب سلوكياتي داخل الفصل	0.875
12	أدون ملاحظات أستاذتي على أخطائي	0.840
26		0.823

عدد	العبارات	درجة التشبع
13	أضع نسبة تقريباً لكم الذي تم أستيعابي له بمفردي	0.802
10	أحرص على عدم الغياب من المدرسة	0.791
6	أعرف أن بحاجة لمساعدة أسانذتي	0.759
29	أطلب مساعدة أسانذتي إذا لم أصل لنتجة مرضية أثناء بحثي عن المعلومة	0.744
31	أحب أن أتأكد من صحة مصدر المعلومات	0.739
36	لا أنطرق في إجابتي بالإختبارات لنقط بعيدة عن المقرر التعليمي	0.696
25	أحرص على النقاش داخل الفصل مع زملائي	0.677
30	أعتذر عن حضور حلقات النقاش	0.570
	أحرص على مراجعة أخطائي مع معلميني أثناء الدرس	

يتضح من الجدول السابق أن تشبّعات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.570 ، 0.875) وبلغ جذرها الكامن (6.76)، ويفسر هذا العامل (17.333%) من حجم التباين الكلي، ومن خلال ما تتضمنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم "الالتزام".

## 2- صدق الاتساق الداخلى:

تم إيجاد التجانس الداخلى للمقياس عن طريق حساب معامل الارتباط بين درجات الطالبات على كل عبارة من عبارات المقياس والدرجة الكلية للبعد الذى تنتمى إليه.

جدول (5) معاملات الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للبعد الذى تنتمى إليه (ن = 200)

الالتزام		الطموح		البحث الذاتي	
معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة
0.495	6	0.488	1	0.512	5
0.524	10	0.521	2	0.571	8
0.531	12	0.569	3	0.421	9
0.529	13	0.475	4	0.462	11
0.377	25	0.432	16	0.397	14
0.416	26	0.403	20	0.483	15
0.424	28	0.385	23	0.456	17
0.439	29	0.457	24	0.572	18
0.554	30	0.462	32	0.530	21
0.479	31	0.429	33	0.557	22
0.405	36	0.408	34	0.426	27
		0.411	35	0.449	38
		0.378	37	0.384	39

يتضح من الجدول السابق أن جميع قيم معاملات الارتباط دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.01).

ثم قامت الباحثة بحساب معاملات الارتباط بين الدرجة الكلية لكل بعد من أبعاد المقياس والدرجة الكلية للمقياس، والجدول التالي يوضح نتائج معاملات الارتباط.

**جدول (6): الاتساق الداخلي لأبعاد مقاييس التعلم المنظم ذاتياً (ن = 200)**

معاملات الارتباط	الأبعاد
0.598	البحث الذاتي
0.603	الطموح
0.614	الالتزام

يتضح من الجدول السابق أن جميع قيم معاملات الارتباط دالة إحصائيا عند مستوى دلالة (0.01).

#### ثانياً: ثبات مقاييس التعلم المنظم ذاتياً:

تم حساب ثبات المقياس باستخدام طريقة ألفا لكرونباخ، وإعادة تطبيق المقياس على نفس أفراد العينة بفواصل زمني قدره أسبوعين بين التطبيقين.

**جدول (7): معاملات الثبات لمقاييس التعلم المنظم ذاتياً**

إعادة التطبيق (ن = 50)	ألفا كرونباخ (ن = 200)	عدد العبارات	الأبعاد
0.831	0.815	13	البحث الذاتي
0.849	0.827	13	الطموح
0.824	0.806	11	الالتزام
0.853	0.839	37	المقياس ككل

يتضح من الجدول السابق أن قيم معاملات الثبات لأبعاد المقياس والدرجة الكلية للمقياس مرتفعة.

#### مقاييس الثقة بالنفس:

أطلعت الباحثة على المقاييس العربية والأجنبية المرتبطة بالمقياس الحالى ومن ثم صاغت عباراته.

#### أولاً: صدق المقياس:

#### 1- الصدق العاملى Factorial Validity

تم إجراء التحليل العاملى بطريقة المكونات الأساسية Principal Component التى وضعها هوتيلينج Hotelling باستخدام حزمة البرامج الإحصائية للعلوم الاجتماعية ( SPSS ) والاعتماد على محك كايزر Kaiser Normalization ووضعه جوتمان Guttman وفى ضوء هذا المحك يقبل العامل الذى يساوى أو يزيد جذرها عن الواحد الصحيح، كذلك يتم قبول العوامل التى تشبع بها ثلاثة بنود على الأقل بحيث لا يقل تشبع البند بالعامل عن (0.3). وقد تم اختيار طريقة المكونات الأساسية باعتبارها من أكثر طرق التحليل العاملى دقة ومميزات، ومن أهمها إمكان استخلاص أقصى تبادل لكل عامل، وبذلك تتلخص المصفوفة الارتباطية للمتغيرات فى أقل عدد من العوامل.

وقد تم إجراء التحليل العاملى لعدد (39) عبارة يمثلون عبارات المقياس. وقد بلغت عينة التحليل (200) فردا. وأسفرت نتائج التحليل العاملى لعبارات المقياس عن وجود (6) عوامل جذرها الكامن أكبر من الواحد الصحيح فسرت (673.749) % من التبادل الكلى.

والجدول التالي يوضح مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبعاتها بعد تدوير المحاور تدويراً متعمداً، وكذلك الجذر الكامن ونسبة التباین لكل عامل والنسبة التراكمية للتباین.

**جدول (8): مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبعاتها بعد تدوير المحاور**

قيمة الشيوع	السادس	الخامس	الرابع	الثالث	الثانية	الأول	العوامل العبارات
0.775					0.851		1
0.658						0.798	2
0.741					0.833		3
0.793						0.870	4
0.813						0.876	5
0.637				0.790			6
0.873				0.881			7
0.751						0.863	8
0.703						0.809	9
0.758						0.840	10
0.527				0.703			11
0.840	0.350			0.757			12
0.677				0.758			13
0.772			0.834				14
0.725					0.813		15
0.723						0.834	16
0.892				0.796			17
0.822				0.319		0.843	18
0.740					0.676		19
0.522					0.700		20
0.723					0.828		21
0.578	0.676						22
0.724					0.817		23
0.798					0.881		24
0.742						0.846	25
0.767						0.862	26
0.741						0.830	27

قيمة الشيوع	السادس	الخامس	الرابع	الثالث	الثانية	الأول	العامل العبارات
0.812						0.867	28
0.873				0.881			29
0.683				0.765			30
0.751				0.820			31

تابع جدول ( 8 ) : مصفوفة العوامل الدالة إحصائياً وتشبعاتها بعد تدوير المحاور

قيمة الشيوع	السادس	الخامس	الرابع	الثالث	الثانية	الأول	العامل العبارات
0.745					0.791		32
0.577					0.730		33
0.663		0.738					34
0.776				0.733			35
0.790					0.865		36
0.631					0.768		37
0.843						0.893	38
0.805			0.891				39
-	1.116	1.304	1.761	6.76	7.916	9.906	الجذر الكامن
-	% 2.861	% 3.344	% 4.516	% 17.333	% 20.297	% 25.399	نسبة التباین
-	% 73.749	% 70.889	% 67.545	% 63.028	% 45.696	% 25.399	نسبة التباین التراكمية

\* حذفت جميع التشبعات التي نقل عن 0.3.

يتضح من الجدول السابق أن العامل الرابع تشبع عليه عبارتين فقط هما (14، 39)، والعامل الخامس تشبع عليه عبارة واحدة فقط هي العبارة (34)، والعامل السادس تشبع عليه عبارتين فقط هما (12، 22)، ولذا سوف يتم استبعاد هذه العوامل (الرابع، الخامس، السادس) لأنها لم تشبع على كل منهم ثالث عبارات على الأقل طبقاً لمحك كايزر Kaiser. كذلك يتم حذف العبارات (14، 22، 34، 39) لأنها لم تشبع على أي من العوامل الأخرى. وبذلك يصبح عدد العبارات (35) عبارة متشبعة على ثلاثة عوامل تفسر (63.028%) من التباین الكلی. وفيما يلى تفسير هذه العوامل سيكولوجياً بعد تدوير المحاور تدويراً متعاماً:-

## جدول ( 9 ) : درجات تشعب عبارات العامل الأول مرتبة ترتيباً تنازلياً

رقم العباره	العبارات	درجة التشعب
38	أشعر أنني قادره علي أنجاز كل ما أسعى إليه دراسياً	0.893
5	أساتذتي يرونني طالبة متفوقة	0.876
4	أشعر بالحرج عندما نقل درجاتي بالإختبار عن ذي قبل	0.870
28	أعرف أنني سأتحقق بإحدى كليات القمة	0.867
8	أكره أن أضع لنفسي المبررات في حالة عدم النجاح المرجو	0.863
26	أساعد زميلاتي بالدراسة	0.862
25	أؤمن أنني لست بحاجة للدروس الخصوصية	0.846
18	الإستدكار بمفردي أفضل من الإستدكار مع زميلاتي	0.843
10	أقدر على التوصل للأسئلة الصعبة بمفردي دون مساعدة	0.840
16	أخشى أن لكل معلومة فائدة	0.834
27	أخشى أن تقوم زميلاتي بضياع وقتي	0.830
9	أنا قادره علي كسب المسابقات التعليمية	0.809
2	أخشى أن لا أصل لهدفي المحدد لدخول كلية التي أرغب بها	0.798

يتضح من الجدول السابق أن تشعبات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.798 ، 0.893) وبلغ جذرها الكامن (9.906)، ويفسر هذا العامل (25.399%) من حجم التباين الكلى، ومن خلال ما تتضمنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم " الكفاءة " .

## جدول ( 10 ) : درجات تشعب عبارات العامل الثاني مرتبة ترتيباً تنازلياً

رقم العباره	العبارات	درجة التشعب
24	زميلاتي لا يرونني طالبة متميزة	0.881
36	أنا قادره علي الوصول لأهدافي	0.865
1	لا أخجل من طلب المساعدة من أساتذتي	0.851
3	القراءة متعة بالنسبة لي	0.833
21	التميز ليس بهدف صعب المنازل	0.828
23	أتعلم بمفردي أكثر مما هو مطلوب مني في المقررات الدراسية	0.817
15	أحتاج دائماً لكلمات التشجيع من أساتذتي	0.813
32	الإخفاق في بعض الأسئلة يزيد من إصراري على التميز	0.791
37	أحب أن أزيد من معلوماتي دائماً	0.768
33	أود أن أدرس عدة لغات	0.730
20	أعرف أن الثقافة يجب أن تكون في مجلات متعددة	0.700
19	لا أرى الحماسة من زميلاتي للبحث الحر معى في المقررات الدراسية	0.676

يتضح من الجدول السابق أن تشبّعات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.676 ، 0.881) وبلغ جذرها الكامن (7.916)، ويفسر هذا العامل (20.297%) من حجم التباين الكلي، ومن خلال ما تتضمّنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم "ترقية الذات".

**جدول (11): درجات تشبّع عبارات العامل الثالث مرتبة ترتيباً تناظرياً**

رقم العبارات	درجة التشبّع
كنت أود أن تكون طريقة التعليم قائمة على المناقشة	0.881 7
أجل في حالة توجيهه الأسئلة الشفوية لي	0.881 29
أحب أن أنوسع في المعرفة عن الموضوعات المدرسية	0.820 31
أحب الإشتراك بالمسابقات المدرسية	0.796 17
أود أن أكون الأولي على مدرستي	0.790 6
أود أن أحصل على أعلى الدرجات العلمية	0.765 30
أخشى التحاور مع أساتذتي أمام زملائي	0.758 13
أحب أن أكمل تعليمي الجامعي ببلد أجنبى	0.757 12
لا أخشى توجيه الأسئلة لأساتذتي	0.733 35
أحب البحث في الموضوعات الصعبة	0.703 11

يتضح من الجدول السابق أن تشبّعات عبارات هذا العامل تراوحت بين (0.703 ، 0.881) وبلغ جذرها الكامن (6.76)، ويفسر هذا العامل (17.333%) من حجم التباين الكلي، ومن خلال ما تتضمّنه هذه العبارات يمكن أن نطلق على هذا العامل اسم "الإقدام".

## 2- صدق الاتساق الداخلي:

تم إيجاد التجانس الداخلي للمقياس عن طريق حساب معامل الارتباط بين درجات الطالبات على كل عبارة من عبارات المقياس والدرجة الكلية للبعد الذي تتنتمي إليه.

**جدول (12): معاملات الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للبعد الذي تتنتمي إليه (ن = 200)**

الإقدام		ترقية الذات		الكفاءة	
معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة
0.398	6	0.398	1	0.515	2
0.510	7	0.413	3	0.526	4
0.417	11	0.345	15	0.475	5
0.457	12	0.423	19	0.377	8
0.526	13	0.478	20	0.347	9
0.439	17	0.415	21	0.395	10
0.469	29	0.505	23	0.425	16
0.586	30	0.422	24	0.447	18

الإقدام		ترقية الذات		الكفاءة	
معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة	معامل الارتباط	رقم العبارة
0.553	31	0.518	32	0.309	25
0.487	35	0.419	33	0.478	26
		0.408	36	0.462	27
		0.516	37	0.405	28
				0.519	38

يتضح من الجدول السابق أن جميع قيم معاملات الارتباط دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.01).

ثم قامت الباحثة بحساب معاملات الارتباط بين الدرجة الكلية لكل بعد من أبعاد المقياس والدرجة الكلية للمقياس، والجدول التالي يوضح نتائج معاملات الارتباط.

جدول (13) الاتساق الداخلي لأبعاد مقياس الشعور بالثقة بالنفس (ن = 200)

معاملات الارتباط	الأبعاد
0.643	الكفاءة
0.618	ترقية الذات
0.605	الإقدام

يتضح من الجدول السابق أن جميع قيم معاملات الارتباط دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.01).

ثانياً: ثبات مقياس الشعور بالثقة بالنفس:

تم حساب ثبات المقياس باستخدام طريقة ألفا لكرونباخ، وإعادة تطبيق المقياس على نفس أفراد العينة بفواصل زمني قدره أسبوعين بين التطبيقين.

جدول (14) معاملات الثبات لمقياس الشعور بالثقة بالنفس

إعادة التطبيق (ن = 50)	ألفا كرونباخ (ن = 200)	عدد العبارات	الأبعاد
0.829	0.802	13	الكفاءة
0.801	0.775	12	ترقية الذات
0.835	0.814	10	الإقدام
0.867	0.829	35	المقياس ككل

يتضح من الجدول السابق أن قيم معاملات الثبات لأبعاد المقياس والدرجة الكلية للمقياس مرتفعة.

نتائج الدراسة :

بالنسبة لفرض الأول:

ينص هذا الفرض على أنه " توجد علاقة ارتباط موجبة دالة إحصائياً بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقياس

التعليم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقياس الثقة بالنفس ".

وللحاق من صحة هذا الفرض تم حساب معاملات ارتباط بيرسون بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقاييس التعليم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقاييس الثقة بالنفس.

**جدول (15) معاملات الارتباط بين درجات أفراد عينة الدراسة على أبعاد مقاييس التعلم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقاييس الثقة بالنفس (ن = 100)**

الدرجة الكلية	الالتزام	الطموح	البحث الذاتي	أبعاد التعلم المنظم ذاتياً	
				أبعاد الثقة بالنفس	الكفاءة
**0.634	**0.576	**0.554	**0.473		ترقية الذات
**0.420	**0.411	**0.320	**0.334		الإقدام
**0.444	**0.494	**0.406	**0.256		الدرجة الكلية
**0.636	**0.522	**0.540	**0.459		

\* دال عند مستوى (0.01) \*\* دال عند مستوى (0.05)

يتضح من الجدول السابق وجود علاقة ارتباط موجبة دالة إحصائية عند مستوى دالة (0.01) بين درجات أفراد عينة الدراسة على كل من:

- بعد الشعور بالكفاءة لمقاييس الثقة بالنفس وجميع أبعاد مقاييس التعليم المنظم ذاتياً والدرجة الكلية للمقياس.
- بعد ترقية الذات لمقاييس الثقة بالنفس وجميع أبعاد مقاييس التعليم المنظم ذاتياً والدرجة الكلية للمقياس.
- بعد للإقدام لمقاييس الثقة بالنفس وجميع أبعاد مقاييس التعليم المنظم ذاتياً والدرجة الكلية للمقياس.
- الدرجة الكلية لمقاييس الثقة بالنفس وجميع أبعاد مقاييس التعليم المنظم ذاتياً والدرجة الكلية للمقياس.

بالنسبة للفرض الثاني:

ينص الفرض على أنه " توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقاييس الثقة بالنفس صالح مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً"

وللحاق من صحة هذا الفرض تم حساب درجات الأربعى الأعلى والأدنى لدرجات أفراد العينة على مقاييس التعلم المنظم ذاتياً، واعتبر الحاصلين على درجة الأربعى الأعلى أو أكثر مجموعة مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً ، بينما الحاصلين على درجة الأربعى الأدنى أو أقل مجموعة منخفضى التعليم المنظم ذاتياً ، ثم تمت المقارنة بين المجموعتين باستخدام اختبار " ت " لمجموعتين مستقلتين، والجدول التالي يوضح ذلك.

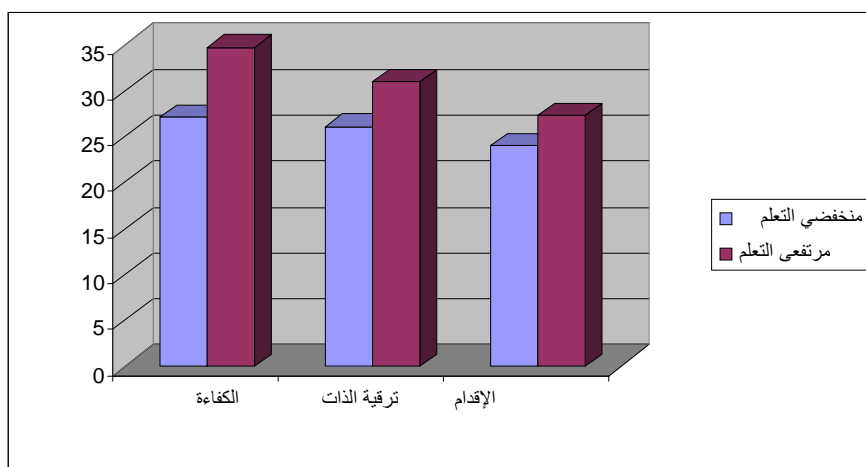
**جدول (16) دالة الفروق بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقاييس الثقة بالنفس**

مستوى الدالة	قيمة "ت"	مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً (ن = 25)		منخفضى التعليم المنظم ذاتياً (ن = 25)		الأبعاد
		ع	م	ع	م	
0.01	9.243	2.319	34.72	3.395	27.12	الكفاءة

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	مرتفعى التعلم المنظم ذاتياً (ن = 25)		منخفضى التعلم المنظم ذاتياً (ن = 25)		الأبعاد
		ع	م	ع	م	
0.01	3.759	4.504	31.04	4.746	26.12	ترقية الذات
0.01	3.731	1.786	27.24	3.958	24	الإقدام
0.01	6.839	6.801	93	9.302	77.24	الدرجة الكلية

مستوى الدلالة عند  $2.01 = (0.01) = 2.68$  وعند  $(0.05)$ .

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى دلالة (0.01) بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس، لصالح مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً. ويوضح الشكل البياني التالي الفروق بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس.



شكل (1) الفروق بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس بالنسبة للفرض الثالث:

ينص الفرض على أنه " لا توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات والطالبات غير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس ".

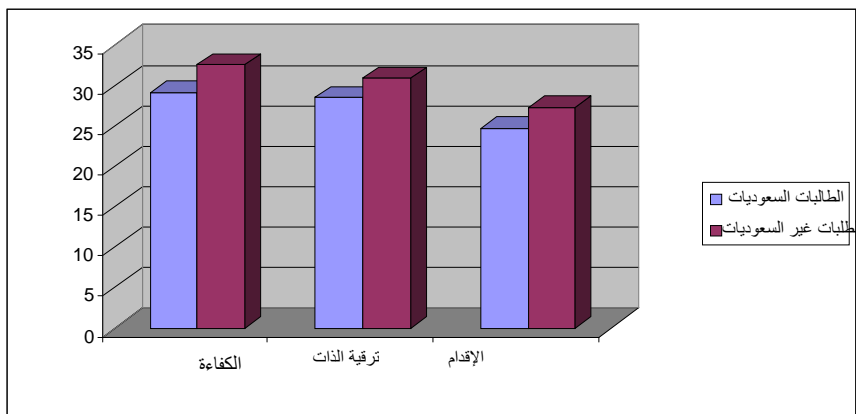
وللحقيقة من صحة هذا الفرض تم استخدام اختبار " ت " لمجموعتين مستقلتين، والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول (17): دلالة الفروق بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات وغير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	الطالبات غير السعوديات (ن = 46)		الطالبات السعوديات (ن = 54)		الأبعاد
		ع	م	ع	م	
0.01	4.005	3.188	32.54	4.902	29.17	الكفاءة
0.01	2.649	3.983	30.85	4.875	28.46	ترقية الذات
0.01	4.299	2.035	27.24	3.662	24.63	الإقدام
0.01	4.663	6.329	90.63	10.679	82.26	الدرجة الكلية

مستوى الدلالة عند  $(0.01) = 2.63$  وعند  $(0.05) = 1.98$

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى دلالة  $(0.01)$  بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات وغير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس، لصالح الطالبات غير السعوديات. ويوضح الشكل البياني التالي الفروق بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات وغير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس.



شكل (2): الفروق بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات وغير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس  
النسبة للفرض الرابع:

ينص الفرض الرابع على أنه " تباين درجات الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف النسبة المئوية للتقدير السنوي (86

"  $\%95 - \%96 / \%90 - \%91$  )"

وللحصول على صحة هذا الفرض تم استخدام تحليل التباين أحادى الاتجاه، والجدولين التاليين يوضحان نتائج هذا التحليل.

جدول (18): المنشآت الحسابية والاتحرافات المعيارية للطلاب طبقاً لمتغير التقدير السنوي على مقياس الثقة بالنفس

% 100-96 (ن = 32)		% 95-91 (ن = 40)		% 90-86 (ن = 28)		الأبعاد
ع	م	ع	م	ع	م	
4.851	28.38	4.192	30.75	2.909	33.36	الكفاءة
4.223	27.69	4.469	29.93	4.683	31.18	ترقيه الذات
3.784	24.44	3.180	26.20	2.183	26.89	الإقدام
10.821	80.50	8.555	86.88	6.888	91.43	الدرجة الكلية

جدول (19): تحليل التباين أحادى الاتجاه لدرجات الطالبات على مقياس الثقة بالنفس

مستوى الدلالة	قيمة F	متوسط المربعات	درجات الحرارة	مجموع المربعات	مصدر التباين	الأبعاد
0.01	10.941	185.366 16.943	2 97 99	370.731 1643.429 2014.160	بين المجموعات داخل المجموعات الكلي	الكفاءة
0.01	4.812	95.441 19.833	2 97 99	190.883 1923.757 2114.640	بين المجموعات داخل المجموعات الكلي	ترقية الذات
0.01	4.973	49.578 9.969	2 97 99	99.156 966.954 1066.110	بين المجموعات داخل المجموعات الكلي	الإقدام
0.01	11.383	911.279 80.054	2 97 99	1822.558 7765.232 9587.790	بين المجموعات داخل المجموعات الكلي	الدرجة الكلية

يتضح من الجدول السابق وجود أثر دال إحصائيا عند مستوى دلالة (0.01) لمتغير التقدير الكمي في تباين درجات الطالبات على جميع أبعاد مقياس الثقة بالنفس والدرجة الكلية للمقياس.

ولمعرفة اتجاه دلالة الفروق التي ترجع لمتغير التقدير الكمي تم استخدام اختبار شفيه Scheffee للمقارنات البعدية، وذلك للمقارنة بين متوسطات درجات الطالبات بالمجموعات الثلاث على مقياس الثقة بالنفس، والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول (20) : دلالة الفروق بين متوسطات درجات الطالبات بالمجموعات الثلاث على مقياس الثقة بالنفس باستخدام اختبار

شفيء

فروق المتوسطات ودلالتها			المتوسط	العدد	المجموعة	الأبعاد
3	2	1				
		-	33.36 30.75 28.38	28 40 32	% 100-96 -1 % 95-91 -2 % 90-86 -3	الكفاءة
-	*2.375	*2.607 **4.982				
-	2.238	- 1.254 *3.491	31.18 29.93 27.69	28 40 32	% 100-96 -1 % 95-91 -2 % 90-86 -3	
		-	26.89 26.20 24.44	28 40 32	% 100-96 -1 % 95-91 -2	غلاٍقدام
		0.693 *2.455				
	1.762					

فروق المتوسطات ودلالتها			المتوسط	العدد	المجموعة	الأبعاد
3	2	1				
-					% 90-86 -3	
		-	91.43 86.88 80.50	28 40 32	% 100-96 -1 % 95-91 -2 % 90-86 -3	الدرجة الكلية
	-	4.554 <sup>**</sup> 10.929 <sup>*</sup> 6.375				

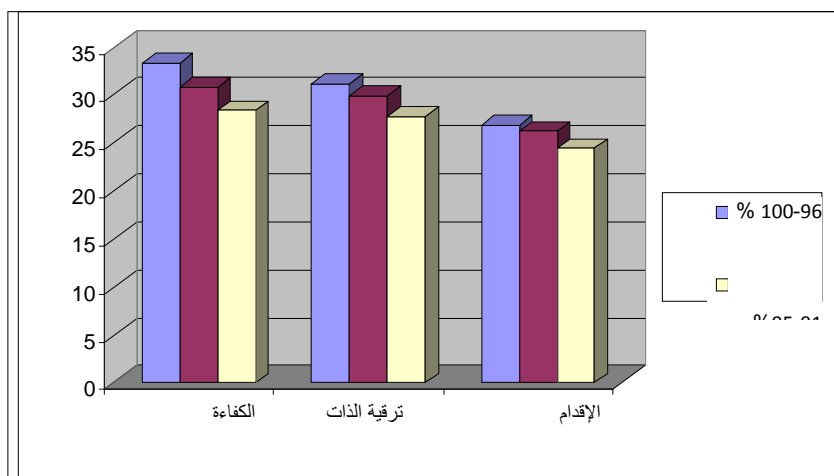
\*\* دال عند المستوى (0.01) \* دال عند المستوى (0.05)

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات كل من:

- الطلابات ذوات التقدير من 96 - 100 % والطلابات ذوات التقدير من 91 - 95 % على بعد الشعور الكفاءة لصالح الطالبات ذوات التقدير من 96 - 100 %.
- الطلابات ذوات التقدير من 96 - 100 % والطلابات ذوات التقدير من 86 - 90 % على جميع أبعاد المقياس والدرجة الكلية للمقياس لصالح الطالبات ذوات التقدير من 96 - 100 %.
- الطلابات ذوات التقدير من 91 - 95 سنة والطلابات ذوات التقدير من 86 - 90 سنة على بعد الكفاءة والدرجة الكلية للمقياس لصالح الطالبات ذوات التقدير من 91 - 95 سنة.

كما يتضح من الجدول السابق عدم وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات كل من :

- الطلابات ذوات التقدير من 96 - 100 % و الطالبات ذوات التقدير من 91 - 95 % على بعدى ترقية الذات، الإقدام، والدرجة الكلية للمقياس.
  - الطلابات ذوات التقدير من 91 - 95 % والطلابات ذوات التقدير من 86 - 90 سنة على بعدى ترقية الذات، والإقدام.
- ويوضح الشكل البياني التالي الفروق بين متوسطات درجات الطالبات بالمجموعات الثلاث من (86 - 90 / 90 - 95 / 95 - 91) على أبعاد مقياس الثقة بالنفس.



شكل (3) الفروق بين متوسطات درجات الطالبات بالمجموعات الثلاث (86 - 90 / 90 - 95 / 95 - 91) على أبعاد مقياس الثقة بالنفس

**تفسير النتائج:****تفسير الفرض الأول:**

والذى ينص على أنه "١٠٣ توجد علاقة ارتباط موجبة دالة إحصائياً بين درجات أفراد عينة الدراسة على مقياس التعليم المنظم ذاتياً ودرجاتهم على مقياس الثقة بالنفس".

وتوضح الباحثة تفسيراً لهذه النتيجة بأن التعليم المنظم ذاتياً، هو تعلم نابع من ذات الفرد، وكما ترى إيمان عبيد ٢٠١٧ أن إستراتيجيات تشير إلى الأفعال الموجهة نحو إكتساب المعارف والمهارات، والتي تتضمن القوة والغرض وإدراكات الذات. كذلك يري Bandura,1988 أن اختيار المتعلم لإستراتيجية ما، من إستراتيجيات التعلم يمده بمعلومات مفيدة حول فاعلية الذاتية. وعليه ترى الباحثة أن مجرد اختيار الفرد لإستراتيجية ما، وقدرة على اختيار المناسب له ، هي عملية تزيد من ثقة الطالب في قدراته.

**تفسير الفرض الثاني:**

والذى ينص على أنه "١٠٤ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات الأفراد مرتفعى ومنخفضى التعليم المنظم ذاتياً على مقياس الثقة بالنفس لصالح مرتفعى التعليم المنظم ذاتياً"

وتفسر الباحثة هذه النتيجة بأنه كلما مارست الطالبات إستراتيجيات التعليم المنظم ذاتياً، وكان هناك نوع من الإختيار الحر، زادت من ثقة الطالبات في أنفسهم. وكما يري (Schunk,2008,400). فالتعلم المنظم ذاتياً يعرف الطالب متى وكيف وممن يطلبون المساعدة ويظهرون مستويات أعلى في التحصيل أكثر من زملائهم الأقل تنظيماً ذاتياً . وهذا ما يتحقق مع دراسة Anesa,Jamie,2018.

**تفسير الفرض الثالث:**

والذى ينص على أنه "١٠٥ لا توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات الطالبات السعوديات والطالبات غير السعوديات على مقياس الثقة بالنفس "

وقد جاءت النتيجة مخالفة لتصور الباحث وكانت الفروق لصالح الطالبات غير السعوديات حيث يكون لدى الطالبات الفرصة للتنقل والبحث أكثر من زميلتهن، كما أنهن قد يتمكنوا من البحث في بلادهم في الأجزاء، وأثناء التنقل والسفر.

**تفسير الفرض الرابع:**

والذى ينص على أنه "١٠٦ تباين درجات الثقة بالنفس لدى الطالبات باختلاف التقدير الكمي (٩٥ - ٩٠ / ٩١ - ٩٥ / ٩٦ - ١٠٠ %)"

حيث أنه كلما كانت الطالبات أكثر تقديرًا، فهي أكثر ثقة بالنفس، ويرجع لهذا لأن الطالبة الأكثر تقديرًا على الطالبة التي تستوعب أكثر من غيرها بالتعلم الذاتي، وهذا ما يؤكد صحة الفروض السابقة.

**النتائج والتوصيات:**

1. الإهتمام بتطوير إستراتيجيات التعلم عموماً في المدارس والجامعات.
2. التوعية في استخدام الإستراتيجيات في برامج التعليم.

3. توعية الطلاب ب مدى أهمية طرق التعليم الجديدة وسياسة الإعتماد على النفس.
4. عمل ورش عمل لتدريب الطلاب على كيفية استخدام إستراتيجيات التعلم المختلفة.
5. تدريب المعلمين على التعامل مع الطلاب في ضوء الإستراتيجيات المتنوعة.

### المصادر والمراجع

#### أولاً: المراجع العربية

- إبراهيم، لطفي عبد الباسط . (2001). مقياس استراتيجيات التعلم المنظم ذاتياً، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة.
- أحمد، إبراهيم أحمد (2007). التنظيم الذاتي للتعلم والدافعية الداخلية في علاقتها بالتحصيل الأكاديمي لدى طلاب كلية التربية (دراسة تربوية)، مجلة كلية التربية، جامعة عين شمس، ع 31 ، ج 3 (70-104).
- إيمان وطوط و مروة حمورية ومنيرة بن عمر(2014) . سمة التفاؤل والتشاؤم وعلاقتها بالدافعية للتعلم لدى عينة من طلبة البكالوريا (رسالة ماجister غير منشورة، الجزائر).
- الجراح، عبد الناصر (2010) . العلاقة بين التعلم المنظم ذاتياً والتحصيل الأكاديمي لدى عينة من طلبة جامعة اليرموك، المجلة الأردنية في العلوم التربوية، المجلد السادس، عدد 4، ص333 -384.
- الشريف، جهاد(2014). فاعلية برنامج تدريسي لتنمية استراتيجيات التعلم الذاتي لدى طلاب المرحلة الثانوية، مجلة البحث العلمي، كلية البنات ،جامعة عين شمس،11(2),345-388.
- عبد الفتاح، منال ثابت ( 2017 ) . التفوق و الثقة بالنفس. القاهرة، مصر: دار أقرأ للنشر والتوزيع.
- عبد الوهاب، فاطمة محمد (2014) . فاعلية استخدام بعض استراتيجيات ما وراء النعرفة في تحصيل الفزياء وتنمية التفكير التأملي والإتجاه نحو استخدامها لدى طلاب الصف الثاني الثانوي الأزهري، مجلة التربية العلمية الجمعية المصرية للتربية، دار المنظومة،بنك المعرفة،195-212.
- العتيبي، رسمية فلاح (2017) . أثر العلاقة بين التعليم المنظم ذاتياً ودافعية الإنجاز لدى طلاب المرحلة الثانوية بمدارس الرياض، مجلة البحث العلمي، كلية البنات ،جامعة عين شمس،18(4),55-108.
- عدوية، أحمد و إيمان ،الخير (2015) . الثقة بالنفس وعلاقتها بتقدير الذات لدى التلاميذ ذوي صعوبات التعلم: دراسة ميدانية بمراكز ذوي الاحتياجات الخاصة، مجلة التربية العلمية الجمعية المصرية للتربية،8(4),159-213.
- علي، سمية مصطفى رجب. (2009). فاعلية برنامج إرشادي مقترن لتنمية الثقة بالنفس لدى طلاب الجامعة الإسلامية بغزة (رسالة ماجستير ، كلية التربية،جامعة الإسلامية، بغزة).
- كاظم،نور الدين، و سهر، نبيل، و عدنان، علي (2017). الثقة بالنفس لدى طلبة كلية التربية، (بحث مقدم لنيل شهادة البكالوريوس، كلية التربية،جامعة غزة)
- كامل،مصطفى محمد. (2003) التنظيم الذاتي للتعلم: نماذج نظرية، المؤتمر العلمي الثامن لكلية التربية جامعة طنطا، التعلم الذاتي وتحديات المستقبل.

محمد ياسر، و ارحيم، معمر (2011) أثر استخدام بعض استراتيجيات التعلم النشط على مستوى دافعية الإنجاز والثقة بالنفس والتحصيل الدراسي لدى التلاميذ بطئ التعلم، مجلة العلوم الإنسانية جامعة الأزهر بغزة، 13(1)، 98-130.

#### ثانياً: المراجع الأجنبية:

- Dogge,B., (1996). *Active learning on the wed (k12 Version)*,<http://edwed.sodus.edu/people/bdodge/Activelearnln gk-12.html>.
- Marin,C., (2016).Detection between the correlation between Self-learning and excellence,American, *Journal of Pharmaceutical Education*,80,9,245-278.
- Pintrich, p.R. , Schunk, D. H. (2004).*Motivation in education: Theory, research and application*. Englewood Cliffs, NJ: 2nd edition prentice Hall Merrill.
- Schunk,D., (2008). Metacognition-regulation self-regulated learning educational psychology review,(20),463-467.
- Shahrzad m., Seyedeh M. H., Nadereh S.(2015) *The relationship between Basic Psychological Needs and self regulated learning with Academic Procrastination*, Report and Opinion; 7 (4).
- Sui-Chu, H. (2004). Self-Regulated Learning and Academic Achievement of Hong Kong Secondary School Students, *Education Journal*, 32 (2), 87-107.
- Wolters, C.A., Won, S., Hussain, M.(2017). Examining the relations of time management and procrastination within a model of self-regulated learning,, *Metacognition and Learning*, pp. 1-19.
- Yap ., Samsilah B. R. , Fatemeh S. (2016) Relationship between Self-Regulated Learning and Academic Procrastination, *American Journal of Applied Sciences*.
- Zimmerman,B.,(1998). Academic studing and the development of personal skill; A self-regulatory perspective, *Journal of Education Psychologist*,33(2),73-86.