تقييم استخدام التعلم الهجين في مقرر طرق تدريس التربية الرياضية

*إبراهيم محمد أحمد اليماني

مقدمة ومشكلة البحث:

تواجه العملية التعليمية علي مستوي العالم تحديات متعددة ومتسارعة وذلك نتيجة التغيرات الهائلة في المعارف والمعلومات والتكنولوجيا ونظم الاتصال وكذلك للاحداث العالمية التي يمر بها العالم اجمع وتتطلب هذه التحديات مراجعة شاملة لمنظومة التعليم في معظم دول العالم المتقدمة والنامية باعتبارها احد محددات الانتاج لهذه الدول وصاحبة الدور الرائد للتقدم ومحور الامن القومي للمجتمع .

كما ان عملية التقويم عملية مهمة ومستمرة ولها تأثير كبير على جميع جوانب العملية التربوية, إذ يساهم في تغيير وتعديل الطرق والوسائل المستخدمة ويساعد على تحسين العملية التربوية والى تصحيح الاتجاه. (11: 60)

ان ادخال التكنولوجيا الجديدة لعملية التعليم والتعلم هي التي قدمت التعلم المدمج للأضواء ومصطلح التعلم المدمج استخدم كرد فعل ضد الافراط غير الملائم احيانا في استخدام التكنولوجيا, ويعتبر الدمج شكلا من اشكال الفنون التي يلجأ اليها المعلم للجمع بين المصادر والانشطة المختلفة في نطاق بيئات التعلم التي تمكن المتعلم من التفاعل وبناء الأفكار. (14 : 12)

ويرى ياسر محمد أبو الفتوح (2002م) ، أنه لما كانت عملية التطور العلمى والبحوث العلمية ويرى ياسر محمد أبو الفتوح (2002م) ، أنه لما كانت عملية التطور العلمية العلم وما يقدمه مستمرة في كشفها عن الجديد بصفة مستمرة ، فان ذلك يؤدى الى الاستجابة الدائمة لحصيلة العلم وما يقدمه من اتجاهات جديدة أو تجديدات في مجال أو آخر ، ومن هنا نلاحظ تطورا في كافة المجالات التي تستند الى نتائج الدراسات العلمية ، ولا تشذ المناهج الدراسية عن هذه القاعدة ، فهي تستجيب في كل مكان لحصيلة البحوث العلمية، بل وتمثل في كثير من الأحيان انعكاسا أو ترجمة لجانب كبير منها ، ولذلك فان الدول المتقدمة تهتم بتطوير المناهج الدراسية واستمرارية البحوث العلمية سعيا وراء المزيد من التقدم. (16 : 36)

كما تسهم استخدام المستحثات التكنولوجية التي يعتمد عليها التعليم الهجين (مثل أجهزة األندرويد والمنصات االلكترونية وغيرها بدور كبير في تنمية العديد من المهارات للمعلمين من بينها تغيير ثقافة العمل، حيث تزيد من قيم االحترام المتبادل بينهم وبين طالبهم، وتتيح فرص التعاون والشراكات بينهما، مما يغير من طبيعة الدور التقليدي لكل منهما، فضال عن تنمية ثقافة التشارك المعرفي والتعلم الذاتي بين هيئة التدريس، وأدت إلى اكتشافهم المزيد من أدوات ومصادر المعرفة المختلفة وسبل استثمارها في تحسين جودة عملية التدريس. (18 : 142)

التدريس.(214 ، 10)

^{*}مدرس بقسم المناهج وطرق التدريس , كلية التربية الرياضية - جامعة المنصورة

ويعد تبني نمط التعليم الهجين – كنظام تعليمي يجمع بين مميزات التعليم التقليدي والتعليم اللكتروني – عامال مساعدا في تطوير نوعية التعليم وزيادة استيعاب المتعلمين، فضال عن تحسين شكل التفاعل بين المعلم وطالبه، حيث يعتمد أنشطة التعليم الهجين على الشبكات والفصول االفتراضية والتشارك الرقمي للمعارف، ويعزز التفاعل الذي يحدث في الفصول التقليدية وجها لوجه، كما يعد من الطرق المناسبة لمواجهة ما تعاني منه المؤسسات التعليمية من مشكالت تتعلق بضعف التواصل اللكتروني بين الطالب واألساتذة نتيجة ضعف مهارات استخدام التكنولوجيا لديهم مع غياب البيئات اللكترونية المناسبة لهذا التواصل، والعتماد على المعلم كملقن في أساليب التعلم التقليدية مما جعل الطالب متلق سلبي، إضافة إلى الحاجة إلى أنماط تعليمية مرنة، فضال عن مهارات النفتاح على اللخرين والتواصل معهم، كما أنه مناسب لتنمية مهارات التعلم الذاتي المستمر للمتعلم، ألمر الذي يمكنه من تثقيف نفسه وإثراء المعلومات من حوله مدى حياته بغض النظر عن بعدي الزمان والمكان، إضافة إلى ما يتميز به من خصائص كمرونة الوقت وخفض التكلفة وسهولة الاستعلام. (198: 198)

يمثل التعليم الجامعي في مختلف مستوياته ركنا أساسيا في حياة أي مجتمع فهو مصدر الستثمار الثروة البشرية التي هي من أهم ثروات المجتمع وأغالها، حيث تؤدي دورا بارزا في التنمية، وعضو هيئة التدريس من أهم الموارد في المنظومة البشرية الجامعية، وإذا كان التعليم الجامعي الجيد أساس نهضة المجتمع وتقدمه، فإن الستاذ الجامعي الكفء هو ركيزة هذا التعليم. (20: 236)

ويشير أبو النجا أحمد عز الدين(2003م) ، إلى أن عملية تطوير المنهج التعليمة واساليب وطرق تدريسها لاتقل في أهميتها عن عملية بنائه ، فالبناء يبدأ من نقطة الصفر أي من لاشيء ، أما التطوير فيبدأ من شيء قائم وموجود بالفعل ولكن يراد الوصول به إلى أحسن صورة ممكنة . (4 : 25)

ومن هنا رأي الباحث أنه لابد من تطوير المناهج وطرق تدريسها بما يتناسب مع الظروف التي توثر علي العملية التعليمية سواء كانت تلك الظروف عالمية او اقليمية وقد تناولت العديد من الدراسات تقويم العديد من المقررات الدراسية المختلفة وذلك لتعزيز مواطن القوة وتطوير نوحي الضعف وإيجاد انسب الطرق والاساليب التدريسية وكذلك كيفية عرض المقررات الدراسية بما يتناسب مع متطلبات سوق العمل ومراعاة مستوي الخريجين ومن تلك الدراسات دراسة محمد جمال عبد السميع (2020) بعنوان " تقييم مقرر طرق تدريس التربية الرياضية (2) بكلية التربية الرياضية بدمياط ".

هدف البحث:

يهدف البحث إلى تقييم استخدام التعلم الهجين في مقرر طرق تدريس التربية الرياضية .

تساؤلات البحث:

في ضوء هدف البحث وضع الباحث التساؤلات التالية:

- ما مدي أهداف التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
 - ما محتوى التعلم الهجين طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
- ما طرق وأساليب تدريس التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
 - ما البيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
 - ما وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟

مصطلحات البحث:

التقييم:

هو إصدار حكم عن مدي مناسبة نظام تعليمي ما لتحقيق الأهداف المراد تحقيقها من دراسة مقرر دراسي وكذلك التعرف على نقاط القوة والضعف في ذلك النظام .

(تعريف إجرائي)

التعلم الهجين:

من خلال المسح المرجعي وجد الباحث انه قد تعددت مسميات هذا النوع من التعلم وهي:

- التعلم المزيج
- التعلم الخليط او المختلط
 - التعلم المدمج

ووجد الباحث ان هناك صعوبة في تحديد تعريف دقيق للتعلم الهجين فكل التعريفات غير مكتملة ويمكن ان يعرفه الباحث علي انه هو ذلك " النمط الغير تقليدي والذي يجمع بين التعليم التقليدي داخل الحرم الجامعي " المحاضرات " وكذلك التعليم الالكتروني والذي يتم استخدام اشكال وصور مختلفة من اليات الاتصال الحديثة بهدف تحقيق الاهداف المنشودة " .

(تعریف إجرائی)

مقرر طرق تدريس التربية الرياضية:

هو ذلك المقرر الذي يتم تدريسه لطلاب الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية – جامعة المنصورة . (تعريف إجرائي)

الدراسات المرجعية:

الدراسات المرجعية باللغة العربية:

- 1- دراسة محمد جمال عبد السميع (2020) بعنوان " تقييم مقرر طرق تدريس التربية الرياضية (2) بكلية التربية الرياضية بدمياط " ، رسالة دكتوراه منشورة كلية التربية الرياضية جامعة المنصورة ، حيث استخدمت المنهج الوصفي وتمثلت العينة في مجموعة من طلاب الفرقة الثالثة شعبة التدريس , كلية التربية الرياضية جامعة دمياط وكانت اهم الاستناجات :
- ان هناك قصور في تحقيق أهداف مقرر طرق تدريس التربية الرياضية (2) وتتضمن الاهداف كل من الاهداف العامة ونواتج التعلم (الاهداف المعرفية الاهداف الوجدانية).
- أن هناك قصورا في محتوي وطرق وأساليب التدريس المستخدمة في مقرر طرق تدريس التربية الرياضية .
 - عدم توافر مكونات البيئة التعليمية وكذلك عدم تنوع وسائل التقويم وتعددها .(12)
- 2- دراسة رامي محمد مبارك (2019) بعنوان "تقويم مقرر طرق تدريس التربية الرياضية في ضوء متطلبات الكفايات التدريسية للطالب المعلم ببعض كليات التربية الرياضية ، رسالة دكتوراه غير منشورة كلية التربية الرياضية، جامعة المنصورة حيث استخدمت المنهج الوصفي المسحي وتمثلت العينة في مجموعة من طلاب كلية التربية الرياضية جامعة المنصورة وكانت اهم النتائج البارزة
- حاجة بعض مقررات طرق تدريس التربية الرياضية الي التعديل في ضوء الكفايات التدريسية للطلاب ببعض كليات التربية الرياضية بالجامعات المصرية.
- الحاجة الي استخدام الكفايات التدريسية كمؤشر في تطوير المناهج العملية للمواد النظرية والتطبيقية بكليات التربية الرياضية . (7)

الدراسات المرجعية باللغة العربية:

- دراسة Sadan okmen سادان أوكمين (2017) بعنوان " تقويم منهاج التربية البدنية واالرياضية في المدارس التركية وهدفت الدراسة الي تقويم مقررات التعليم المهني للتربية البدنية والرياضية للتعرف علي مدي تحقيق عناصر المناهج في مدارس التربية الرياضية بالجامعات التركية واستخدم الباحث المنهج الوصفي المسحي وكانت عينة البحث تتكون من 55 معلم و25 معلمة وكانت اهم النتائج:
 - يجب إعادة النظر في تقييم تضمين بعض المقررات التي يتم تدريسها ضمن المنهاج.
 - إعادة توزيع الساعات التدريسية لبعض المقررات طبقا للعديد من المتغيرات. (21)

دراسة McWilliams ويليامز (2017) بعنوان " تقييم جودة برامج التربية البدنية المقدمة من خلال قسم التربية بجامعة فلوريدا التربية وهدفت الدراسة الى تقويم جودة برامج ومقررات التربية البدنية التى تقدم من قسم التربية بجامعة فلوريدا

واستخدم الباحث المنهج الوصفي المسحي وكانت عينة البحث تتكون من 27 طالبا توصلت الدراسة إلي إمكانية:

- وضع مجموعة من البدائل المناسبة لمعالجة أوجه القصور التي تواجه تنفيذ برامج التربية البدنية .
- ضرورة توجيه عناية مخططى البرامج نحو مشاركة الطلاب اختياريا لبعض الأنشطة المدرجة .(17)

إجراءات البحث:

منهج البحث:

سوف يستخدم الباحث المنهج الوصفي التحليلي لملائمته لطبيعة البحث.

مجتمع وعينة البحث:

مجتمع البحث يتكون من طلاب كلية التربية الرياضية – جامعة المنصورة للفرقة الثانية للعام الدراسي 2020م / 2021 م وعددها (1499) بواقع (405) طالباً (991) طالبة ، وقد تم اختيار عينة البحث الأساسية بالطريقة العشوائية من طلاب كلية التربية الرياضية – جامعة المنصورة للفرقة الثانية للعام الدراسي 2020م / 2021 م والتي تمثلت في عدد (763) طالبا و طالبة، كما تم اختيار عينة اخري استطلاعية وقوامها (264) طالب وطالبة.

جدول (1) التوصيف الإحصائي لعينة البحث الأساسية والنسب المئوبة لها

		₩	<u> </u>
النسبة المئوية	العدد	مجتمع البحث	عينة البحث
%50.90	763	1499	الاساسية
%17.61	264	1433	الاستطلاعية

مجالات البحث:

تتحدد مجالات البحث فيما يلى:

المجال البشري: يمثل طلاب الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية جامعة المنصورة للعام الدراسي 2021/2020م.

المجال المكاني: كلية التربية الرياضية بجامعة المنصورة .

المجال الزمني: تم إجراء هذا البحث خلال الفترة من (2021/5/23م) و حتي يوم (2021/7/1 و المجال الزمني: تم إجراء هذا البحث خلال الفترة من (2021/5/23م)

1- الاطلاع علي المراجع والدراسات السابقة:

من خلال الاطلاع على القراءات النظرية للمراجع العلمية والدراسات المرتبطة بموضوع البحث على النحو التالى:

- المراجع المتخصصة في مجال مناهج التربية الرياضية وذلك للتعرف على مكونات المقررات و عناصر المنهاج ومعايير اختيارها (الأهداف المحتوى الطرق والأساليب الوسائل والأدوات والتقويم)
- تحليل توصيف مقررات طرق تدريس التربية الرياضية بهدف التعرف على مقررات طرق تدريس التربية الرياضية ومحتواها العملي والنظري بهدف سرد محتوى تلك وذلك للتعرف على:
 - بيانات المقررات.
 - أهداف المقررات.
 - نواتج تعلم المقررات.
 - محتوبات المقررات.
 - أساليب تعليم وتعلم المقررات.
 - أنشطة ومصادر التعليم والتعلم.
 - تقويم الطلاب.

جمع البيانات المتعلقة بالدراسة من خلال رأي الخبراء والمحكمين والمتخصصين وذلك للاسترشاد بنصائحهم وآرائهم والعمل في ضوء توجيهاتهم وذلك من خلال:

- الاستبيان .
- المقابلة الشخصية .

2-بناء استمارة استبيان:

قام الباحث باعداد استمارة استبيان بهدف تقييم استخدام التعلم الهجين في مقرر طرق تدريس التربية الرباضية مكون من (5) محاور تحتوي على (145) عبارة .

3-خطوات تصميم استمارتي الاستبيان المقترحتين:

- تم تحديد خمسة محاور رئيسية مقترحة لتقويم المنهاج بناء على تحليل توصيف المقررات و المراجع والدراسات المتخصصة .
- تم عرض المحاور على السادة الخبراء وعددهم (8) خبراء ، للتعرف على آرائهم ومقترحاتهم نحو مناسبة وكفاية تلك المحاور في الفترة من 2021/5/25م وحتي 2021/5/28م مرفق رقم (2).

جدول (2) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لمحاور الاستبيان ن=8

النسبة المئوية	تعديل	غير موافق	موافق	المحاور المقترحة	م
% 100	-	-	8	الأهداف	1
% 100	-	-	8	المحتوى	2
% 87.5	-	1	7	طرق وأساليب التدريس	3
% 87.5	1	-	7	البيئة التعليمية	4
% 100	-	-	8	وسنائل التقويم	5

يتضح من الجدول موافقة الخبراء بمؤشرات نسبية مقبولة نحو المحاور المقترحة (الأهداف100% - المحتوى 100 % - طرق وأساليب التدريس 87.5 % - البيئة التعليمية87.5% - وسائل التقويم 100%).

- تم تحديد مجموعة من العبارات المقترحة لكل محور من تلك المحاور بناء على تحليل توصيف المقررات و المراجع والدراسات المتخصصة.
- تم عرض الاستمارة بصورتها الأولية مرفق (3) علي السادة الخبراء المتخصصين مرفق (1) في مناهج وطرق تدريس التربية الرياضية من خلال استمارة استبيان لإبداء آرائهم نحو شمولية وكفاية ومناسبة كل عبارة للمحور الخاص بها .
- تم حساب كلا من النسبة المئوية و قيمة كاي التربيعية لكافة العبارات المقترحة الخاصة بكل محور للتعرف علي الدلالة الإحصائية وتوضيح أهمية كل عبارة داخل كل من جدول (3) وحتي جدول (9) . **جدول** (3)

النسبة المئوية وكاي التربيعية لآراء الخبراء نحو عبارات الأهداف العامة للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=8)

حالة	کا2			بة المئوية	النس				
العبارة	26	ة صياغة	إعاد	حذف		أوافق		العبارات	م
		النسبة	<u>5</u>	النسبة	<u>3</u>	النسبة	<u>5</u>		
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن ترتبط فلسفة المقرر بفلسفة المجتمع.	1
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يعمل المقرر على تحقيق الأهداف في ضوء مجالات التعلم	2
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن تكون الأهداف قابلة للتنفيذ في ضوء مراحل النمو.	3
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تزود الطلاب ببنية معرفية للمفاهيم.	4
محذوفة	1.75	12.5	1	50	4	37.5	3	يظهر المقرر نشاطا فعالا في خدمة الطلاب ويعمل على تحقيق حاجاتهم.	5
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يوضح الأساليب الفعالة في التدريس.	6
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن تتناسب مفردات المقرر مع الأهداف.	7
محذوفة	1.75	12.5	1	50	4	37.5	3	يعمل على تحقيق التوافق بين المدرسة والبيئة الخارجية	8
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	إكساب الطلاب القدرة على متابعة وتقويم قدراته المعرفية والمهارية في الجانب التطبيقي المقرر.	9
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	اكتساب الطالب القدرة على الملاحظة والقياس والتقويم. التعديل المقترح: أن يكتسب الطلاب القدرة على الملاحظة والقياس.	10
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	اكتساب الطلاب كفايات العمل داخل الصالات والملاعب الرياضية التعديل المقترح: أن يكتسب الطلاب كفايات العمل داخل الصالات والملاعب	11
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	يجب أن تكون برامج التنمية منطلقات لتكوين مهارات جديدة وليس مجرد تكريس للمهارات القديمة.	12
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	معرفة جميع الجوانب التي تكون شخصية المتعلم	13
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	يعرف أسسس تنظيم وإدارة المسابقات والمهرجانات الرياضية المدرسية.	14

حالة	215			بة المئوية	النسا					
العبارة	کا2	حذف إعادة صياغة		أوافق		العبارات	م			
-		النسبة	<u> </u>	النسبة	ك	النسبة	ك			
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	يعرف مكونات اللياقة (الصحية – الحركية – البدنية) للمراحل التعليمية المختلفة.	15	
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	يعرف ويفهم مبادئ وطرق التدريس والقواعد القانونية للرياضات المختلفة.	16	

جدول (4) النسبة المنوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات الأهداف المعرفية للتعلم الهجين لمقرر طرق = 8 تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) = 8

7 4				بة المئوية	النسب				
حالة العبارة	کا2	ة صياغة	إعاد	حذف	•	وافق	İ	العبارات	م
مجرره		النسبة	ك	النسبة	ك	النسبة	ك		
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	أن يبين الطالب أهداف ممارسة الجانب التطبيقي للمقرر	1
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يعرف الطالب أهم المصطلحات المستخدمة.	2
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يوضح الطالب أهم أساليب التدريس.	3
محذوفة	1.75	12.5	1	50	4	37.5	3	أن يحقق الطالب علاقات اجتماعية ايجابية أثناء ممارسة الجانب التطبيقي للنشاط الرياضي.	4
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	أن يساهم الطالب بشكل فعال أثناء الموقف التعليمي.	5
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يتكون لدى الطالب معارف مرتبطة بالنشاط الرياضي	6
معدلة	7.00	75	6	0	0	25	2	أن يشرح الطالب أهم التقنيات التكنولوجية الحديثة عند تخطيط وتنفيذ وتقويم الجانب التطبيقي. التعديل المقترح: أن يوضح الطالب أهم التقنيات التكنولوجية الحديثة.	7
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	أن يحدد الطالب طريقة التدريس الفعالة المستخدمة أثناء تعليم المهارات الحركية. التعديل المقترح: أن يعدد الطالب أساليب وطرق التدريس	8
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	يستطيع الطالب الربط والتكامل بين فروع أنشطة التربية الرياضية، بينها وبين العلوم الأخرى. التعيل المقترح: أن يقدر الطالب على الربط بين المقرر و العلوم التربوية.	9
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	انتقاء فرص التعليم والممارسة المناسبة والمبنية على فهم الطالب والبيئة والمهام التعليمية.	10
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	الكشف عن الاختلافات الفردية في تلقى المعرفة ويضع التعليمات والإرشادات المناسبة لتقابل هذه الاختلافات.	11
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	تحليل الأداء المهارى للرياضات الفردية والجماعية.	12
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	تحليل نتائج التقييم لأهداف الدرس لزيادة فاعلية العملية التعليمية.	13
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	ان يعمل علي دمج الطالب بالتعامل مع الافراد في المجتمع التربوي. المجتمع التربوي. التعديل المقترح:أن تزود الطالب بالمهارات التربوية.	14
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	العمل علي تقوية الاتجاهات الابداعية والابتكارية لدى الطلاب.	15
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يتعرف الطالب على كيفية اختيار الطرق والأساليب المناسبة.	16
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	أن يكون الطالب قادرا على تطبيق وتنفيذ وتقويم درس التربية الرياضية	17
محذوفة	1.75	12.5	1	50	4	37.5	3	أن يتعرف الطالب على ماهية التربية العملية وأهميتها ومجالاتها وكيفية تحضير الدرس.	18
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	أَن يفهم الخُريج خصانص التلاميذ في المراحل السنية المختلفة (النفسية والعقلية والبدنية والاجتماعية)	19

				بة المئوية	النسب				
حالة العبارة	کا2	إعادة صياغة		حذف		أوافق		العبارات	م
		النسبة	ك	النسبة	ك	النسبة	<u> </u>		
								التعديل المقترح: أن يفهم الطالب ميول وحاجات	
								التلاميذ.	

عند مستوى دلالة 5.990 = 5.990

جدول (5) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات الأهداف الوجدانية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

ن=8

حالـــة				بة المئوية	النس				
العبارة	کا2	صياغة	إعادة	نذف	_	وافق	Í	العبارات	م
		النسبة	ك	النسبة	<u>5</u>	النسبة	<u>ئ</u>		
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن تنمي الخصائص الانفعالية لدى الطالب.	1
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يظهر الطالب الروح الرياضية.	3
محذوفة	1.75	12.5	1	50	4	37.5	3	أن يتعاون الطالب مع زملائه الآخرين أثناء الموقف التعليمي.	3
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يشارك الطالب في التجمعات المهنية.	4
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يظهر الطالب مشاعر ايجابية نحو اكتساب جوانب المقرر	5
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يظهر الطالب بعض الطاقات الإبداعية وتقدير الأداء الجمالي.	6
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	تقدير أهمية الوقت وحسن استغلاله أثناء الموقف التربوي. التعديل المقترح: أن يقدر الطالب أهمية الوقت وحسن استغلاله أثناء الموقف التربوي	7
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	الحد من الوقت الناقد وإدارة وقت التعلم بكفاءة.	8
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	تمكن الطالب من تكامل مادته العلمية مع المواد المرتبطة الاخرى.	9
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يتوفر مناخ ميسر للعدالة بين الطلاب.	10
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن تيسر خبرات التعلم الفعال بين الطلاب.	11
معدلة	7.00	75	6	0	0	25	2	التحسين والتطوير لعملية التعليم بطريقة تواكب التغيرات والتطورات الحديثة. التعديل المقترح: أن تتحسن وتتطور عملية التعليم بطريقة تواكب التغيرات والتطورات الحديثة.	12
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	التركيز علي تحسين أداء الطالب بصورة مستمرة.	13
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	الاهتمام بتطبيق مفاهيم الجودة الشاملة للاستفادة منها بطريقة صحيحة.	14

جدول (6) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات الأهداف النفس حركية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

حالة				بة المئوية	النسيد				
 العبارة	كا2	ة صياغة	اعاد	۔ حذف		وافق		العيارات	م
•		النسبة	ك	النسبة	<u>3</u>	النسبة	<u>ئ</u>		,
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يودي الطالب الأداءات المرتبطة بتعليم المهارات الحركية.	1
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يلم الطالب بطبيعة الأداء المهاري.	2
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يستخدم الطالب التدرج المنطقي في تعليم المهارة.	3
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	أن يربط الطالب بين أجزاء مقرر طرق تدريس نظريات وتطبيقات وما يرتبط بها من علوم مثل (علم النفس وعلم الحركة الخ).	4
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يطبق الطالب الأسس الفنية لتَحقيق النشاط التعليمي.	5
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يتمكن الطالب من تنظيم الوسائل البديلة المناسبة.	6
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يكتسب الطالب المهارات القيادية أثناء الموقف التعليمي.	7
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يكتسب الطالب القدرة على تعليم المهارات الحركية الأساسية.	8
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	النقد البناء أثناء تحليل الموقف التعليمي.	9
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	أن يجيد الطالب الربط بين عناصر الموقف التربوي.	10
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	أن يقدر الطالب علي دمج أجزاء المهارات الحركية بشكل جيد التعديل المقترح: أن يقدر الطالب علي دمج أجزاء المهارات الحركية بشكل جيد.	11
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	أن يكون الطالب هو محور الخطة واكسابه الخبرات التربوية	12
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	اختيار الطرق المناسبة للوصول الي أعلي مستويات الاداء الفعلي .	13
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	اختيار انسب الوسائل لتقويم عملية التعليم في درس التربية الرياضية	14
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	اختيار افضل الطرق والوسائل التعليمية لتحقيق الاهداف النفسحركية	15
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	تحديد الامكانات اللازمة لتحقيق الاهداف النفسحركية أثناء الموقف التعليمي	16

جدول (7) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات محتوى مقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

حالة				ة المئوية	النسيد				
العبارة	کا2	ة صباغة	اعاد	۔ ،۔۔ر <u>۔</u> حذف	-	أوافق	1	العيارات	
·J ·- -		النسبة	ر ك	النسبة	ك	النسبة	اي ا	_:5	م
								توضيح مختلف المصطلحات والمفاهيم الخاصة بالمقرر.	
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	التعديل المقترح: أن يتضمن مختلف المصطلحات والمفاهيم الخاصة بالمقرر.	1
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يتناسب التوزيع الزمني للتعلم الهجين داخل الجدول الدراسي.	2
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	أن يوفر المقرر المكونات المعرفية والمهارية والوجدانية بما تعكسه الأهداف السلوكية للمقرر.	3
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	مراعاة التوازن النسبي لمجموع المفردات التي تشكل المقرر الدراسي بما يحافظ على مبدأ انتقال أثر التعلم الإيجابي.	4
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	مراعاة الترتيب المنطقي في تسلسل أجزاء المقرر بغرض الارتقاء بمستوى المتعلم. التعديل المقترح: أن يراعي الترتيب المنطقي في تسلسل أجزاء المقرر.	5
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	أن يحقق المقرر مبدأ الشمولية من خلال مراعاته للتوازن النسبي في تسلسل المقرر.	6
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تتاح الفرص أمام الطلاب لاكتشاف قدراتهم الواقعية.	7
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يتناسب محتوي المقرر وعدد المحاضرات والانشطة داخل كل محاضرة .	8
مناسبه	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يساهم في العمل على تعزيز ارتباط محتوى المقرر بأهدافه العامة.	9
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	تواجد برامج للتنمية تتسم بكونها منطلقات لتكوين مهارات جديدة.	10
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	اتصاف الطالب بالكفاءة في التدريس من نقل المعرفة عن طريق التدريس الفعال ونقدها عن طريق الدراسات التحليلية.	11
معدله	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	تقديم الطالب شواهد على نصوه المهني أثناء الموقف التعليمي. التعليمي. التعديل المقترح: أن يقدم الطالب شواهد على نموه المهني أثناء الموقف التعليمي.	12
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	تنمية مهارات التعليم المستمر والتثقيف الذاتي لدي الطلاب.	13
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	التركيز على خدمة المجتمع وتقديم المكافئات والحوافز في ضوء معايير الجودة .	14
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	الاهتمام بالكفايات الاكاديمية والإدارية والمهنية لدى الطلاب.	15
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	الارتقاء بالكفايات الشخصية والثقافية وكفاية ادارة الجودة الشاملة. الشاملة. التعديل المقترح: أن يرتقى بالكفايات الشخصية والثقافية.	16
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	معرفة الطالب للمهارات التي يتطلب منه تطويرها وكذلك مهارات التدريس التي تلائم الطلاب على اختلاف فناتهم.	17
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	تقديم معرفة تخصصية عالية ومعرفة طرق نقل المعلومات وتسهيل فهمها التعديل المقترح: أن يقدم معرفة تخصصية عالية.	18
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	ايجاد برامج وطرق بديلة اثناء فترة الاعداد.	19
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يعد الطالب لتدريس نوعيات خاصة من الطلاب.	20

جدول (8) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات طرق وأساليب تدريس التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

حالة	014			المئوية	النسبة				
العبارة	كا 2	صياغة	إعادة	حذف	ı	أوافق		العبارات	م
		النسبة	<u>ئ</u>	النسبة	ای	النسبة	ای		
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تتعدد أساليب وطرق تدريس المقرر.	1
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	يتسند المقرر إلى نظريات التعلم الحركي وما أسفرت عنه الدراسات والبحوث العلمية من نتائج مختلفة.	2
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يتسع المنهج للكثير من الجوانب المعرفية المرتبطة بالمقرر	3
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	أن يراعي المقرر فاعلية وتحقيق الاهداف والحاجات التي يشترك فيها أكثر من طالب.	4
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	أن يتسبع المنهج للكثير من الجوانب المعرفية المرتبطة بمقرر طرق تدريس التربية الرياضية نظريات وتطبيقات.	5
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يستخدم المقرر الطريقة والأسلوب اللذان يسهمان في الارتقاء بالنواحي المهارية للمتعلم.	6
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	تستخدم الطرق والأساليب التي تشرك الطلاب بادوار هامة كالاكتشاف الموجه وحل المشكلات التعديل المقترح: أن تستخدم الطرق والأساليب التي تشرك الطلاب بأدوار هامة	7
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تستخدم الطرق والأساليب التي تساعد على وجود جو من المحبة بين الطلاب والقائم على تدريس المقرر.	8
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	الاهتمام بطرق التدريس الحديثة والتنوع فيها داخل الموقف التعليمي .	9
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	الاهتمام بالدوريات والتقارير التي تشرح عمليات التدريس وطرائق العمل.	10
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	عقد الاجتماعات والحلقات لمناقشة المشكلات التي قد تظهر اثناء فترة التدريس.	11
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	انشاء ورش تدريب متخصصة في موضوعات مختلفة مرتبطة بطرائق التدريس.	12
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	نشر المستحدثات في برامج المجال التربوي للطلاب.	13
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يهتم بطرق التدريس الحديثة والتنوع فيها داخل الموقف التعليمي	14
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن يركسز علي النمساذج الإبداعيسة أثنساء المواقف التعليمية.	15
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يُحرُّص على ترابط التكوين النظري والممارسة.	16
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	أن يساعد الطالب على استيعاب الاطار النظري للتدريس التعديل المقترح:	17
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	استخدام تكنولوجيا التعليم كأسلوب أمثل لرفع مستوى العملية التعليمية	18
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	مراعاة خصائص واحتياجات المتعلمين عند اختيار طرق وأساليب التدريس.	19
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	الاهتمام بطبيعة أهداف ومحتوي الموقف التعليمي.	20

جدول (9) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات البيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=8)

حالة	014			بة المئوية	النسب				
العبارة	کا2	ة صياغة	إعاد	حذف		وافق	Í	العبارات	م
		النسبة	ك	النسبة	<u>3</u>	النسبة	نی		,
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	توافر الإمكانات بشكل يتماشى مع متطلبات الجودة مما يسمح لتنفيذ محتوى المقرر بشكل ايجابي. التعديل المقترح: أن تتوفر الإمكانات بما يتماشى مع متطلبات الجودة.	1
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	توافر مناخ تعليمي جيد لممارسة الجانب التطبيقي للمقرر.	2
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	ان يتوفر لدي الطالب مهارات تمكنه من استخدام الحاسب الالي .	3
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يتعدد استخدام الوسائل تعليمية المحققة لأهداف التعلم.	4
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	استخدام وسائل تعليمية تحقق أهداف التعلم القابلة للملاحظة والقياس والتقويم.	5
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	يتوفر بالكلية معمل لتكنولوجيا التعليم.	6
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	ملائمة الوسائل التعليمية مع الفروق الفردية بين الطلاب.	7
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تتلانم الوسيلة التعليمية مع الموقف.	8
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يتواجد مركز للإسعاف الأولي بالكلية.	9
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	تحديد الاحتياجات التدريسية للطلاب في المنظومة التربوية باستخدام أدوات قياس مقننة.	10
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	تقديم برامج اثرانية لتحسين مستوى التدريس والأنشطة الإبداعية والعلمية. البداعية والعلمية. التعديل المقترح: أن تقدم برامج اثرانية لتحسين مستوى الأنشطة الإبداعية	11
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	معرفة كيفية مواجهة المشكلات اثناء المواقف التعليمية المختلفة. المختلفة. التعديل المقترح: أن تتناول سبل مواجهة المشكلات.	12
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	المعرفة التامة بمادة التخصص ومعرفة بينة التلاميذ. التعديل المقترح: أن تساعد في التعرف التام بمادة التخصص ومعرفة بيئة التلاميذ.	13
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	توفر بيئة فاعلة للتعليم وتنظيم المادة التعليمية.	14
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	أن يشترك الطلاب في المواقف التدريسية وتخطيط الخبرات التربوية المتنوعة .	15
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	استخدام مستحدثات التكنولوجيا الرقمية لإثراء الموقف التربوي بشكل فعال.	16
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	ملائمة التقنيات والوسائل المستخدمة لطبيعة المحتوى والأهداف.	17
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	التأكد من قابلية وسلامة الأدوات والوسائل المستخدمة بطريقة دورية ومستمرة. التعديل المقترح: أن يؤكد على سلامة الأدوات والوسائل بصفة دورية.	18
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	توفر متطلبات الأمن والسلامة بما يتيح الفرصة لتطبيق المحتوى وفقا لمتطلبات الجودة.	19
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	استخدام الأدوات والوسائل التعليمية التي تعمل على تحقيق أهداف العملية التربوية والتي تخضع لوسائل القياس المختلفة.	20

جدول (10) النسبة المئوية لآراء الخبراء نحو الصورة الأولية لعبارات وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

حالة	216			المئوية	النسبة				
العبارة	کا2	ة صياغة	إعاد	ذف	_	وافق	أ	العبارات	م
		النسبة	<u>3</u>	النسبة	ك	النسبة	<u>ئ</u>		,
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	الاهتمام بأساليب التقويم المختلفة المرتبطة بمقرر طرق تدريس نظريات وتطبيقات (الاختبارات التطبيقية - الشفهية - التحريرية).	1
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	إيجاد صياغة سلوكية محددة حول الجوانب النفس حركية والمعرفية والوجدانية التي تمثل مخرجات التعلم المستهدفة. التعديل المفترح: أن توجد صياغة سلوكية محددة تمثل مخرجات التعلم.	2
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يهتم بعملية التقويم باعتباره مؤشراً لتحقيق الأهداف.	3
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تمتاز وسائل التقويم المستخدمة بالمعاملات العلمية.	4
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	تتيح للطلاب التقويم الذاتي المتعدد المستويات لتشجيعهم عليها.	5
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	القدرة على تحديد مستوى الطلاب عن طريق استمارة تقييم للوقوف على مستوى الطلاب بشكل درجات تقديرية. التعديل المقترح: أن توضع درجة تقديرية للطلاب توضح مستوى الأداء.	6
معدلة	7.00	75	6	25	2	0	0	القاء الضوء على مخرجات التعلم المستهدفة تسهم في اتخاذ قرار بشأن مقرر طرق تدريس التربية الرياضية نظريات وتطبيقات لتطويره وتحديث التعديل المقترح: أن يلقى الضوء على مخرجات التعلم.	7
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	تتم عملية التقويم بشكل ايجابي وفعال طوال العام لتحديد مستوى اداء الطالب.	8
مناسبة	10.75	12.5	1	0	0	87.5	7	أن تتم عملية التقويم بشكل دوري ومستمر بعد كل محاضرة	9
مناسبة	7.00	25	2	0	0	75	6	أن يتدرب الطلاب على تطبيق أدوات و وسائل التقويم.	10
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن يهتم بكل ما هو جديد في مجال تقنيات التقويم التربوي.	11
معدلة	10.75	87.5	7	12.5	1	0	0	التقويم والتصحيح المستمر لخطوات تطبيق ومراقبة عملية الإنتاج التعليمي بما يحقق جودة أفضل في مجال التعليم. التعديل المقترح: أن يتيح سبل التقويم الذاتي بما يحقق جودة أفضل في مجال التعليم.	12
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	تقويم برامج التدريب للتأكد من مدى فعاليتها ومردودها الفعلى	13
مناسبة	6.25	12.5	1	12.5	1	75	6	أن تستخدم طرق قياس موضوعية للتقويم.	14
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	الاهتمام بتقويم الطلاب بصورة فردية ودورية مستمرة.	15
محذوفة	0.25	37.5	3	25	2	37.5	3	توظيف نتانج تقويم اداء الطلاب لصياغة خطط المؤسسات التعليمية	16
محذوفة	0.25	37.5	3	37.5	3	25	2	الاهتمام بنمو الطالب تربويا ومهنيا وتقويم التحصيل.	17
محذوفة	1.00	25	2	25	2	50	4	بناء أدوات القياس والتقويم وتحديد مدى تحقيق الأهداف والأغراض السلوكية.	18
محذوفة	1.00	25	2	50	4	25	2	تعدد وسائل التقويم لتناسب وتنوعها لتلائم الجوانب المراد تقويمها.	19
محذوفة	4.00	0	0	50	4	50	4	شمول عملية التقويم لجميع جوانب العملية التعليمية.	20

جدول (11) العبارات الأساسية والمحذوفة والمعدلة والمقترحة في الاستبيان لتقييم التعلم الهجين لمقررطرق تدريس التربية الرياضية (نظريات وتطبيقات)(1)

العبارات المقترحة	العبارات المعدلة	العبارات المحذوفة	العبارات المناسبة	العبارات الأساسية	محاور المقرر	مسل سىل
-	1	8	8	16	ع الأهداف العامة:	
-	5	10	9	19	الاهداف العامة:	4
-	2	5	9	14	نواتج الأهداف النفس حركية	'
-	1	8	8	16	ط التعلم الأهداف الوجدانية	
-	5	10	10	20	محتوى المقرر	2
-	1	12	8	20	طرق وأساليب التدريس	3
-	5	10	10	20	البيئة التعليمية	4
-	4	10	10	20	وسائل التقويم	5
-	24	73	72	145	المجموع	

يتضح من جدول (11) أن العبارات الأساسية 145 عبارة تم حذف 73 عبارة منها ، بينما خضعت 24 عبارة للتعديل.

المعاملات العلمية الخاصة بالاستبيان: -

أولا: صدق الاستبيان: - صدق الاتساق الداخلي:

تم حساب معامل صدق الاتساق الداخلي للمقياس على العينة الاستطلاعية من طلاب كلية التربية الرياضية بالمنصورة من خارج عينة البحث ومن داخل المجتمع الأصلى وتم حساب معاملات الارتباط بين كل عبارة والدرجة الكلية للمحور الذي تتبعه وكذلك بين كل محور والمجموع الكلى للاستبيان الذي يتبعه.

جدول (12)

صدق الاتساق الداخلي لكل عبارة والمحور الخاص بها للاستبيان لتقييم التعلم الهجين لمقررطرق تدريس التربية الرباضية (نظربات وتطبيقات)(1)

ن= 267

11											ٔهداف	محور الأ				
ر وسائل تقویم	-	ر البيئة	محو	ر الطرق		المحتوى	1020		نواتج التعلم							
-ريم ىتخدمة	الم	عليمية	الت	ساليب	וצ	. السوق		أهداف		لأهداف 		لأهداف		داف العامة	الأهد	
	,							ں حرکیة	النفس	رجدانية	الو	معرفية	12			
	م)	م	J	م	J	م	J	م	J	م)	م)	م	
0.785	1	0.380	1	0.362	1	0.474	1	0.556	1	0.321	1	0.328	1	0.688	1	
0.358	2	0.515	2	0.316	2	0.337	2	0.346	2	0.679	2	0.537	2	0.317	2	
0.491	3	0.321	3	0.309	3	0.667	3	0.452	3	0.801	3	0.550	3	0.778	3	
0.316	4	0.755	4	0.421	4	0.631	4	0.399	4	0.358	4	0.366	4	0.545	4	
0.327	5	0.322	5	0.371	5	0.768	5	0.510	5	0.491	5	0.55	5	0.661	5	
0.609	6	0.474	6	0.550	6	0.322	6	0.306	6	0.391	6	0.336	6	0.384	6	
0.358	7	0.337	7	0.366	7	0.377	7	0.516	7	0.358	7	0.345	7	0.688	7	

. 11											ٔهداف	محور الأ					
ر وسائل تقمیم		ر البيئة		محور الطرق		المحتوى				نواتج التعلم							
	التقويم المستخدمة	التعليمية		الأساليب التعلم		ِ المعتوى	معور	اهداف						داف العامة	الأهداف العامة		
	المستخدمة							ں حرکیة	النفس	وجدانية	ול	معرفية	12	الأهداف العامة 1 8 0.562			
0.632	8	0.309	8	0.447	8	0.474	8	0.780	8	0.491	8	0.352	8	0.562	8		
0.756	9	0.513	9	-	-	0.392	9	-	-	0.391	9	0.376	9	-	-		
0.358	10	0.480	10	-	-	0.442	10	-	-	-	-	-	-	-	-		

^{*}قيمة (ر) الجدولية عند مستوى الدلالة (0.05) =

بدراسة جدول (12) يتضح أن جميع عبارات الاستبيان مرتبطة ارتباطا ذو دلالة إحصائية عند مستوى دلالة (0.05) ، وهذا يؤكد أن الاستبيان ذو درجة عالية من صدق الاتساق الداخلي.

جدول(13)

صدق الاتساق الداخلي بين كل محور والدرجة الكلية للاستبيان لتقييم التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرباضية (نظريات وتطبيقات)(1)

ن= 264

معامل الارتباط (ر)	محاور المقرر			مسلسل
0.563	أ- الأهداف العامة:		٤	
0.442	الأهداف المعرفية:.	ب- نواتج	المقرر	1
0.529	الأهداف الوجدانية:	التعلم:	<u>e</u> .	1
0.403	الأهداف النفس حركية:	1	أهداف	
0.539	محتوى المقرر			2
0.682	طرق وأساليب التدريس			3
0.639	البيئة التعليمية			4
0.856	وسبائل التقويم			5

^{*}قيمة (ر) الجدولية عند مستوى الدلالة (0.05) =

بدراسة جدول (13) يتضح أن جميع المحاور ترتبط ببعضها البعض ، وبالدرجة الكلية للاستبيان ارتباطا ذو دلالة احصائية عند مستوى دلالة (0.05) ، وهذا يؤكد أن الاستبيان ذو درجة عالية من صدق الاتساق الداخلي.

جدول(14) معامل الثبات لعبارات الاستبيان لتقييم التعلم الهجين لمقررطرق تدريس التربية الرياضية (نظريات وتطبيقات)

ن = 264

معامل ألفا لكرونباخ	الارتباط بالتجزئة النصفية	محاور المقرر	٩
0.811 0.620 0.806 0.748	0.682 0.449 0.675 0.598	اً- الأهداف العامة: - بنواتج الأهداف المعرفية:. - التعلم: الأهداف الوجدانية: الأهداف النفس حركية:	1
0.717	0.559	محتوى المقرر	2
0.771	0.628	طرق وأساليب التدريس	3
0.841	0.726	البيئة التعليمية	4
0.903	0.823	وسائل التقويم	5

^{*}قيمة (ر) الجدولية عند مستوى الدلالة (0.05) =

ويتضح من جدول (14) أن معامل ثبات لجميع العبارات سواء بطريقة التجزئة النصفية أو معامل الفا لكرونباخ تشير إلى ارتفاع مستوى ثبات الاستبيان.

جدول (15) معامل ثبات الاستبيان لتقييم التعلم الهجين لمقررطرق تدريس التربية الرياضية (نظريات وتطبيقات)(1)

معامل ثبات الفا كرونباخ	معامل الثبات بالتجزئة النصفية	عدد عبارات الاستبيان
0.948	0.901	67

ويتضح من جدول (15) أن معامل ثبات للاستبيان ككل سواء بطريقة التجزئة النصفية أو معامل الفا لكرونباخ تشير إلى ارتفاع مستوى ثبات الاستبيان

الدراسة الأساسية:-

بعد التأكد من معاملات الصدق والثبات لاستمارة الاستبيان قيد البحث ، قام الباحث بتطبيق الاستبيان علي جميع أفراد عينة البحث الأساسية من بين طلاب الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية بجامعة المنصورة بواقع جميع أفراد عينة البحث الأساسية من بين طلاب الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية بجامعة المنصورة بواقع (763) طالب، وطالبة حيث تم تطبيق الاستبيان تحت إشراف الباحث ثم تجميعه وتفريخ البيانات التي تم الحصول عليها بتاريخ 2021/6/2م إلى 2021/7/1 م.

المعالجات الإحصائية:-

سوف يتم معالجة البيانات إحصائيا باستخدام برنامج الحزمة الاحصائية (spss) لحساب المعاملات الاحصائية المناسبة للبحث عن طريق الاتي :

- 1- التكرارات.
- 2- المتوسط الحسابي .
- 3- الانحراف المعياري.
 - 4- النسبة المئوبة .
- 5- معامل الارتباط البسيط لبيرسون.
 - 6- معامل ألفا كرونباخ.
 - 7- اختبار (كاي تربيع).

8- الدرجات الترجيحية.

عرض ومناقشة النتائج:

عرض ومناقشة النتائج التساؤل الأول ونص علي: ما مدي لأهداف التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) ؟

جدول (16) التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي للأهداف العامة للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	Z		حد ما	إلي	عم	i	.m.(1	
النسبي	الترجحية	النسبة	<u>ئ</u>	النسبة	<u>ئ</u>	النسبة	ك	العبارات	م
73.31	1678	26.61	203	26.87	205	46.53	355	أن ترتبط فلسفة المقرر بفلسفة المجتمع.	1
73.31	1678	25.95	198	28.18	215	45.87	350	أن يعمــل المقــرر علــى تحقيــق الأهداف في ضوع مجالات التعلم	2
72.17	1652	27.39	209	28.70	219	43.91	335	أن تكون الأهداف قابلة للتنفيذ في ضوء مراحل النمو.	3
72.08	1650	27.13	207	29.49	225	43.38	331	أن تـزود الطـلاب ببنيـة معرفيـة للمفاهيم.	4
71.87	1645	26.47	202	31.45	240	42.07	321	أن يوضح الأساليب الفعالة في التدريس.	5
74.01	1694	22.94	175	32.11	245	44.95	343	أن تتناسب مفردات المقرر مع الأهداف.	6
72.56	1661	27.00	206	28.31	216	44.69	341	أن يكتسب الطلاب القدرة على الملاحظة والقياس.	7
71.73	1642	26.08	199	32.63	249	41.28	315	أن يكتسب الطلاب كفايات العمل داخل الصالات والملاعب	8

يتضح من الجدول (16) ووفقاً لاستجابات عينة البحث للأهداف العامة للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (6) والتي تنص علي أن أن تتناسب مفردات المقرر مع الأهداف بوزن نسبي (%74.01) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (8) والتي تنص علي أن يكتسب الطلاب كفايات العمل داخل الصالات والملاعب بوزن نسبي (%71.73) .

ويري الباحث أن هذه العبارات تظهر أهمية الأهداف العامة في استخدام التعليم الهجين لكل من المعلم والمتعلم في تدريس المقررات الدراسية، فبالنسبة للمعلم تكون كمرشد الى اجراء التخطيط الجيد للدرس وتساعده على توجيه الأنشطة واستخدام أساليب التدريس المناسبة التي تحقق الأهداف وتساعده على مراقبة التقدم الحادث في العملية التعليمية من خلال مدى تحقيقها للأهداف أم لا، وبالنسبة للمتعلم فالأهداف الواضحة الملامح تساعده على توفير الوقت والجهد في الانتقال من نشاط تعليمي الى نشاط تعليمي آخر وتساعده على

التمكن من المادة الدراسية، حيث أثبتت الدراسات تفوق المتعلمين الذين تم تزويدهم بالأهداف التعليمية عن أقرانهم الذين لم يزودو بتلك الأهداف.

وهذا ما أشارت اليه كوثر حسين كوجك (2000)، أهمية الأهداف بالنسبة لمناهج المراحل التعليمية أو مادة دراسية لابد أن تعكس هذه الأهداف الغايات التربوية التي يتبناها ويحددها المجتمع لنظامه التربوي والتعليمي. (11: 53)

ويري كل من أمين أنور الخولى ،عبدالعاطي الشافعي (2005) علي أن الأهداف العامة للمحتوي التدريسي كنظام يعمل على اكتساب تحقيق الأهداف في ضوء مجالات التعلم، والعناية تزود الطلاب ببنية معرفية للمفاهيم ، بالإضافة إلى تحصيل المعارف وتنمية اتجاهات إيجابية نحو النشاط البدني وهذا وفقا للاتجاهات الحديثة. (3: 19)

ويتفق هذا مع ما أشار الية كل من عفاف عثمان عثمان (2008م) الي أن الاهداف العامة تتمثل في التحفيز لتعليم وتعلموال تزود بالبنية المعرفية للمقرات، واكساب المعلومات الكافية للمهارات الخاصة بالمقرر التدريسي، يكتسب الطلاب القدرة على الملاحظة والقياس، يكتسب الطلاب كفايات العمل داخل الصالات والملاعب، الارتقاء بالقيم الايجابية عند تعليم وتعلم المقررات الدراسية التعاون القياده الروح الرياضية. (61: 9)

جدول (17) التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي للأهداف المعرفية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	አ		حد ما	إلي	نعم		العبارات	_
النسبي	الترجحية	النسبة	ك	النسبة	ك	النسبة	ن	العبارات	م
71.78	1643	27.39	209	29.88	228	42.73	326	أن يعرف الطالب أهم المصطلحات المستخدمة.	1
73.04	1672	26.08	199	28.70	219	45.22	345	أن يوضــح الطالــب أهــم أســاليب التدريس.	2
71.82	1644	27.65	211	29.23	223	43.12	329	أن يتكون لدى الطالب معارف مرتبطة بالنشاط الرياضي	3
74.36	1702	22.15	169	32.63	249	45.22	345	أن يوضح الطالب أهم التقنيات التكنولوجية الحديثة.	4
71.65	1640	26.61	203	31.85	243	41.55	317	أن يعدد الطالب أساليب وطرق التدريس	5
73.83	1690	22.80	174	32.90	251	44.30	338	أن يقدر الطالب على الربط بين المقرر و العلوم التربوية.	6
72.13	1651	27.65	211	28.31	216	44.04	336	أن تزود الطالب بالمهارات التربوية.	7
73.00	1671	26.74	204	27.52	210	45.74	349	أن يتعرف الطالب على كيفية اختيار الطرق والأساليب المناسبة.	8

الوزن	الدرجة	ß		حد ما	إلي	نعم		العيارات	
النسبي	الترجحية	النسبة	<u>4</u>	النسبة	<u>ئ</u>	النسبة	<u>ئ</u>	العبارات	م
71.21	1630	26.87	205	32.63	249	40.50	309	أن يفهم الطالب ميول وحاجات التلاميذ.	9

يتضح من الجدول (17) ووفقاً لاستجابات عينة البحث للأهداف المعرفية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (4) والتي تنص علي أن يوضح الطالب أهم التقنيات التكنولوجية الحديثة بوزن نسبي (%74.36) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (9) والتي تنص علي أن يفهم الطالب ميول وحاجات التلاميذ بوزن نسبي (%71.21) .

وهذا ما يتفق مع نتائج دراسات كل وجدان محمد وهيب (2015)، حيث أشارت نتائج دراستها على أن تصاغ الأهداف المعرفية في صورة يمكن قياسها، علاوة على أن تكون محددة تحديداً دقيقاً وواضحاً لا غموض فيها ووفقاً لحاجات الطلاب وميولهم وإتجاهاتهم وخصائصهم السنية. (15)

جدول (18)
التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي للأهداف الوجدانية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرباضية (نظربات – تطبيقات)(1)

(763	(ن=
------	-----

`	-,									
	الوزن	الدرجة	Z		حد ما	إلي	نعم		العبارات	
	النسبي	الترجحية	النسبة	설	النسبة	<u> </u>	النسبة	<u>4</u>	اعبارات	م
	73.00	1671	26.47	202	28.05	214	45.48	347	أن تنمي الخصائص الانفعالية لدى الطالب.	1
	72.43	1658	27.26	208	28.18	215	44.56	340	أن يظهر الطالب الروح الرياضية.	2
	71.25	1631	28.83	220	28.57	218	42.60	325	أن يشارك الطالب في التجمعات المهنية.	3
	71.65	1640	27.13	207	30.80	235	42.07	321	أن يظهر الطالب مشاعر ايجابية نحو اكتساب جوانب المقرر.	4
	73.13	1674	24.25	185	32.11	245	43.64	333	أن يظهر الطالب بعض الطاقسات الإبداعية وتقدير الأداء الجمالي .	5
	71.78	1643	28.05	214	28.57	218	43.38	331	أن يقدر الطالب أهمية الوقت وحسن استغلاله أثناء الموقف التربوي	6
	70.99	1625	27.79	212	31.45	240	40.76	311	أن يتوفّر مناخ ميسر للعدالة بين الطلاب.	7
	71.65	1640	26.21	200	32.63	249	41.15	314	أن تيسر خبرات التعلم الفعال بين الطلاب.	8
	74.62	1708	21.76	166	32.63	249	45.61	348	أن تتحسن وتتطور عملية التعليم بطريقة تواكب التغيرات والتطورات الحديثة.	9

يتضح من الجدول (18) ووفقاً لاستجابات عينة البحث للأهداف الوجدانية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (9) والتي تنص علي أن تتحسن وتتطور عملية التعليم بطريقة تواكب التغيرات والتطورات الحديثة بوزن نسبي (74.62%)، بينما جاءت أقل عبارة رقم (7) والتي تنص علي أن يتوفر مناخ ميسر للعدالة بين الطلاب بوزن نسبي (70.99%).

وقد اتفقت هذه النتيجة مع ما توصلت إليه دراسة كل من إيهاب السيد عبد الاله (2005) (4) أحمد عبد النبي الطنبولي (2012) (2) حيث اتفقوا على أن الأهداف بفروعها الثلاث لابد من صياغتها بطريقة إجرائية مما يسهل فهمها وتحقيقها في الواقع.

ويرجع الباحث هذا إلى ان صياغة الأهداف الوجدانية للتعلم الهجين يجب أن توضع باشتراك كل من المعلم والمتعلم، والنظر إلى واقع الدراسي، حيث يشير امين الخوى وجمال الشافعي (2005م) الى ان اهداف المنهاج لابد وان تصاغ في صورة محددة وواضحة أي تصاغ في صورة سلوكية اجرائية يمكن قياسها، فضلا على ان تكون الاهداف واقعية يمكن تحقيقها. (3: 52)

جدول (19) التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي للأهداف النفس حركية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	አ		حد ما	إلي	عم	i	العبارات	
النسبي	الترجحية	النسبة	<u>4</u>	النسبة	ك	النسبة	ك	المجارات	م
73.48	1682	26.34	201	26.87	205	46.79	357	أن يؤدي الطالب الأداءات المرتبطة بتعليم المهارات الحركية.	1
74.18	1698	22.67	173	32.11	245	45.22	345	أن يلهم الطالب بطبيعة الأداء المهاري.	2
72.30	1655	27.26	208	28.57	218	44.17	337	أن يستخدم الطالب التدرج المنطقي في تعليم المهارة.	3
72.21	1653	27.00	206	29.36	224	43.64	333	أن يطبق الطالب الأسس الفنية لتحقيق النشاط التعليمي.	4
72.04	1649	26.21	200	31.45	240	42.33	323	أن يتمكن الطالب من تنظيم الوسائل البديلة المناسبة.	5
71.82	1644	25.95	198	32.63	249	41.42	316	أن يكتسب الطالب المهارات القيادية أثناء الموقف التعليمي.	6
72.74	1665	26.74	204	28.31	216	44.95	343	أن يكتسب الطالب القدرة على تعليم المهارات الحركية الأساسية.	7
73.53	1683	25.69	196	28.05	214	46.26	353	أن يقدر الطالب علي دمج أجزاء المهارات الحركية بشكل جيد.	8

يتضح من الجدول (19) ووفقاً لاستجابات عينة البحث للأهداف النفس حركية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (2) والتي تنص علي أن أن يلم

الطالب بطبيعة الأداء المهاري بوزن نسبي (%74.18) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (6) والتي تنص علي يكتسب الطالب المهارات القيادية أثناء الموقف التعليمي بوزن نسبي (%71.82) .

ويعزو الباحث هذة النتائج الي أهمية الأهداف النفس حركية في المقرارات الدرسية لطرق التدريس، حيث دراسة الاهداف النفس حركية وكيفية صياغتها للطالب تكون المرشد الي اجراء التخطيط الجيد للدرس وتساعد على توجيه الأنشطة واستخدام أساليب التدريس المناسبة التي تحقق الأهداف وتساعده على مراقبة التقدم الحادث في العملية التعليمية من خلال مدى تحقيقها للأهداف أم لا، وإن قدرة التعليم الهجين علي صياغة الاهداف الواضحة الملامح تساعده على توفير الوقت والجهد في الانتقال من نشاط تعليمي الى نشاط تعليمي آخر وتساعده على التمكن من المادة الدراسية.

كما يري الباحث ان المقرارات الدراسية والتي تراعي عند صياغتها تعريف الطالب بكيفية تحديد الاهداف بوضوح ودقة وكيقية صياغة الاهداف بما يرتبط أهداف الدرس بأهداف المرحلة وقدرة الطالب علي صياغة الأهداف في صورة نفس حركية لكل جزء من أجزاء الدرس من خلال دراسته لتلك المقررات ترافع من كفاءة الطالب حيث ان الهدف الاساسي من دراسة المقررات التدريسية هو الارتقاء بمستوى الطالب وأدائه، حيث أن إتقان الطلاب للمهارات الحركية تعطى له فرصة كبيرة أن يكون معلماً متميزاً في المستقبل .

ويتفق ذلك مع اشار الية مصطفي عبد السلام عبد السلام (2006) انه نظراً لما يتصف به العصر الحالي من تطور سريع في كافة مجالات المعرفة وما يتميز به من ثورة في عالم الاتصالات والتكنولوجيا، كان لزاماً علي كل هيئة تريد أن تحتفظ لنفسها بمكانة مرموقة بين الأمم أن تواكب ذلك التغيير بتطوير مناهجها الدراسية بصفة عامة والمقررات الدراسية لطرق تدريس التربية الرياضية بما يتلاءم مع النمو المعرفي والنفس حركي ويحافظ علي قيمها وأصالتها كما أن عملية بناء المناهج وتطويرها ليست عملية سهلة تتم حسب اجتهادات فردية، بل هي عملية معقدة تحتاج عملاً متواصلاً وتجريباً هادفاً وإشراكاً لأكبر عدد ممكن من المعنيين بالعملية التعليمية والتربوبة. (14: 28)

عرض ومناقشة النتائج التساؤل الثاني ونص علي: ما محتوى التعلم الهجين طرق تدريس التربية الرباضية (نظربات – تطبيقات)(1) ؟

جدول (20)

التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي محتوى التعلم الهجين طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	Y		حد ما	إلي	نعم	نعم المات		
النسبي	الترجحية	النسبة	ای	النسبة	ای	النسبة	ك	العبارات	م
72.65	1663	27.26	208	27.52	210	45.22	345	أن يتضمن مختلف المصطلحات والمفاهيم الخاصة بالمقرر.	1
74.71	1710	22.15	169	31.59	241	46.26	353	أن يتناسب التوزيع الزمني للتعلم الهجين داخل الجدول الدراسي.	2
71.38	1634	28.44	217	28.96	221	42.60	325	أن يراعي الترتيب المنطقي في تسلسل أجزاء المقرر.	3
72.74	1665	26.47	202	28.83	220	44.69	341	أن تتاح الفرص أمام الطلاب لاكتشاف قدراتهم الواقعية.	4
73.92	1692	25.43	194	27.39	209	47.18	360	أن يتناسب محتوي المقرر وعدد المحاضرات والانشطة داخل كل محاضرة .	5
70.99	1625	27.79	212	31.45	240	40.76	311	أن يساهم في العمل على تعزيز ارتباط محتوى المقرر بأهدافه العامة.	6
71.91	1646	27.65	211	28.96	221	43.38	331	أن يقدم الطالب شواهد على نموه المهني أنساء الموقف التعليمي.	7
72.21	1653	25.82	197	31.72	242	42.46	324	أن يرتقي بالكفايات الشخصية والثقافية.	8
71.38	1634	28.44	217	28.96	221	42.60	325	أن يقدم معرفة تخصصية عالية.	9
72.39	1657	26.21	200	30.41	232	43.38	331	أن يعد الطالب لتدريس نوعيات خاصة من الطلاب.	10

يتضح من الجدول (20) ووفقاً لاستجابات عينة البحث محتوى التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (2) والتي تنص علي أن يتناسب التوزيع الزمني للتعلم الهجين داخل الجدول الدراسي بوزن نسبي (%74.71) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (6) والتي تنص علي أن يساهم في العمل على تعزيز ارتباط محتوى المقرر بأهدافه العامة بوزن نسبي (%70.99) .

ويري الباحث أن المحتوى أي مقرر دراسي هو الأفكار والعناصر الأساسية أو المدركات والمفاهيم الرئيسية المراد ان يتعلمها التلميذ في كل صف من صفوف المرحلة التعليمية ، كما أن المحتوى هو الوسيلة التي من خلالها تتحقق اهداف المنهج، لذلك يجب أن يصاغ المحتوى بطريقة واضحة تمكن المعلم من فهم المطلوب تدريسه وتحديد المستوى المراد الوصول اليه عند تدريس كل مفهوم ، وأن يالى احتياجات وميول وقدرات الطلاب وهذا مايشير اليه كلا من حمدي توت ونهي الصواف (2013) (6) ، بأن المتعلم هو العمود الفقرى في جسم المنهج ولكي يحقق محتوى المنهج أهدافه يجب أن يراعي نمو وحاجات ومشكلات المتعلمين، وكذلك ميولهم وقدراتهم وعاداتهم واتجاهاتهم ، وأيضا الفروق الفردية بينهم.

عرض ومناقشة النتائج التساؤل الثالث ونص علي: ما طرق وأساليب تدريس التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) ؟ جدول (21)

التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي لطرق وأساليب تدريس للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التكرار والدرجة التربية الرباضية (نظربات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	¥	إلي حد ما	نعم	العبارات	م

النسبي	الترجحية	النسبة	<u></u>	النسبة	<u> </u>	النسبة	<u> </u>		
72.35	1656	25.95	198	31.06	237	42.99	328	أن تتعدد أساليب وطرق تدريس المقرر.	1
72.39	1657	26.21	200	30.41	232	43.38	331	أن يتسع المنهج للكثير من الجوانب المعرفية المرتبطة بالمقرر	2
72.39	1657	27.13	207	28.57	218	44.30	338	أن يستخدم المقرر الطريقة والأسلوب اللذان يسهمان في الارتقاء بالنواحي المهارية للمتعلم.	3
73.39	1680	24.25	185	31.32	239	44.43	339	أن تستخدم الطرق والأساليب التي تشرك الطلاب بأدوار هامة	4
73.13	1674	26.34	201	27.92	213	45.74	349	أن تستخدم الطرق والأساليب التي تساعد على وجود جو من المحبة بين الطلاب والقائم على تدريس المقرر.	5
73.48	1682	25.16	192	29.23	223	45.61	348	أن يهتم بطرق التدريس الحديثة والتنوع فيها داخل الموقف التعليمي	6
71.82	1644	27.39	209	29.75	227	42.86	327	أن يركز علي النماذج الإبداعية أثناء المواقف التعليمية.	7
70.90	1623	27.00	206	33.29	254	39.71	303	أن يحرص على ترابط التكوين النظري والممارسة.	8

يتضح من الجدول (21) ووفقاً لاستجابات عينة البحث لطرق وأساليب تدريس للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (6) والتي تنص علي أن يهتم بطرق التدريس الحديثة والتنوع فيها داخل الموقف التعليمي بوزن نسبي (%73.48) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (8) والتي تنص علي أن يحرص على ترابط التكوين النظري والممارسة بوزن نسبي (%70.90) .

ومن هنا نجد أن أساليب وطرق تدريس المستخدمة داخل محتوي التعليم الهجين لابد ان تراعي القواعد التي تبنى عليها الطرق من حيث التدرج ، فالتدريس الفعال يستخدم بشكل مكثف منهج الاستقراء في التربية ويتم ذلك من خلال التدرج من البسيط الى المركب ، ومن المعلوم الى المجهول ، ومن الجزء الى الكل وغيرها ، لضمان تحقيق أقصى استفادة ممكنه من العملية التعليمية

فأساليب وطرق التدريس هي الوسائل التي يتبعها المعلم داخل التعليم الهجين لابد ان توصيل المعارف والمعلومات والمهارات للمتعلمين مستخدما الطرق المختلفة المناسبة لكل مرحلة سنية وتعليمية وتبعا للموضوع المطروح، وهذا ما أشار اليه أبو النجا أحمد عز الدين (2003) (1)، بأن هناك اعتبارات لطريقة وأسلوب التدريس المستخدمة في العملية التعليمية بأن تراعى الاحتياجات التربوية للمتعلمين، وأن تتناسب مع المرحلة السنية وكذلك محتوى مادة التعلم.

وهذا يتفق مع نتائج دراسة أحمد عبدالنبى الطنبولى (2007) (2)، بأن الأساليب والطرق المتبعة من قبل المدرسين هي طرق تقليدية تعتمد على استخدام أسلوب الأوامر مما يجعل المتعلم متلقن ومستقبل فقط

ولايشارك بفاعلية فى العملية التعليمية ، وبالتالى لايستطيع أن يقوم نفسه بنفسه ولا أن يتناقش ويتفاعل ويتحاور مع المعلم فى محتويات واجزاء المنهج.

عرض ومناقشة النتائج التساؤل الرابع ونص علي: ما البيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) ؟

جدول (22) التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي للبيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية التكرار والدرجة الرباضية (نظربات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	¥		حد ما	إلي	نعم		er (1 - 2)	
النسبي	الترجحية	النسبة	ك	النسبة	ك	النسبة	ك	العبارات	م
72.91	1669	25.69	196	29.88	228	44.43	339	أن تتوفر الإمكانات بما يتماشى مع متطلبات الجودة.	1
74.01	1694	24.90	190	28.18	215	46.92	358	توافر مناخ تعليمي جيد لممارسة الجانب التطبيقي المقرر.	2
74.18	1698	25.29	193	26.87	205	47.84	365	ان يتوفر لدي الطالب مهارات تمكنه من استخدام الحاسب الالي .	3
73.13	1674	25.43	194	29.75	227	44.82	342	أن يتعدد استخدام الوسائل تعليمية المحققة لأهداف التعلم.	4
72.74	1665	25.16	192	31.45	240	43.38	331	أن تتلائم الوسيلة التعليمية مع الموقف.	5
71.65	1640	25.95	198	33.16	253	40.89	312	أن يتواجد مركز للإسعاف الأولي بالكلية.	6
71.87	1645	27.52	210	29.36	224	43.12	329	أن تقدم برامج اثرانية لتحسين مستوى الأنشطة الإبداعية	7
71.87	1645	25.95	198	32.50	248	41.55	317	أن تتناول سبل مواجهة المشكلات.	8
70.60	1616	29.10	222	30.01	229	40.89	312	أن تساعد في التعرف التام بمادة التخصص ومعرفة بيئة التلاميذ.	9
70.82	1621	28.57	218	30.41	232	41.02	313	أن يؤكد على سلامة الأدوات والوسسائل بصفة دورية.	10

يتضح من الجدول (22) ووفقاً لاستجابات عينة البحث للبيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (3) والتي تنص علي ان يتوفر لدي الطالب مهارات تمكنه من استخدام الحاسب الآلي بوزن نسبي (%74.18) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (9) والتي تنص علي أن تساعد في التعرف التام بمادة التخصص ومعرفة بيئة التلاميذ بوزن نسبي (%70.60)

قد اتفقت هذه النتيجة مع ما توصلت إليه دراسة محمد حسين محمد (2004) (13)، حيث اتفقت هذه الدراسات على أن توافر الإمكانيات الموجودة والأدوات المستخدمة في عملية التعلم وعلي راسها الحاسب الالي تلعب دورا هاما في تنفيذ منهاج وتدريس المقرر قيد البحث.

ويري الباحث أن قدرة التعلم الهجين علي توفير بيئة تعليمة مناسبة للطالب ليست عملية سهلة أو عشوائية ولكنها تحتاج إلى خبرة ودراسة علمية وتبنى على مجموعة من الأسس والمعايير منها وضوح الهدف

من استخدام الوسيلة التعليمية ومناسبتها للمرحلة السنية وجودة الوسيلة التعليمية وارتباطها بالمهارة المراد تعلمها وقلة تكاليفها وعدم خطورتها. ويتفق هذا مع ما أشار إليه تامر السعيد (2011م) على أن عملية اختيار الوسائل التعليمية تقوم على مجموعة من المعايير منها ملاءمتها لموضوع وأهداف الدرس، صدق المعلومات التي تقدمها الوسيلة ومطابقتها للواقع، تجربة الوسيلة قبل عرضها والتأكد من خلوها من الأخطاء العلمية، وأن تكون الوسيلة مشوقة ومثيرة ومناسبة لمستوى نضج المتعلم، ومناسبتها لزمن الدرس وعرضها في الوقت المناسب، وأن تكون بسيطة وغير معقدة حتى لا تشتت انتباه الطلاب عن الدرس، وأن تتوازن قيمة الوسيلة مع الجهد والمال، وأن يتناسب العائد من استخدامه مع ما ينفق عليها. (5: 170)

- عرض ومناقشة النتائج التساؤل الخامس ونص علي ما وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) ؟ جدول (23)

التكرار والدرجة الترجحية والوزن النسبي وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1)

(ن=763)

الوزن	الدرجة	ጸ		حد ما	إلي	نعم		or 6. 1. – 16	
النسبي	الترجحية	النسبة	ك	النسبة	ای	النسبة	ك	العبارات	م
71.47	1636	28.44	217	28.70	219	42.86	327	أن توجد صياغة سلوكية محددة تمثل مخرجات التعلم.	1
70.82	1621	28.57	218	30.41	232	41.02	313	أن يهتم بعملية التقويم باعتباره مؤشراً لتحقيق الأهداف.	2
73.18	1675	24.64	188	31.19	238	44.17	337	أن تمتاز وسائل التقويم المستخدمة بالمعاملات العلمية.	3
70.60	1616	29.10	222	30.01	229	40.89	312	أن توضع درجة تقديرية للطلاب توضح مستوى الأداء.	4
70.47	1613	28.44	217	31.72	242	39.84	304	أن يلقي الضوء على مخرجات التعلم.	5
73.53	1683	25.16	192	29.10	222	45.74	349	أن تتم عملية التقويم بشكل دوري ومستمر بعد كل محاضرة	6
71.87	1645	27.79	212	28.83	220	43.38	331	أن يتدرب الطلاب على تطبيق أدوات و وسائل التقويم.	7
72.08	1650	25.82	197	32.11	245	42.07	321	أن يهتم بكل ما هو جديد في مجال تقنيات التقويم التربوي.	8
73.44	1681	23.85	182	31.98	244	44.17	337	أن يتيح سبل التقويم الذاتي بما يحقق جودة أفضل في مجال التعليم.	9
71.87	1645	26.08	199	32.24	246	41.68	318	أنّ تستخدم طرق قياس موضوعية للتقويم.	10

يتضح من الجدول (23) ووفقاً لاستجابات عينة البحث وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات – تطبيقات)(1) أن أعلي عبارة رقم (6) والتي تنص علي أن تتم عملية التقويم بشكل دوري ومستمر بعد كل محاضرة بوزن نسبي (%73.53) ، بينما جاءت أقل عبارة رقم (2) والتي تنص علي أن يهتم بعملية التقويم باعتباره مؤشراً لتحقيق الأهداف بوزن نسبي (%70.82) .

ومن خلال ما سبق يتضح أن التقويم يمثل أحد الضروريات للقيام بأى عمل ناجح وهو عملية حيوية بناءة تتم بهدف التعرف على نواحى القوة والضعف فى أى عملية أو نشاط انسانى ، وهنا تشير كوثر حسين كوجك (2000) (11) ، بأن التقويم يأتى بعد انتهاء تنفيذ الأنشطة التعليمية سواء داخل المدرسة أو خارجها ، للتأكد من مدى تحقيق الأهداف المنشودة من المنهج بشكل عام ، وهنا تثار بعض الأسئلة مثل الى أى مدى تحققت الأهداف بالنسبة للمتعلم والمعلم؟ ومالأهداف التى تحققت والأهداف التى لم تتحقق؟ وهنا نتعرف على مواطن القوة ومواطن القصور والضعف ومن ثم وضع الخطط المستقبلية لتحسين الوضع فيما بعد.

ومن خلل استجابات عينة البحث نجد أن التقويم يرتبط بالمجالات النفس حركية والمعرفية والادراكية والانفعالية والوجدانية للتعرف على مدى تحقيق الأهداف المرجوة، وانه لابد من استخدام كافة لأساليب التقويم المستخدمة في تقويم المقررات مثل (الاختبارات الشفهية – الاختبارات العملية الاختبارات العملية – الاختبارات التحريرية) علي ان تكون بصفة مستمرة، فالتقويم عملية مستمرة لمعرفة نواحى القصور والضعف أول بأول ومن ثم معالجتها قبل أن يزداد الأمر صعوبة ، وهذا يتفق مع نتائج دراسة محمد حسين (2004م) (13) ، حيث أشارت النتائج الى عدم وجود تقويم دورى ، بالاضافة الى أن أساليب التقويم لاتراعى الفروق الفردية ولاتتسم بالموضوعية.

الاستخلاصات والتوصيات:

الاستخلاصات:

- 1. حصلت الأهداف العامة للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص علي أن أن تتناسب مفردات المقرر مع الأهداف علي اعلي وزن نسبي بلغ (74.01%) .
- 2. جاءت الأهداف المعرفية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص علي أن يوضح الطالب أهم التقنيات التكنولوجية الحديثة بوزن نسبي (74.36%).
- اهم الأهداف الوجدانية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1)
 نصت علي أن تتحسن وتتطور عملية التعليم بطريقة تواكب التغيرات والتطورات الحديثة بوزن نسبي
 (74.62%).
- 4. حصلت الأهداف النفس حركية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص على أن أن يلم الطالب بطبيعة الأداء المهاري بوزن نسبي (74.18%).
- 5. جاء محتوى التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص على أن يتناسب التوزيع الزمنى للتعلم الهجين داخل الجدول الدراسي بوزن نسبي (%74.71)
- 6. جاءت طرق وأساليب تدريس للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص علي أن يهتم بطرق التدريس الحديثة والتنوع فيها داخل الموقف التعليمي بوزن نسبي (73.48%)

- 7. حصلت للبيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص علي ان يتوفر لدي الطالب مهارات تمكنه من استخدام الحاسب الألي بوزن نسبي (74.18%)
- 8. حصلت وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) والتي تنص علي أن تتم عملية التقويم بشكل دوري ومستمر بعد كل محاضرة بوزن نسبي (%73.53)

التوصيات:

- 1. تعديل بعض المحتوي العلمي للمقررات الدراسية لطرق تدريس التربية الرياضية في ضوء استخدام التقنيات الحديثة في عملتي التعليم والتعلم.
- 2. الاهتمام بإقامة دورات وورش عمل لتدريب أعضاء هيئة التدريس على كل ما هو جديد ومستحدث في مجال طرق وأساليب واستراتيجيات التدريس الحديثة في طرق تدريس التربية الرياضية.
- 3. اعادة النظر في توزيع الساعات التدريسيه لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية داخل بعض اللوائح لبعض الكليات .
 - 4. العمل على تكامل وشمولية الموضوعات المقدمة للطلاب بما تتناسب مع الاتجاهات الحديثة للمناهج.
 - 5. إجراء بحوث لتقويم التعليم الهجين في بعض المقررات الاخري.
 - 6. إجراء دراسات مقارنة بين التعليم الهجين بجمهورية مصر العربية ويعض الدول العربية والأجنبية.

قائمة المراجع:

المراجع باللغة العربية:

- 1. أبو النجا عز الدين : <u>المناهج في التربية الرياضية (للأسوياء الخواص)،</u> دار الأصدقاء، المنصورة، 2003م
- 2. احمد عبدالنبى محمد : <u>تقويم منهج كرة السلة في ضوء تحديد الأهداف السلوكية</u> الطنبولى الطنبولى التلاميذ مرجلة التعليم الأساسي ، رسالة ماجستير ،كلية التربية الرباضية ، جامعة المنصورة ،2007 م.
- امين أنور الخولى،عبد : مناهج التربية البدنيه المعاصره,ط2 دار الفكر العربى،القاهرة،
 العاطى الشافعى : مناهج التربية البدنيه المعاصره,ط2 دار الفكر العربى،القاهرة،
- 4. إيهاب السيد عبدالاله : تقويم منهاج التربية الرياضية بالمدارس الثانوية التجريبية الرياضية في محافظة الشرقية ، رسالة ماجستير ، كلية التربية الرياضية ،جامعة المنصورة، 2005م.
- 5. تامر محمود السعيد محمد : <u>خطة مقترحة لتطوير منهاج كرة اليد بكليات التربية الرياضية</u>

 <u>في جمهورية مصر العربية في ضوء معايير الجودة الشاملة،</u>

 رسالة دكتوراه ، كلية التربية الرياضية ، جامعة المنصورة،

 2011
- 6. حمدي احمد وتوت ونهى : الصم والدمج مع الاسوياء في التربية البدنية والرياضة , محمود الصواف مركز الكتاب للنشر , القاهرة , 2013م
- 7. رامي محمد مبارك : تقويم مقرر طرق تدريس التربية الرياضية في ضوء متطلبات الكفايات التدريسية للطالب المعلم ببعض كليات التربية الربية الربية الرياضية , جامعة المنصورة , 2019م .
- 8. عبد اللاه إبراهيم الفقي : <u>التعليم المدمج (التصميم التعليم الوسائط المتعددة التفكير الابتكاري)</u>، كلية التربية النوعية , جامعة كفر الشيخ , 2011م .
- 9. عفاف عثمان عثمان : أستراتيجات التدريس في التربية الرياضية، الوفاء للطباعة والنشر ،الإسكندرية، 2008م.
- 10. كمال عبد الحميد إسماعيل، : مقدمة التقويم في التربية الرياضية، دار الفكر العربي، القاهرة، ومحمد نصر الدين رضوان 1994م.

- 11. كوثر كوجاك : <u>اتجاهات حديثة فى طرق المنهاج وطرق التدريس</u>، القاهرة، عالم الكتب، 2000م
- 12. محمد جمال عبد السميع : <u>تقييم مقرر طرق تدريس التربية الرياضية (2) بكلية التربية</u> الرياضية جامعة دمياط رسالة ماجستير , كلية التربية الرياضية , جامعة المنصورة , 2020م .
- 13. محمد حسين محمد عبد : تقويم منهج التربية الرياضية والحركية للصفوف الثلاثة الأولى المنعم للمرجلة الابتدائية بمدارس التربية الفكرية ، رسالة دكتوراه ، كلية التربية النبين ، جامعة الاسكندرية ، 2004م
- 14. مصطفي عبد السلام : <u>تطوير المناهج لتلبية متطلبات التنمية لمواجهة العولمة</u>، المؤتمر العلمي الأول لكلييه التربية النوعية ، جامعة المنصورة، 2006م
- : <u>تقويم منهاج رياضة السياحة وفقاً لمتطلبات المعايير</u> الأكاديمية القياسية لكليات التربية الرياضية بالجامعات المصرية، رسالة دكتوراة ، كلية التربية الرياضية ، جامعة المنصورة، 2015م.
- 16. ياسر محمد أبو الفتوح : استراتيجية تطوير منهاج التمرينات والجمباز لطلاب الاختياري , رسالة دكت وراه , كلية التربية الرياضية للبنين , جامعة الزقازيق, 2002م

المراجع باللغة الانجليزية:

- 17- 60- McWilliams 2017: Evaluating the quality of ohysical education programs provided by state department of education https://stars.library.ucf edu/honorstheses
- 18- M, Yigit 2013 Balancing : Ambidexterity Omaster Unpublished.
 Organizations in Exploitation and Eement of School Technology of Institute
 Balking, d
- 19- Bonesso S al.et 2014 Do: Ambidexterity of Side Individual The Reconciling in behaviors actual match perceptions I405-392: 32, Journal Management European, Exploitation and Exploration
- 20- Kisanjara. B.S- al.et 2017the ensuring for model integrated developing in achievement' students on learning-e of impacts Development and Education of Journal International, countries ,(IJEDICT (Technology Communication and Information using, 3 Issue, 13. Vol
- 21- Sadan okmen: Evaluation of the physical education and sports curriculum in Turkish schools academic journals educational research and reviews https://www.researchgate.net . 2:45pm

تقييم استخدام التعلم الهجين في مقرر طرق تدريس التربية الرياضية

هدف البحث:

يهدف البحث إلى تقييم استخدام التعلم الهجين في مقرر طرق تدريس التربية الرياضية .

تساؤلات البحث:

في ضوء هدف البحث وضع الباحث التساؤلات التالية:

- ما مدى أهداف التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرباضية (نظربات تطبيقات)(1) ؟
 - ما محتوى التعلم الهجين طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
- ما طرق وأساليب تدريس التعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
 - ما البيئة التعليمية للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرباضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟
 - ما وسائل التقويم للتعلم الهجين لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية (نظريات تطبيقات)(1) ؟

التوصيات:

- 1. تعديل بعض المحتوي العلمي للمقررات الدراسية لطرق تدريس التربية الرياضية في ضوء استخدام التقنيات الحديثة في عملتي التعليم والتعلم.
- 2. الاهتمام بإقامة دورات وورش عمل لتدريب أعضاء هيئة التدريس على كل ما هو جديد ومستحدث في مجال طرق وأساليب واستراتيجيات التدريس الحديثة في طرق تدريس التربية الرياضية.
- 3. اعادة النظر في توزيع الساعات التدريسيه لمقرر طرق تدريس التربية الرياضية داخل بعض اللوائح لبعض الكليات .
- 4. العمل علي تكامل وشمولية الموضوعات المقدمة للطلاب بما تتناسب مع الاتجاهات الحديثة للمناهج.
 - 5. إجراء بحوث لتقويم التعليم الهجين في بعض المقررات الاخري.
 - 6. إجراء دراسات مقارنة بين التعليم الهجين بجمهورية مصر العربية وبعض الدول العربية والأجنبية.

Evaluation of the use of hybrid learning in the physical education teaching methods course

Search objective:

The research aims to evaluate the use of hybrid learning in the physical education teaching methods course.

Search questions:

In light of the research objective, the researcher put the following questions:

- What is the extent of the hybrid learning objectives of the Physical Education Teaching Methods course (theories - applications) (1)?

What is the content of hybrid learning methods of teaching physical education (theories - applications) (1)?

What are the methods and methods of teaching hybrid learning for the Physical Education Teaching Methods course (theories - applications) (1)?

What is the educational environment for the hybrid learning of the Physical Education Teaching Methods course (theories - applications) (1)?

- What are the assessment methods for the hybrid learning of the Physical Education Teaching Methods course (theories - applications) (1)?

Recommendations:

- 1. Modifying some curricula for methods of teaching physical education in light of the use of modern technologies in the teaching and learning processes.
- 2. Interest in holding courses and workshops to train faculty members on all that is new and updated in the field of modern teaching methods, methods and strategies in the methods of teaching physical education.
- 3. Reconsidering the distribution of teaching hours for the course of teaching methods of physical education within some regulations of some colleges.
- 4. Work on the integration and comprehensiveness of the topics presented to students in line with the modern trends of the curricula.
- 5. Conducting researches to evaluate hybrid education in some other courses.

6. Conducting comparative studies between hybrid education in the Arab Republic of Egypt and some Arab and foreign countries.