

DOI: <https://doi.org/10.54702/msj.2022.21.1.0107>

بناء وتطبيق مقياس انماط الاشراف التربوي لمشرفين تربية المنطقة الجنوبية

اسراء جاسم عبد¹ ، ميساء نديم احمد

كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة للبنات / جامعة بغداد^{1,2}

البريد الإلكتروني: missaa.ahmed@copew.uobaghdad.edu.iq, israa.jassem1204a@copew.uobaghdad.edu.iq^{1,2}

College of Physical Education and Sports Sciences for Women / University of Baghdad^{1,2}

Received: 27/02/2022, Accepted: 30/03/2022



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](#).

نظراً لأهمية دور المشرف التربوي وأثره في المعلمين ، وربما لقلة الخبرات الإشرافية عند المشرفين التربويين في تلك المحافظات ، وتتعدد مشكلة الدراسة بالسؤال الرئيس الآتي: ما الأنماط الإشرافية التي يمارسها المشرفون التربويون في محافظات الجنوبية كما يراها المعلمون والمعلمات ، أما هدف البحث بناء وتطبيق مقياس انماط الاشراف التربوي لمشرف في مديريات تربية المنطقة الجنوبية ، اذ سوف تستخدم الباحثة المنهج الوصفي بأسلوب المحسي ، أما مجتمع البحث يتمثل بمساهمة المشرفين في مديريات تربية المنطقة الجنوبية وهن (البصرة وذي قار وميسان) للعام الدراسي (2021/2022) البالغ عددهم (190) مشرفين ، وكانت أسباب توجه الباحثان إلى دراستهم على اعتبار أنهم يمثلون مجتمع المشكلة في هذا البحث أنفسهم ، وهو عينة متاحة بسهولة الاتصال ويحقق الأغراض المطلوبة للإجراءات المنهجية الخاصة بالبحث، اخترىت منهم (124) مشرفًا بنسبة (65.26%) بالطريقة العشوائية لعينة التطبيق الرئيسية ، كما اخترىت منهم (10) مشرفًا بنسبة (5.26%) بالطريقة العشوائية لعينة التجربة الاستطلاعية، كما اخترىت منهم (56) مشرفًا بنسبة (29.47%) بالطريقة العشوائية لعينة التطبيق ، أما كانت الاستنتاجات بناء مقياس انماط الاشراف التربوي للمشرف التربوي مديريات تربية المنطقة الجنوبية ، يعد المقياس الحالي اداة للكشف عن المستوى الايجابي من انماط الاشراف التربوي وبكافحة محاوره ،اما التوصيات فكانت استعمال هذه المقياس بالمديرات التربوية في العراق كافة ، اجراء دراسات مشابهة لمقياس (انماط الاشراف التربوي) وبكافحة محاربة للاستفادة من هذه الدراسة



انماط المفاجأة الكلمات المفتاحية

1- التعريف بالبحث

1-1 مقدمة البحث واهميته

ويعود الإشراف التربوي الحديث الحديث عملية تعاونية تتطلب الثقة والتقيير المتبادل بين المشرف والمعلم، بما يمكنهما من الوصول إلى مفاهيم مشتركة حول القضايا التي تهمهما للعمل معًا بوصفهما زميلين متعاونين في الوصول إلى قرار، والإشراف التربوي يعمل على النهوض بعمليتي التعليم والتعلم من خلال الاهتمام بتوجيه نمو المدرسين في اتجاه يستطيعون معه استخدام ذكاء التلاميذ أن يحرکوا نمو كل تلميذ، ويجهوه إلى أغنى وأذكى مساهمة فعالة في المجتمع وفي العالم الذي يعيشون فيه^(7:17) .

ولهذا فإن الإشراف التربوي هو خدمة تربوية متخصصة تهدف إلى تطوير نوعية التعليم، بتوفير أفضل الظروف، التي تساعد المعلمين على أداء أدوارهم بشكل فعال ، ويعطي الإشراف التربوي أهمية كبيرة للموقف التعليمي، فال尴ف التربوي يهتم بالمعلم، والطالب، والطالبات، والنشاطات، والامتحانات، وعلاقة المدرسة بالمجتمع المحلي.... وغير ذلك. ويطلب ذلك أن يؤدي الإشراف دوراً مهما للإسهام في تحقيق أهدافه ، ولكي يمكن

المشرفون التربويون من أداء عملهم على نحو جيد، فأنهم بحاجة إلى أن يكونوا على قدر كبير من الوعي بالأدوار التي يؤدونها، وب مجالات عملهم (8: 75)، مجالات عمل المشرف التربوي في الميدان بما يلي: التخطيط، والمناهج، والتعليم، والنمو المهني، والتقويم، والإدارة، والتدريب، والأنشطة التربوية، والعلاقة مع المجتمع المحلي. ويمارس المشرف التربوي دوره بأساليب إشراف متعددة متعددة. والأسلوب الإشرافي هو نشاط تعاوني منسق ومنظم، يرتبط بطبيعة الموقف التعليمي، وانه لا يمكن القول بان اسلوبا واحدا من الاساليب الاشرافية هو افضل الاساليب مع المعلمين وفي كل المواقف، وذلك لأن الاشراف التربوي يتغير بتغير الاهداف التربوية المختلفة والمواقف المتعددة ، والاشراف التربوي عملية انسانية تهدف إلى الاعترافية بقيمة الفرد كإنسان له قيمته وكيانه، وانه لابد من بناء جسور الثقة المتبادلة بين المشرف والمعلم، والتعرف إلى الطاقات الموجودة لديه، واستثمارها الاستثمار الأفضل وفق علاقات انسانية متميزة، وذلك بالانماط الاشرافية المختلفة، التي يستخدمها المشرفون التربويون ، ومن

اما مجتمع البحث يتمثل بمشرفين في مديريات تربية المنطقة الجنوبية وهن (البصرة وذي قار وميسان) للعام الدراسي (2021/2022) البالغ عددهم (190) مشرفين ، وكانت أسباب توجه الباحثان إلى دراستهم على اعتبار أنهم يمثلون مجتمع المشكلة في هذا البحث أنفسهم، وهم عينة متاحة بسهولة الاتصال ويفتحن الأغراض المطلوبة للإجراءات المنهجية الخاصة بالبحث، اخترىت منهم (124) مشرفًا بنسبة (65.26%) بالطريقة العشوائية لعينة التطبيق الرئيسية، كما اخترىت منها (10) مشرفًا بنسبة (5.26%) بالطريقة العشوائية لعينة التجربة الاستطلاعية، كما اخترىت منها (56) مشرفًا بنسبة (29.47%) بالطريقة العشوائية لعينة التطبيق، والجدول (1) يبيّن توزيع العينة

جدول (1)
توزيع عينة البحث

عينة التطبيق	عينة البناء	عينة التجربة الاستطلاعية	العدد الكلي	المحافظات
15	70	5	90	البصرة
20	32	3	55	ذي قار
21	22	2	45	ميسان
56	124	10	190	المجموع
%29.47	%65.26	%5.26	%100	النسبة المئوية

حيث اعتمدت الباحثان على خصائص عينة البحث وهن (الخبرة ، السن ، التحصيل العلمي) حيث مات الخبرة تتراوح من (5 - 21) سنة ، السن (35 - 55) ، التحصيل العلمي فكان (البكالوريوس - الماجستير - الدكتوراه) .

2- 3 أدوات البحث العلمي والأجهزة والوسائل والأدوات المستعملة فيه:-
يذكر فؤاد وآمال " أن هذه جميعها وغيرها ليست إلا أدوات يستخدمها الباحثون في الحصول على بياناتهم والتي تؤلف مكوناً أساسياً من مكونات المنهج".(2: 131) ، إذ اعتمدت الباحثان منها ما يلي :

- 1-3-2 : أدوات البحث العلمي ووسائله:-
- المصادر العربية والأجنبية .
- شبكة المعلومات الدولية (الأنترنت) .
- المقابلات الشخصية الفردية المباشرة .
- استبيانات ورقية لإستطلاع آراء الخبراء والمتخصصين.
- مقاييس الانماط الإشرافي التربوي .
- استمارات ورقية لجمع البيانات وتقريرها .

هذه الانماط ما يأتي: الإشراف التشخيصي والإشراف على النتائج وتحسين المخرجات ، الإشراف النوعي والإشراف العلمي متعدد الاتجاهات وغيرها ، إذ تكمن أهمية البحث في معرفة انماط الإشراف التربوي لمشرف في مديريات تربية المنطقة الجنوبية .

ولكي يؤدي المشرفون التربويين دورهم، يجدر بهم تطوير أنماط إشرافية مقبولة من المعلمين الذين يشرفون عليهم؛ إذ يحدد النطاق الإشرافي الذي يتصوره المعلم الطريقة التي سيستجيب بها لإرشادات المشرف وبرامجه لتطوير أداء المعلم المهني ، وعليه يجب التعرف إلى الأنماط الإشرافية للمشرفين ، كما يتصورها المعلمون في المحافظات الجنوبية ، نظراً لأهمية دور المشرف التربوي وأثره في المعلمين ، وربما لفترة الخبرات الإشرافية عند المشرفين التربويين في تلك المحافظة ، وتحدد مشكلة الدراسة بالسؤال الرئيس الآتي: ما الأنماط الإشرافية التي يمارسها المشرفون التربويون في المحافظات الجنوبية كما يراها المعلمون والمعلمات ؟

2-1 هدف البحث

1. بناء وتطبيق مقياس انماط الإشراف التربوي لمشرف في مديريات تربية المنطقة الجنوبية .
2. التعرف على مستوى انماط الإشراف التربوي لمشرف في مديريات تربية المنطقة الجنوبية .
3. التعرف على محاور الأساسية في مقياس الانماط الإشراف التربوي في مديريات تربية المنطقة الجنوبية .

3-1 مجالات البحث :-

- 1-3-1 المجال البشري:- المشرف التربويين في مديريات تربية المنطقة الجنوبية في محافظة ديالى للعام الدراسي (2021-2022).

- 1-3-2 المجال الزماني:- للمرة الممتدة بين 2021/2/6 وغاية 2021/3/20.

- 1-3-3 المجال المكاني:- مديريات تربية المنطقة الجنوبية .

2- منهجة البحث وإجراءاته الميدانية:-

- 2-1 منهجة البحث:-
اعتمدت الباحثان المنهج الوصفي بأسلوب المسح الذي يُعرف بأنه "المنهج الذي يصف ظاهرة من الظواهر وفق خطة بحثية معينة تتضمن وصف الظواهر، وجمع الحقائق والمعلومات حولها، وتقويم هذه الظواهر في ضوء ما ينبغي أن تكون عليه، وفي ضوء معايير أوفق، وإقتراح الخطوات التي يجب أن تكون عليها".(1: 208)

2- مجتمع البحث وعينته :-

والأهمية هذا المقياس في دراستنا قام الباحثتان بصياغة فقراته بطريقة واضحة ومفهومة وبصيغة المتكلم لكل مشرف من مشرفي تربية دبلي (عينة البحث) ، ويشكل تقريري معتمده على أدبيات الظاهرة وكذلك المصادر الخاصة بالتعليم والدراسات السابقة المتعلقة بموضوعي الدراسة فضلاً عن اعتمادها طريقة ليكرت (Likert) في بناء المفاهيم لكونها طريقة واسعة الاستعمال ومتماز عن غيرها من أساليب البناء والتصحيف ، ولا تحتاج إلى عدد كبير من المحكمين وتتوفر فيها دقة الإجابة بسبب تعدد البذائل (3: 153) .

1- جمع عدد من الفقرات ذات العلاقة بالموضوع (موضوع الدراسة) .

2- وضع مدرج للاستجابة مكون من خمس درجات تبدأ من الأقل شدة إلى الأكثر تحديد موقف الفرد من كل فقرة وتمثل درجة الفرد الكلية حاصل جمع أوزانه على جميع الفقرات.

3- عرض الصيغة الأولية للمقياس على المحكمين.
بعد إعداد المقياس بصيغته الأولية وبعد صياغة الفقرات من خلال المصادر والمراجع ذات العلاقة الإشراف التربوي وطريق التدريس ، تم صياغة الفقرات المقياس بلغة مناسبة وسهلة الفهم لعينة البحث كون إعداد فقرات المقياس بصورةه الأولية خطوة أساسية في بناء المفاهيم وقد راعت الباحثتان عند إعداد الصيغة الأولية للمقياس لكل مجال من مجالات المقياس من أجل تنظيم جميع جوانب ، إن صلاحية الفقرات الموضوعة في كل من المقياس لا بد أن تحظى بخطوات علمية لتتمتع بالقبول المطلوب بهدف الشروع بتطبيقها، إذ عرض الباحثتان المقياس على مجموعة من السادة الخبراء والمختصين، ليدي كل منهم رأيه وملحوظاته في كل فقرة كونها صالحة لتقدير مقياس انماط الإشراف التربوي و البالغ عدد فقراته (74) فقرة وبعد ما ابدى المحكمون إجاباتهم تم تحليل الفقرات احصائياً ، جدول (2) يبين ذلك

- المخاطبات الإدارية الرسمية.

- الزيارات الميدانية لجمع المعلومات .

2-3-2 : الأجهزة والوسائل المستعملة بالبحث:-

- حاسبة يدوية علمية نوع (CGSA) صينية الصنع عدد (1).

- حاسبة إلكترونية شخصية نوع (Hp) صناعة صينية عدد (1) .

- برنامج (SPSS) إصدار (V26) لمعالجة البيانات إحصائياً.

- ساعة توقيت إلكترونية نوع (PILO) صينية الصنع عدد (1).

2- 4 الاجراءات بناء المقياس :-

2-4-1: تحديد الظاهرة المطلوب دراستها:

و عند بناء المقياس هناك عدة خطوات يجب على الباحثتان التقيد بها من أجل بناء المقياس على أساس علمية صحيحة وبما إن الدراسة الحالية تهدف إلى بناء مقياس انماط الإشراف التربوي ومن ثم تطبيق المقياس على عينة من مشرفي مديريات تربية المنطقة الجنوبية.

2-4-2 إعداد الصيغة الأولية للمقياس:
من أجل بناء مقياس انماط الإشراف التربوي وتطبيقهما على عينة من مشرفي التربويين في مديريات المنطقة الجنوبية يتطلب منا الرجوع إلى الدراسات السابقة في هذين المجالين، "وضعت الباحثتان جملة من العبارات التي تختص كل منها بالهدف المراد قياسه، بهدف مراجعتها وتنقيح صياغتها وترتيبها على وفق وحدة الموضوع ، وبعد أن تم الأخذ بالشروط المذكورة، قامت الباحثتان بإعداد (74) فقرة ذات خمسة بذائل مغلقة (اوافق دائماً ، اوافق غالباً، اوافق احياناً ، اوافق ناراً ، لا اوافق) .

جدول (2)

بيان النسبة المئوية لرأي الخبراء لفقرات المقياس التربوي

مقياس انماط الإشراف التربوي

أولاً: الإشراف التخصصي

الدالة	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء		ت	الدالة	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء		ت
			تصلح	لا تصلح					تصلح	لا تصلح	
معنوي	0,000	13	0	13	5	معنوي	0,000	13	0	13	1
معنوي	0,000	13	0	13	6	معنوي	0,000	13	0	13	2
غير معنوي	0,080	0.077	7	6	7	معنوي	0,000	13	0	13	3
معنوي	0,000	13	0	13	8	معنوي	0,000	13	0	13	4
ثانياً: الإشراف على النتائج وتحسين المخرجات											
الدالة	Sig	قيمة كا ²	عدد الخبراء	T	الدالة	Sig	قيمة كا ²	عدد الخبراء	T	الدالة	T

		المحتسبة	لا تصلح	تصلح			المحتسبة	لا تصلح	تصلح						
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	13	0	13	13	معنوي	0,000	13	0	13	9				
معنوي	0,000	13	0	13	14	معنوي	0,000	13	0	13	10				
غير معنوي	0,090	0.692	8	5	15	معنوي	0,000	13	0	13	11				
معنوي	0,000	13	0	13	16	معنوي	0,000	13	0	13	12				
ثالثاً: الاشراف التنموي															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	13	0	13	20	معنوي	0,000	13	0	13	17				
معنوي	0,000	13	0	13	21	معنوي	0,000	13	0	13	17				
معنوي	0,000	13	0	13	22	معنوي	0,000	13	0	13	18				
معنوي	0,000	13	0	13	23	غير معنوي	0,080	0.077	7	6	19				
رابعاً: الاشراف العلمي متعدد الاتجاهات															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	13	0	13	28	معنوي	0,000	13	0	13	24				
معنوي	0,000	13	0	13	29	معنوي	0,000	13	0	13	25				
غير معنوي	0,080	0.077	7	6	30	غير معنوي	0,080	0.077	7	6	26				
						معنوي	0,000	13	0	13	27				
خامساً: الاشراف الابتكاري															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	13	0	13	35	معنوي	0,000	13	0	13	31				
معنوي	0,000	13	0	13	36	معنوي	0,000	13	0	13	32				
معنوي	0,000	13	0	13	37	معنوي	0,000	13	0	13	33				
						غير معنوي	0,090	0.692	8	5	34				
سادساً: الاشراف الاحترازي															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	13	0	13	42	معنوي	0,000	13	0	13	38				
غير معنوي	0,090	0.692	8	5	43	معنوي	0,000	13	0	13	39				
معنوي	0,000	13	0	13	44	معنوي	0,000	13	0	13	40				
						غير معنوي	0,090	0.692	8	5	41				
سابعاً: الاشراف الالكتروني															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,000	9,3	1	12	48	معنوي	0,001	9,3	1	12	45				
معنوي	0,000	13	0	13	49	معنوي	0,001	9,3	1	12	46				
معنوي	0,000	13	0	13	50	معنوي	0,000	13	0	13	46				
						معنوي	0,000	13	0	13	47				
ثامناً: الاشراف التعاوني															
الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	الدلاله	Sig	قيمة كا ² المحتسبة	عدد الخبراء	ت	
معنوي	0,001	9,3	1	12	56	معنوي	0,001	9,3	1	12	51				
معنوي	0,000	13	0	13	57	معنوي	0,001	9,3	1	12	52				

معنوي	0,000	13	0	13	58	معنوي	0,000	13	0	13	53
معنوي	0,001	9,3	1	12	59	معنوي	0,000	13	0	13	54
						معنوي	0,001	9,3	1	12	55

تاسعاً: الاشراف غير الرسمي

الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت	الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت
			تصح	لا تصلح					تصح	لا تصلح	
معنوي	0,001	9,3	1	12	64	معنوي	0,001	9,3	1	12	60
معنوي	0,000	13	0	13	65	معنوي	0,001	9,3	1	12	61
معنوي	0,000	13	0	13	66	معنوي	0,000	13	0	13	62
						معنوي	0,000	13	0	13	63

ثامناً: الاشراف الارشادي الموجة وحل المشكلات

الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت	الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت
			تصح	لا تصلح					تصح	لا تصلح	
معنوي	0,001	9,3	1	12	70	معنوي	0,001	9,3	1	12	67
معنوي	0,000	13	0	13	71	معنوي	0,001	9,3	1	12	68
						معنوي	0,000	13	0	13	69

ثامناً: الاشراف التقويمي

الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت	الدلالة	Sig	قيمة كا ² المحسوبة	عدد الخبراء		ت
			تصح	لا تصلح					تصح	لا تصلح	
معنوي	0,001	9,3	1	12	74	معنوي	0,001	9,3	1	12	72
						معنوي	0,001	9,3	1	12	73

خمسة بآدائٍ واستجابات متدرجة لغرض الحصول على الدرجة الكلية لكل فرد من افراد العينة . اذ بلغت اعلى درجة مقياس انماط الاشراف التربوي (330) درجة واقل درجة هي (66) درجة. كما في الجدول (3).

اذا تم حذف الفقرات الغير صالحة وهن (7 , 15 , 19 , 26 , 30 , 34 , 41 , 43) فقرة واصبح المقياس يتكون من (66) فقرة موزعة على (11) محور .

2-4-4 اسلوب تصحيح الفقرات :

لقد صيغت فقرات المقياس ، وقد تحددت اوزان الفقرات من (1-5) درجات لكل فقرة من فقراتها ، ولذا فقد وضعت

جدول (3)

بيان اوزان البآدائٍ لفقرات الاستبيان والمقياس بالاتجاه الايجابي

		سلم التقدير					مقياس الانماط الاشراف التربوي	الايجابي
لا اوفق	اوفق ناراً	اوفق احياناً	اوفق غالباً	اوفق دائماً	5	4		
1	2	3	4	5				

(2021/2022) وتم ذلك بتاريخ 13 / 2 / 2022 ولغاية 28 / 2 / 2022.

وزعت الاستمارات على العينة وطلب منها قراءة الفقرات بدقة والاجابة عليها ، ثم جمعت الاستمارات ودققت الاجابات وذلك للتأكد من سلامة الاجابة على جميع الفقرات الخاصة للمقياس وتم استرجاع (118) استماراً من اجابة المشرفين على استماره المقياس بشكل دقيق .

2-7-4 تحليل الفقرات المقياس احصائياً :
2-7-4-2 الاتساق الداخلي :

استخدم ارتباط درجة الفقرة بالدرجة الكلية للمقياس لأن هذه الطريقة تفترض ان الدرجة الكلية تعد معياراً لصدق المقياس فتحذف الفقرة عندما تكون درجة ارتباطها بالدرجة

قامت الباحثان بتطبيق المقياس بصيغته الأولية على من مشرفى التربويين في مديريات تربية المنطقة الجنوبية في محافظة ديالى والبالغ عددهم (10) مشرفاً . وكان ذلك بتاريخ 6/2/2022م، من خلال هذه التجربة اتضحت أن جميع الفقرات واضحة لدى عينة البحث و التعرف على مدى وضوح الفقرات بالنسبة لعينة البحث وتعريف الفريق المساعد بطريقة شرح الفقرات ، و التعرف على الصعوبات التي تواجه الباحثان لتألifiتها عند تطبيق التجربة الرئيسة ، التعرف على فاعلية بآدائٍ الإجابة للمقياس.

2-4-5 التجربة الاستطلاعية:

تم عرض المقياس على عينة البناء :
من مديريات تربية المنطقة الجنوبية التي تواجه الباحثان

و علماً إن استخراج العلاقة الارتباطية بين الدرجة الكلية للمقياس و درجة كل فقرة من فقرات المقياس باستخدام طريقة الاتساق الداخلي كما في الجداول(4)

الكلية واطنة على اساس ان الفقرة لا تقيس الظاهرة التي يقيسها المقياس وقد استخدم معامل ارتباط بيرسون لاستخراج الاتساق الداخلي لفقرات المقياس (4 : 91) .

بعد معالجتها إحصائياً يتم حذف فقرة لمقياس(التعليم الإلكتروني) وهن (6, 17, 48, 51, 57) وبقيت (60)

جدول (4)

يبين درجة ارتباط الفقرة بالدرجة الكلية من مقياس الانماط الاشراف التربوي

الدالة الاحصائية	مستوى الخطأ	معامل الارتباط	ت	الدالة الاحصائية	مستوى الخطأ	معامل الارتباط	ت	الدالة الاحصائية	مستوى الخطأ	معامل الارتباط	ت
معنوية	0,000	0,901	46	معنوية	0,00	0,914	23	معنوية	0,00	0,977	1
معنوية	0,014	0,540	47	معنوية	0,009	0,661	24	معنوية	0,010	0,654	2
غير معنوية	0,913	0,168	48	معنوية	0,006	0,772	25	معنوية	0,00	0,879	3
معنوية	0,00	0,886	49	معنوية	0,009	0,664	26	معنوية	0,000	0,945	4
معنوية	0,000	0,317	50	معنوية	0,00	0,890	27	معنوية	0,00	0,786	5
غير معنوية	0,871	0,171	51	معنوية	0,00	0,914	28	غير معنوية	0,872	0,172	6
معنوية	0,001	0,169	52	معنوية	0,000	0,357	29	معنوية	0,008	0,696	7
معنوية	0,003	0,151	53	معنوية	0,000	0,398	30	معنوية	0,010	0,612	8
معنوية	0,000	0,228	54	معنوية	0,000	0,286	31	معنوية	0,006	0,776	9
معنوية	0,000	0,247	55	معنوية	0,000	0,341	32	معنوية	0,002	0,796	10
معنوية	0,000	0,324	56	معنوية	0,00	0,884	33	معنوية	0,002	0,873	11
غير معنوية	0,860	0,177	57	معنوية	0,014	0,540	34	معنوية	0,003	0,833	12
معنوية	0,009	0,676	58	معنوية	0,00	0,924	35	معنوية	0,00	0,911	13
غير معنوية	0,914	0,167	59	معنوية	0,00	0,941	36	معنوية	0,005	0,787	14
معنوية	0,010	0,565	60	معنوية	0,000	0,324	37	معنوية	0,014	0,540	15
معنوية	0,000	0,328	61	معنوية	0,000	0,208	38	معنوية	0,00	0,924	16
معنوية	0,000	0,281	62	معنوية	0,000	0,283	39	غير معنوية	0,952	0,150	17
معنوية	0,000	0,430	63	معنوي	0,000	0,335	40	معنوية	0,00	0,922	18
معنوية	0,000	0,317	64	معنوية	0,000	0,375	41	معنوية	0,007	0,722	19
معنوية	0,000	0,343	65	معنوية	0,000	0,248	42	معنوية	0,006	0,775	20
معنوية	0,000	0,258	66	معنوية	0,000	0,298	43	معنوية	0,011	0,580	21
				معنوية	0,000	0,340	44	معنوية	0,00	0,902	22

الاتساق الداخلي بين الدرجة الكلية للمقياس و درجة كل فقرة للمقياس كما في جدول (4) .

2-8-4 ثبات المقياس :

معامل ألفا كرو نباخ: ولحساب ثبات المقياس بمعامل كرو نباخ الفا اعتمدت الباحثان على بيانات عينة البناء والبالغة (118) مشرفاً ، إذ تم استخدام الحقيقة الإحصائية SPSS () ، وقد كانت قيمة معامل كرو نباخ الفا للمقياس (الانماط الاشراف التربوي) هي (0.837) ، وقد أظهرت نتائج المقياس معنوية الارتباط لمقياس وهذا يدل على درجة استقرار الطلبة في إجاباتهم على المقياس.

يعد الصدق من الخصائص الازمة في بناء المقياس، لكونه يشير إلى قدرة المقياس على قياس السمة التي وضع من أجل قياسها ، وللتتأكد من صدق المقياس استخدم الباحثان مؤشرين للصدق وهما :

صدق البناء يشير كل من كرو نباخ وميل إلى أن تعين الصدق البناء أو التكويني للمقياس يعني فحص الخلفية النظرية للمقياس أو بمعنى آخر تعين (المعنى النفسي) للدرجة التي يقيسها المقياس وتحديده و يقصد بصدق البناء الدرجة التي يقيسها المقياس لبناء افتراضي معين (5:85)، وقد تحقق الباحثان من صدق البناء في المقياس الحالي من خلال استخدام معامل

، فكلما زاد حجم العينة وكانت الاختبارات مناسبة اقتربنا عند توزيع البيانات من شكل المنحنى الاعتدالي ، والجدول (5) بين المستويات والدرجات المعيارية المعدلة والدرجات الخام للقياس

2-9-4-2 الدرجات و المستويات المعيارية :
لذا استخدمت الباحثتان منحنى التوزيع الطبيعي (كلاوس) والذي يتوقف الحصول على منحنى التوزيع الاعتدالي للبيانات على طبيعة العينة و عددها ومدى مناسبة الاختبارات لهذه العينة

جدول(5)

بيان المستويات والدرجات الخام لمقياس انماط الاشراف التربوي

المستويات	الدرجة المعيارية المعدلة	الدرجة الخام	العدد	النسبة المئوية
جيد جدا	59.57-65.76	253 -300	9	%7.63
جيد	53.24 -59.43	205 – 252	24	%20.34
متوسط	46.92 – 53.11	157 – 204	43	%36.44
مقبول	40.59 – 46.78	109 – 156	22	%18.64
ضعيف	34.14 – 40.46	60 – 108	20	%16.95

الحسابي ، والانحراف المعياري ، والفرق بين الوسطين الحسابي والفرضي ، واختبار (t-test) لعينة واحدة.

– الدرجة الكلية للمقياس = عدد الفقرات في المقياس × أعلى وزن في بدائل الفقرات

مجموع أوزان البدائل

$$\text{الوسط الفرضي} = \frac{\text{مجموع أوزان البدائل}}{\text{عدد البدائل}} \times \text{عدد الفقرات}$$

3- عرض النتائج ومناقشتها :-

1-3 عرض النتائج:-

2-10 التجربة الرئيسية:
بعد أن قامت الباحثتان بإتمام عملية بناء مقياس انماط الاشراف التربوي المكون من (60) فقرة، اذ بلغت أعلى درجة للمقياس (300) وأقل درجة (60) ، وتم عرضه على عينة التطبيق المصادف يوم 3/6/2022 المصادف يوم الاحد والبالغ عددها (56) مشرفاً.

2-5 الوسائل الإحصائية

استخدم الباحثتان نظام (SPSS) الإحصائي الإصدار 22 لمعالجة البيانات .

تمت معالجة البيانات بإستعمال نظام الحقيقة الإحصائية (SPSS) (V26)، لحساب كل من قيم النسبة المئوية، والوسط

جدول (6)

بيان المعلم الاحصائية لمقياس انماط الاشراف التربوي مع الوسط الفرضي للمقياس

اسم المقياس	عدد الفقرات	الدرجة الكلية للمقياس	الوسط الفرضي	الوسط الحسابي المعياري	الانحراف المعياري	ت (المحسوبة)	درجة (Sig)	الدالة
انماط الاشراف التربوي	60	300	150	207.2	53.24	3.52	0.006	داد

لتبقى صورة المعلم الصورة المثلالية للمعلم الجاد الحريص على مهنته . (59 : 6)

اذ ان الاشراف التربوي في الاوساط التربوية يتتطور ليأخذ معنى أشمل وأوسع ، حتى يلي احتياجات النظرة الشاملة لعناصر العملية التعليمية التعليمية ، وانتقل الاشراف التربوي من موقف الاهتمام بالمعلم وتحسين أدائه وتعديل سلوكه التعليمي ، الى الاهتمام بالموقف التعليمي التعليمي ككل ، واحادث التعديل و التغيير سلوكه التعليمي ، الى الاهتمام بال موقف التعليمي و التعليمي كل ، و احداث التعديل و التغيير الايجابي المرغوب فيه في مختلف عناصره ، هي : المعلم و المتعلم و المنهاج و البيئة و التسهيلات المدرسية و الادارة الصافية . (21 : 7)

ثبین نتائج الجدول (5) أن الوسط الحسابي لمقياس انماط الاشراف التربوي والبالغ (207.2) عند انحراف معياري قيمته (53.24) وهو أكبر من الوسط الفرضي البالغ (150) ، وأن الفرق الإحصائي بين هذين الوسطين دال حسب دالة قيمة t-test) و البالغة (3.52) عنده مستوى دالة (0.006) وهي أقل من (0.05) وهذا يدل عن ان الفرق معنوي بين الوسطين و لصالح الوسط الحسابي .

يتبيّن أن مشرفي التربويين كان لديهم مستوى جيد من الانماط الاشراف التربوي وتعزو الباحثتان ان المشرف التربوي يسيطر على كل ما يتعلق بالعمل ، فيرسم السياسة و خطة العمل ، ويصدر الأوامر و التعليمات و يشرف على تنفيذها ، ذلك من عدم مقاطعة المشرف لمعلم التربية الرياضية إثناء تنفيذ حصة التربية الرياضية حرضاً من المشرف على عدم إحساس الطلبة بوجود خطاء فني لدى المعلم إثناء تنفيذ الحصة

4. Al-Samarrai N Bassem , Al-Baldawi Tariq ; 1987,Building a scale of attitudes towards the teaching profession, The Arab Journal of Educational Research, Vol 57, Is 20.

5. Sisalem Rudat , others ; 2007,Educational supervision in Palestine, p1, Afaq Library, Gaza, .

6.Tafesh Mahmoud ; 1988,Issues of educational supervision, Gaza Publishing House, Gaza, .

7.Thfir Namous Al-taiee ; 2021,The role of the specialized supervisor in developing the teaching skills of physical education teachers in secondary schools affiliated to the Diyala Education Directorate, Modern Sports ,Vol 20 , no 4 ,

<https://doi.org/10.54702/msj.2021.20.4.0010>

8.Hamed M Zakir and Al-Ashryfi I Riyad ; 2021,A proposed vision of the role of the Educational Supervisor specialized in the development of education teachers Sports in Mosul during the Koruna pandemic from their point of view , Modern Sports ,Vol 20 , no 4 ,
<https://jcopew.uobaghdad.edu.iq/index.php/sport/article/view/724>



يوضح مقياس انعام الاشراف التربوي بصورة النهاية

4- الخاتمة
استنجدت الباحثان:

1. بناء مقياس انعام الاشراف التربوي للمشرف في التربويين في مديريات تربية المنطقة الجنوبية .

2. يعد المقياس الحالي اداة للكشف عن المستوى الايجابي من انعام الاشراف التربوي وبكافحة محاوره .

وتفصي الباحثان بـ:

1. استعمال هذه المقياس بالمديريات التربية في العراق كافة .

2. اجراء دراسات مشابهة لمقياس (انعام الاشراف التربوي) وبكافحة محورة للاستفادة من هذه الدراسة .

References:

1.Al-Mahdi, S Majdi; 2019educational research methods,(Cairo, Arab Thought House,).

2.Abu Hatab Fouad , Sadiq Amal ; 2010,Research Methods and Statistical Analysis Methods, Cairo, Anglo-Egyptian Library,

3.Wuhayb Abdul Razzaq ; 2006,Building a measure of psychological compatibility among the advanced players for some individualism in Iraq, Master's thesis, College of Physical Education and Sports Sciences, University of Diyala, .

جامعة بغداد

كلية التربية الرياضية للبنات

الدراسات العليا / الماجستير

عزيزى المشرف المحترم .
في كلية جامعة بغداد .

- 1- بين يديك مقياس انعام الاشراف التربوي يتكون من عبارات لكل منها خمسة إجابات (بدائل) كل إجابة منها تمثل رأيك عن مضمونها.
- 2- أن إجاباتك هي لأغراض البحث العلمي فقط وستحظى بسرية تامة .
- 3- أرجو عدم إجابة العبارات بأكثر من خيار واحد في الفقرة المحددة.
- 4- أرجو عدم إهمال إجابة أي عبارة من الفقرات لكون ذلك سيؤثر سلباً على آرائك.

طالبة الماجستير

المشرفة

ت	الع _____ بارات	ف	لا اتفق نادراً اتفق احياناً اتفق غالباً اتفق دائماً
1	يسعى المشرف الى نقل المعلمين الى أعلى مستوى في الاداء		
2	يعلم المشرف على تنمية التفكير العلمي عند المتعلمين كهدف أساسى من أهداف تدريس مختلف العلوم		
3	يقترح المشرف أسلوباً فعالاً في تغير أنماط السلوك التعليمي الصفي للمعلمين		
4	يمتلك المشرف المؤهلات لتحليل عملية التعلم مما يجعل العلاقة بينه وبين المعلم علاقة مدرّب مع متدرّب		
5	ينتمنى المشرف بالمهارات الالزامية للقيام بالاشراف ولا سيما القدرة على التحليل والتشخيص		
6	يعزز المشرف القة بالمعلم من خلال اشرافه و لا سيما الموقف الصفي والتقويم		
7	يهتم المشرف بتقويم الموقف الصفي بدلاً من التركيز على شخصية المعلم		
8	يقوم المشرف على تحليل الحصة تحليلاً موضوعياً شاملأ		
9	يعلم المشرف علاقة عمل ايجابي بينه وبين المعلم		
10	يوحد المشرف جهود المعلمين وتنظيمهم بفاعلية عالية		
11	يدعم المشرف الإنماء المهني للمعلم من خلال تصحيح نقاط الضعف و تعزيز نقاط القوة		
12	يوزع المشرف الأدوار على جميع المعلمين المشاركون في العملية التعليمية		
13	يدمج المشرف النتائج وتحسين المخرجات الشخصية أو الفردية للمعلم بالنتائج العامة للمدرسة		
14	يؤكد المشرف على أهمية الرقابة و الضبط الذاتيين في تطوير الأداء وتحسين النتائج		
15	يوضح المشرف مستويات الانجاز ويووضع معايير واضحة للتقييم		
16	يقوم الإشراف بالنتائج وتحسين المخرجات على مبدأ المشاركة في تحسين المخرجات وتحديد النتائج		
17	يركز المشرف على الجانب الفني و المهاري للمعلمين		
18	يعطي المشرف المعلم الحرية في تقرير الاسلوب حسب قدراته ومهاراته		
19	يطبق المشرف الأساليب الاشرافية بطريقة جماعية بينه وبين المدير و المعلم		
20	يساهم المشرف في دعم العمل الجماعي بين المعلمين		
21	يعلم المشرف على التوازن بين القسمين الإداري و الفني في عملية الإشراف التربوي		
22	ينوّع المشرف من مستويات النشاطات العلمية ليتناسب مع المستويات المختلفة للمتعلمين		
23	يتتيح المشرف الفرصة للمعلمين لتنفيذ الانشطة المخبرية البسيطة		
24	يوجه المشرف الطلبة الى تطوير أنشطة من البيئة المحلية		
25	يستخدّم المشرف طرق إشرافية ترعاى الفروق الفردية بين المعلمين		
26	ينوّع المشرف في إساليب الإشراف بما يتّناسب مع طبيعة المفاهيم العلمية		
27	يربط المشرف بين العلم الجديد وبين حياة الطالب العلمية		
28	يطبق المشرف أسلوب التجريب و العرض العلمي حسب طبيعة الموقف و الامكانات المتوفّرة		
29	يشرك المشرف المعلمين فيوضع خطة لعملية التعلم و التعليم		
30	يهتم المشرف بالفارق الشخصية و المهنية بين المعلمين		
31	يرجح المشرف أساليب التدريس الحديث التي تثير تفكير المتعلمين		
32	يذكر المشرف أفكاراً جديدة وطرقاً مستحدثة تسهم في تطوير العملية التعليمية		
33	يبعد المشرف عن الانتهازية وفرص أرائه على الآخرين		
34	يعلم المشرف على تقديم المساعدة المعنوية للمعلمين		
35	يهتم المشرف بالعلاقات الإنسانية و الرغبة في التعلم من الآخرين والاستفادة من خبراتهم		
36	يشجع المشرف المعلمين على ضرورة تحرير العقل وإطلاق الطاقة للاستفادة من قدراتهم ومواهبيهم		
37	يتميّز المشرف بالعديد من الصفات كالصبر و اللباقة و المرونة و النقمة و الرؤية الواضحة		
38	يهتم المشرف بإشاعة روح الديمقراطية		
39	يتوقع المشرف بالمتاعب التي تقع للمعلمين ويفصل حدوثها ويقلل من آثارها		
40	يتحقق المشرف الأمان النفسي للمعلمين ويسعى لبناء جسور من المحبة و الطمأنينة		
41	يدرك المشرف الأسباب الكامنة وراء المتاعب التي يعاني منها المعلمين عند زيارته لهم		
42	يرسم المشرف الخطط المناسبة للمعلمين		
43	يأخذ المشرف من الأساليب مايتناسب كل موقف واصفاً في اعتباره شخصية المعلم ومدى قوته وثقته بنفسه		

44	يدعم المشرف ثقة المعلم خاصة عند مواجهته للمشكلات
45	يتخذ المشرف من تبادل الزيارات وسيلة لمساعدة المعلمين في مجابهة الصعاب المتوقعة
46	يحرص المشرف التربوي على الاهتمام بالإشراف الإلكتروني
47	يعتمد المشرف على استخدام الوسائل الإلكترونية في الاتصال بينه وبين المعلمين
48	يعالج المشرف كثيراً من المشكلات التي تواجه كثيراً من المعلمين
49	يسعى المشرف إلى تطبيق جميع العمليات الإدارية و الفنية المطرودة من قبل الوزارة
50	ينتتج المشرف إمكانية التفاعل النشط بين المعلمين
51	يستخدم المشرف وسائل الاتصال الحديثة للتواصل مع المعلمين
52	يقوم المشرف باستخدام التقنيات الإلكترونية عند المعلمين ويتيح أساليب جديدة تفتح آفاق التعلم الذاتي
53	يعتمد المشرف على مشاركة جميع الأطراف المعنية من مشرفين تربويين ومعلمين وطلبة في تحقيق أهدافه
54	يركز المشرف على تحقيق الأهداف المتمثلة في تحسين نوعية التعلم
55	يهدف المشرف إلى فهم وتشخيص المشكلات والتعرف على أسبابها وبناء البرنامج العلاجي المناسب لدعم جهود المعلمين
56	يمتلك المشرف لغة الحوار مع المعلمين للاتفاق على معايير تقييم الطالب
57	يتميز المشرف بالتعاون المستمر وروح الانفتاح بينه وبين المعلمين
58	يقوم المشرف على التخطيط الفعال من جانب المعلمين لتجديد الاهداف السلوكية
59	يعتبر المشرف ذا كفاءة تدريسية عالية فهو المثل و النموذج للمعلمين
60	ينتاج المشرف بطريقة إيجابية بين المصادر الإنسانية (الطلبة - مشرفين - مدربين)

Building and applying a measure of educational supervision patterns for supervisors of the directorates of education in the southern region

Israa Jassim Abid¹

Maysaa Nadeem Ahmed²

College of Physical Education and Sports Sciences for Women / University of Baghdad^{1,2}

Abstract

Given the importance of the role of the educational supervisor and its impact on teachers, and perhaps the lack of supervisory experience of educational supervisors in those provinces, the study problem is determined by the following main question: What are the supervisory patterns practiced by educational supervisors in the southern provinces as seen by teachers, while the research objective is to build and apply a measure of supervision patterns. The educational supervisors in the directorates of education in the southern region, as the researcher will use the descriptive approach in the survey method, while the research community is represented by the educational supervisors in the directorates of education in the southern region and they are (Basra, Dhi Qar and Maysan) for the academic year (2021/2022), who numbered 190 supervisors. The reasons why the two researchers went to their study on the grounds that they represent the problem community in this research themselves, and they are a sample easily available for communication and achieve the purposes required for the methodological procedures of the research, I chose from them (124) supervisors (65.26%) in a random way for the main application sample, as I chose from them (10) supervisors with a percentage of (5.26%) by the random method for the pilot experiment sample, and (56) supervisors with a percentage of (29.47%) were selected from them by the random method for the sample To apply, and the conclusions were to build a scale of educational supervision patterns for educational supervisors in the directorates of education in the southern region, the current scale is a tool for detecting the positive level of educational supervision patterns in all its axes. Patterns of educational supervision) and in all dialogues to benefit from this study