

تقدير أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة

د. عبد الكريم القاسم

قسم التربية الابتدائية

جامعة القدس المفتوحة - فلسطين

تقويم أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة

د. عبد الكريم القاسم

قسم التربية الابتدائية

جامعة القدس المفتوحة - فلسطين

الملخص

هدفت الدراسة إلى تقويم أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة. وتكونت عينة الدراسة من (٨١) طالباً وطالبة منهم (١٣) طالباً معلماً، و(٦٨) طالبة معلمة، موزعين على (٥) تخصصات. وقد استخدم الباحث نموذج تقويم المتدرب في مقر التربية العملية المعتمد لهذه الغاية في جامعة القدس المفتوحة، لتقويم أداء الطالب المعلم في الجانب العملي لمقرر التربية العملية، وقد أجريت له معاملات الصدق والثبات.

ومن أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة:

- أن هناك قصوراً بينا في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية إذ أظهرت النتائج أن هناك (٤) فعاليات كان أداء الطلبة المعلمين عليها بدرجة ضعيف، و(٢٧) فعالية كان أدائهم عليها بدرجة مقبول، و(١٤) فعالية كان أداء الطلبة المعلمين عليها بدرجة متوسط.

- لا توجد فروق دالة إحصائياً في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي تعزى لجنس الطالب المعلم أو تخصصه.

- لا توجد فروق دالة إحصائياً في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، تقويم الموقف التعليمي، الصفات الشخصية الذاتية) تعزى لجنس الطالب المعلم أو تخصصه.

الكلمات المفتاحية: الطلبة المعلمين، الجانب العملي، التربية العملية، برنامج التربية، منطقة نابلس التعليمية.

* تاريخ قبوله للنشر: ٢٤/٤/٢٠٠٧ م

* تاريخ تسلم البحث: ٣١/٥/٢٠٠٦ م

Evaluation of the Performance of Student Teachers in the Teaching Practice Course in Nablus Region at Al-Quds Open University

Dr. Abedalkarem Al-Qasim

Dept Elementary Education

Al-Quds Open University- Palestine

Abstract

This study aims at evaluating the performance of student – teachers in the teaching practice (practicum) course in the education program in Nablus Region at Al-Quds Open University. The sample of the study consisted of (81) students; (13) male student – teachers and (68) female student – teachers. They are distributed into five specializations .The researcher used the Trainee's Evaluation Form included in the Practical Education Course that is approved for this purpose at Al-Quds Open University. The validity and reliability of the internment were determined.

The study showed a number of results among them the following ones:

- There was clear weakness in the performance of student – teachers in the Teaching Practice (Practicum) Course; the results showed that the performance of student – teachers was weak in (4) activities, acceptable in (27) activities and medium in (14) activities.
- There were no statistical differences in the performance of student– teachers due to gender of student – teachers or to his/her specialization.
- There were no statistical differences in the Teaching Practice (Practicum) Course in the Trainee's Evaluation Form domains (Lesson Planning, application of the learning situation, evaluation, and personal features) as due to gender of the student – teachers or to his / her evaluation.

Key words: student teachers, teaching practice (practicum), the education program, Nablus Region.

تقييم أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة

د. عبد الكريم القاسم

قسم التربية الابتدائية

جامعة القدس المفتوحة- فلسطين

المقدمة

تُعد التربية العملية الفرصة الحقيقة للطالب المعلم في إعداده المهني، لاكتساب مهارات وعادات ومارسات وخبرات تدريسية فعالية، خاصة عند وجود الإشراف والتوجيه الفعالين، ونظرًاً لاعتبار التربية العملية عالميًاً أهم عناصر برامج إعداد المعلم، فقد شملتها التغييرات الحاصلة نحو التحسين بشكل مباشر، حيث سنت القوانين لزيادة فاعليتها وفترتها، من أجل إعداد معلم المستقبل الناجح (الحديثي، ١٩٩٨، ص ١١٣-١١٤). فهي تمثل المختبر التربوي الذي يقوم فيه الطلاب المعلمون، بتطبيق المبادئ والنظريات التربوية بشكل عملي في الميدان الحقيقي. وبذلك يحقق الطالب المعلم الرابط بين النظرية والتطبيق (فرج، ٢٠٠٤، ص ٦٥). كما تسعى التربية العملية إلى تقييم إعداد المعلم، والكشف عن مدى نجاح البرامج أو فشلها من خلال ملاحظة وتقويم سلوك الطالب المعلم (العمري والمساد، ١٩٩٦، ص ١٥-١٦). وتكمّن أهمية التربية العملية في الأهداف التي تسعى إلى تحقيقها، من خلال سد الفراغ والفجوة بين النظرية والتطبيق، من تطبيق المهارات الأساسية في التدريس وترجمتها إلى أنماط سلوكية (Brophy, 1980, p.3). وتُعد فترة التربية العملية من أخصب الفترات في حياة طلبة كليات التربية، وفيها يتدرّبون على خصائص المهنة التي سوف يتخصصون فيها، ويدركون عمليًاً أن التربية علاقة إنسان بإنسان بوسائل أساسية (ناصر، ١٩٩٧، ص ٢٢٥-٢٢٦). ويشير أحد المتخصصين إلى أن التربية العملية تتيح الفرصة للطالب المعلم تعرف أخلاق المهنة، وتحسين أدائه، وتنمية قدراته، وتعرف سلوك الطلبة والبيئة المدرسية (الفراء وحاملي، ١٩٩٩، ص ١٨-١٩).

وتتنوع المهام المطلوبة من الطلبة المعلمين إلى: مهمة تتصل بإدارة الفصل، وثانية تتصل بإعداد الدروس، وثالثة تتصل بطرائق التدريس والوسائل، ورابعة تتصل بتقييم الدروس والطلبة. ويُعد تخطيط الدروس وتنفيذها وتقويمها من أهم المهارات التي يجب التركيز عليها في برامج إعداد المعلمين وتأهيلهم، باعتبار هذه المهارات الرئيسة وما يندرج تحتها من مهارات فرعية من المعايير الضرورية للحكم على نجاح عملية التدريس، وأن امتلاك معلم المستقبل لهذه المهارات مؤشر على فعالية البرامج التعليمية المقدمة له، والمؤسسة التربوية

الناجحة هي التي تهتم بتقدير عملية التدريس بعناصرها المختلفة، بغية الوقوف إلى ما يكتسبه المتعلمون فيها من استعدادات وكفاءات ومهارات تؤهلهم للقيام بدورهم على أفضل وجه (زقوت، ١٩٩٧، ص ١٨٠).

وال التربية العملية تكسب المتدرب خبرات حية، ودافعية ملموسة في مجال مهنته، من خلال احتكاكه المباشر، وتفاعله في مواقف تربوية متبادلة بينه وبين تلاميذه، وظروف بيئته من جهة وطائق تدریسه من جهة أخرى، مما يساعد له على مواجهة بعض المشكلات الطارئة التي تواجهه أثناء قيامه بهمته، وهي تعمل على صقل خبراته وتكوين شخصيته، وبناء القيم الاجتماعية لديه، فيحسن التصرف في المواقف المختلفة، ويكتسب المهارات المناسبة والقدرة على تحمل المسؤولية (أبو جادو، ٢٠٠١، ص ٦٥).

ونتيجة للتوصيات التي أسفرت عنها العديد من البحوث والدراسات التربوية الميدانية، فقد أدى ذلك إلى تحديد المهارات التدريسية التي ينبغي للطلبة المعلمين الذين ما زالوا تحت الإعداد والتأهيل اكتسابها والتدریب عليها، من خلال برنامج التربية العملية، والتدریس المصغر من ناحية أخرى.

وقد ذكر التربويون في الأدب التربوي الخاص بالتدریس، وإعداد المعلمين وتأهيلهم وتدریيهم (زيتون، ١٩٩٦؛ جابر وزاهر، ١٩٩٨؛ الخولي، ٢٠٠٠؛ Warld, 1996) عدداً من المهارات التدريسية، وأهمها المهارات الثلاث الكبرى وهي: مهارات التخطيط، ومهارات التنفيذ، ومهارات التقويم، ويندرج تحت هذه المهارات التدريسية الكبرى مجموعة من المهارات التدريسية الفرعية كما أوردها التربويون ومنها: مهارات تحديد الأهداف التعليمية، ومهارات الإعداد للدرس والتمهيد له، ومهارات اختيار المحتوى التعليمي وتحليله وتنظيمه، ومهارات اختيار طرائق التدریس المناسبة لتحقيق الأهداف، ومهارات اختيار الوسائل التعليمية المناسبة، ومهارات استخدامها، ومهارات استخدام الأنشطة التعليمية الهدافة، ومهارات التفاعل الصفي النشط مع الطلاب، ومهارات الفنية في استخدام وتطبيق تقنيات طرح الأسئلة الصافية وتوجيهها، ومهارات إثارة الدافعية لدى الطلاب، ومهارات الاتصال والمشاركة، ومهارات إدارة الصف وتجيئه، ومهارات الضبط والتحكم في زمن الحصة بما يتفق وتحقيق الأهداف التعليمية، ومهارات تقويم التعلم، ومهارات خاتمة الدرس.

وتعود أدوات التقويم ضرورية للمشرف على البرنامج، تساعد في تحديد المهام المطلوبة أثناء التدریب، ومن ثم ملاحظتها ومتابعتها أثناء التدریب، وتقديم الطلبة المعلمين تقييماً مستمراً ونهائياً بصورة موضوعية دقيقة (صابر وفوده، ١٩٨٧، ص ١١).

نظراً لما للمهارات التدريسية التي يمتلكها المعلمون من أهمية كبيرة في العملية التعليمية وتوجيهها، وأثر ذلك إيجابياً على مخرجات التعليم المتمثلة بالطلبة المعلمين وتحصيلهم العلمي، فقد بدأ الاهتمام يتزايد وبشكل مستمر بإعداد المعلمين لرفع مستوى التعليم ونوعيته، فقد اهتمت دراسات وبحوث وأدبيات على المستويين الإقليمي والعالمي بالجوانب

الخاصة بالبحوث المتضمنة المهارات التدريسية والتحصيل العلمي لدى الطلبة المعلمين، الذين يتم إعدادهم في كليات التربية والجامعات لمواصلة عملية التعليم في المستقبل، ومن هذه الدراسات والبحوث ما يلي:

دراسة سمبو (Simbo, 1989) وكان من نتائجها: أن أداء مجموعة الطلبة المعلمين التي مرت بخبرة التدريس المصغر كان أفضل من أداء المجموعة الضابطة التي لم تتعود للبرنامج، كما بيّنت الدراسة أن الخبرة التي يكتسبها الطالب المعلم من برنامج التدريس المصغر تساعده على تطوير مهارات التدريس لديه.

وقد توصل غوني (1990) في دراسته إلى عدم تفرغ الطالب المعلم أثناء التربية العملية، وعدم توفير الإمكانيات والعوامل المساعدة على تحسين الأداء، وعدم تعامل إدارة مدرسة التطبيق مع الطالب. كما توصل حسين والجنيدي (1991) في دراستهما، إلى أن الإشراف في التربية العملية يعتمد على أسلوب الزيارات الصافية، والاجتماع بالطلاب المعلمين، وقصور استمارنة تقويم الطالب المعلم، وتناقض تقويم الطلاب المعلمين من مشرف إلى آخر.

أما حسانين والمليمان (1993) فقد أظهرت نتائج دراستهما، أن الطلاب المعلمين لا يلمون بالمهارات التدريسية الكافية بصفة عامة. وأجرى ميلنيك (Melnick, 1993) دراسة، من أهم نتائجها: أن المعلمين المتعاونين لم يستندوا في تقييماتهم للمتدربين إلى ملاحظاتهم الأسبوعية، وأن تلك الملاحظات تقترن إلى الدقة وتميل إلى سرد الإيجابيات فقط. وأكدت الدراسة ضرورة تزويد المعلمين المتعاونين بتدريب كاف على أساس تقويم المتدربين تقوياً سليماً.

وقد توصل القحطاني (1994) في دراسته أن المعلم المتعاون له دور متوسط نسبياً خاصاً في تقويم الخبرات التعليمية الضرورية والمهارات التدريسية. وقد أجرى الوهبي (1995) دراسة، من أهم نتائجها حاجة المعلمات للتدرج على جميع مهارات التدريس الثلاثة: التخطيط، والتنفيذ، وتقدير الدروس. وأجرى إبراهيم (1997) دراسة، من أهم نتائجها: أن المتدربين عبروا عن إيجابية برنامج التربية العملية في كثير من جوانبه، ما عدا تلك المتعلقة بالزيارات الإشرافية والإمكانات المدرسية، في حين عبر المديرون عن سلبيات أكثر، أهمها تلك المتعلقة بالتواصل مع الكلية وتنظيم الزيارات الإشرافية.

كما أجرى التمار (٢٠٠٠) دراسة، من أهم نتائجها، أن غالبية المعلمين المنفذين للبرنامج يرون أن طائق التدريس المستخدمة تميل إلى الجوانب التقليدية، ولا تعتمد على توظيف التكنولوجيا الحديثة، واستخدام الوسائل التعليمية في تعليم وتعلم الرياضيات، كما أن أغلب المشرفين متذمرون على ضرورة وجود العديد من الخصائص والسمات الشخصية في معلم الرياضيات. وأجرى آل زمانا (٢٠٠٤) دراسة توصل فيها إلى نتائج عده من أهمها: أن الصعوبات الإدارية التي واجهتها أفراد العينة تمثلت في جهل الكثير من الأمور الإدارية في المدرسة، واختيار مدارس ذات إمكانات قليلة، وأن الصعوبات الفنية تمثلت في صعوبة ترجمة النظريات التربوية إلى واقع عملي، وصعوبة مراعاة الفروق الفردية بين الطلاب، وصعوبة تنظيم البيئة الصافية.

وأجرى المخالفي (٢٠٠٥) دراسة من أهم نتائجها: أن النظام المطبق حالياً للتربية العملية يعاني من سوء الإشراف والمتابعة في الكلية، وقلة المدة المحددة للتربية العملية، وغلبة الجانب النظري على الجانب العملي في إعداد الطلبة المعلمين في الجانبين الأكاديمي والتربوي، وجود تعارض بين المحتوى الأكاديمي والتربوي المقرر تدريسيه في الكلية والواقع الميداني. وأجرى حمادين (٢٠٠٥) دراسة، من أهم نتائجها أن أداء المهارات التدريسية لدى الطلبة المعلمين كان ضعيفاً بشكل عام ودون المستوى المقبول تربوياً ومهنياً.

وتزداد في الوقت الحاضر الانتقادات الموجهة إلى التعليم عامة، وأداء المعلم خاصة، مما يتعرض مؤسسات تدريب المعلمين، وإعدادهم في كثير من أنحاء العالم إلى نقاش شديد يتعرض في جملته إلى نوعية المعلمين وكفايتهم، من الناحيتين الأكادémie والمهنية، ولذلك ينسحب النقد على التلاميذ الذين يتخرجون على أيدي أولئك المعلمين (الفاضل والسويدى، ١٩٩٧، ص ١٤).

مشكلة الدراسة

واجهت نظم التعليم بصفة عامة كثيراً من الانتقادات بسبب القصور الذي تعانى به بعض جوانبها، وبخاصة تلك المتعلقة بإعداد المعلمين، نتيجة للتطورات التكنولوجية، والتي انعكست على المجال التربوي، مما تطلب إحداث تغيير في برامج إعداد المعلمين، بحيث تسuir هذه التطورات.

ومن خلال تدريس الباحث وإشرافه على مقرر التربية العملية، لاحظ أن هناك قصوراً في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لهذا المقرر، مما حدا به لإجراء دراسة تحاول تقويم أداء الطلبة المعلمين للجانب العملي في مقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة. للوقوف على نواحي القوة ونواحي الضعف من أجل تحسينها أو تعديلها أو تطويرها. ويمكن تحديد مشكلة الدراسة بالسؤال التالي: ما أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي في مقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة؟

فرضيات الدراسة

- ١- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لجنس الطالب المعلم.
- ٢- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لشخص الطالب المعلم.
- ٣- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات متوجّح التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقويم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية الذاتية)

تعزى لجنس الطالب المعلم.

٤- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، تنفيذ الموقف التعليمي، تقويم الموقف التعليمي، الصفات الشخصية الذاتية) تعزى لتخصص الطالب المعلم.

أهداف الدراسة

تهدف الدراسة الحالية إلى تقويم أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة، من أجل الوقوف على نواحي القوة ونواحي الضعف في هذا البرنامج، والعمل على تدعيم الأولى وتلافي الأخرى.

أهمية الدراسة

- ١- مساعدة القائمين على التدريس والإشراف على هذا المقرر في الوقوف على نواحي القوة ونواحي الضعف، والعمل على تدعيم الأولى وتلافي الأخرى.
- ٢- تعرف مدى فاعلية المقرر على قيام الطلبة المعلمين بهم في الحقل التربوي.
- ٣- أنها ستكون ذاتفائدة للمسئولين والمخططين في برنامج التربية بجامعة القدس المفتوحة، في كافة المجالات الإدارية، والتعليمية، والمهنية، بحيث يتفادون عند التخطيط نواحي الضعف والقصور في البرنامج.

حدود الدراسة

تم تحديد إطار الدراسة الحالية بالعوامل التالية:

- ١- العامل الزماني: تم إجراء الدراسة في الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠٠٤ - ٢٠٠٥.
- ٢- العامل المكاني: تم إجراء هذه الدراسة في جامعة القدس المفتوحة / منطقة نابلس التعليمية.
- ٣- العامل البشري: أجريت هذه الدراسة على الطلبة المعلمين المسجلين لمقرر التربية العملية والذين يقومون بالتطبيق (التدريب) في المدارس في الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠٠٥ - ٢٠٠٤ وبالبالغ عددهم (٨١) طالباً وطالبة.
- ٤- اقتصرت هذه الدراسة على الأداة المستخدمة فيها، وهي نموذج تقويم المتدرب في التربية العملية الذي أعدته جامعة القدس المفتوحة لهذا الغرض.

التعريف الإجرائي

الطالب المعلم: هو الطالب في أي تخصص من برنامج التربية، والمسجل لمقرر التربية العملية،

والمتحقق بالمدرسة للتطبيق بعد إتمام دراسة (١٠٠) ساعة معتمدة أو أكثر بنجاح لمواد نظرية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة.

الجانب العملي مقرر التربية العملية : هو عبارة عن الجانب الميداني (التطبيقي) لمقرر التربية العملية لطلبة برنامج التربية من سيصبحون معلمين في المستقبل ، مثل معلم صف ، أو معلم مجال .
الأداء : جميع الممارسات والفعاليات التي يقوم بها الطلبة المطبقون في برنامج التربية داخل الصنف ، والقابلة للملاحظة والقياس ، وفقاً لمودج التقويم الذي أعد لهذا الغرض خلال مرحلة التدريب والتطبيق العملي ، والمعتمد من قبل جامعة القدس المفتوحة .

التقويم : عرفه الكيلياني (١٩٩٤) "عملية جمع البيانات بطرق القياس المختلفة ، تم استخدامها في الوصول إلى أحكام عن فاعلية العمل التربوي سواء أكان تدريساً أو غيره ، وتستند هذه الأحكام إلى معايير الفاعلية بدلاً من مدى تحقق الأهداف ."

أما إجرائياً فيعرف التقويم بأنه: عملية تحديد مدى تحقق كل بند من بنود مودج التقويم المستخدم لهذه الغاية ، ولقد اعتمد الباحث في عملية التتحقق هذه على ملاحظة المشرف الأكاديمي الذي عينته الجامعة للإشراف على مقرر التربية العملية لأداء الطلبة المعلمين لخصص صفية لمقررات دراسية داخل غرفة الصنف .

مقرر التربية العملية : يسجل الطالب في هذا المقرر بعد إنتهائه (١٠٠) ساعة معتمدة أو أكثر ويقسم إلى قسمين:

الجانب النظري : يهدف هذا الجانب من المقرر إلى إعداد الطالب إعداداً يساعدته على دخول الجانب العملي ، ويحتوي هذا المقرر على تعرف الكفايات التعليمية للمعلم ، ويتم تقويم الطالب في هذا الجانب بإجراء امتحان تحريري ويعطى ٣٥٪ من علامة المقرر .

الجانب العملي : ويهدف هذا الجانب إلى تزويد الطالب بالخبرة الميدانية من خلال المشاهدة ، والمشاركة ، والممارسة ، لجوانب العملية التربوية تخطيطاً ، وتنفيذًا ، وتقديماً ، وعلى الطالب أن يمارس العملية التربوية مدة أربعة أسابيع ، يداوم في المدرسة المعاونة دواماً كاماً من بداية الدوام في المدرسة إلى نهايته .

منهجية الدراسة وإجراءاتها :

منهج الدراسة

استخدم الباحث المنهج الوصفي نظراً لملاءمتها لأغراض الدراسة . لأن هذا المنهج يقوم على ملاحظة الظاهرة ، ثم وصفها ، ثم تحليلها وتفسيرها .

مجتمع الدراسة

تكون مجتمع الدراسة من جميع طلبة البكالوريوس المسجلين في مقرر التربية العملية في منطقة نابلس التعليمية في الفصل الدراسي الثاني ، من العام الجامعي ٢٠٠٤ / ٢٠٠٥ والبالغ عددهم (٨١) طالباً .

عينة الدراسة

تكونت عينة الدراسة من جميع أفراد مجتمع الدراسة والجدولان رقم (١) ورقم (٢) يبيّنان توزيع أفراد عينة الدراسة وفقاً لمتغيراتها.

الجدول رقم (١)**توزيع أفراد عينة الدراسة تبعاً لتغيير الجنس**

النسبة المئوية	النكرار	الجنس
١٦٪	١٢	ذكر
٨٤٪	٦٨	أنثى
١٠٠٪	٨١	المجموع

الجدول رقم (٢)**توزيع أفراد عينة الدراسة تبعاً لتغيير التخصص**

النسبة المئوية	النكرار	التخصص
١٦٪	١٢	التربية الإسلامية
٣٤,٦٪	٢٨	التربية الابتدائية
١٨,٥٪	١٥	اجتماعيات
٢٢,٥٪	١٩	لغة عربية
٧,٤٪	٦	لغة إنجليزية
١٠٠٪	٨١	المجموع

أداة الدراسة

تم استخدام نموذج تقييم المتدرب في مقرر التربية العملية المعتمد لهذه الغاية في جامعة القدس المفتوحة. ويكون النموذج من ثلاثة أقسام هي:
 القسم الأول: معلومات عامة تضمنت: اسم الطالب، والتخصص، واليوم، والتاريخ، والمحصة، والمادة، وموضوع الدرس، وغرض الزيارة.
 القسم الثاني: وتكون من أربع فعاليات هي: تخطيط الموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقييم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية.
 القسم الثالث: تكون من ملاحظات عامة وتضمنت على جوانب تحتاج إلى تحسين في أداء الطالب/ المعلم وإجراءات متابعة المشرف الأكاديمي.

صدق الأداة

أعدت الجامعة نموذجاً اعتمدته في جميع مراكزها ومناطقها العشرين، كما تمت مناقشة بنود نموذج التقويم في ورشة العمل التي عقدت في رام الله بتاريخ ٤/١٠/٢٠٠٤ للمشرفين على مقرر التربية العملية والبالغ عددهم (٦) مشرفاً وبحضور مدير برنامج التربية ومسئولي برامج التربية الابتدائية واللغة الإنجليزية، وبعد المناقشات تم الاتفاق على أن نموذج التقويم جيد ويفي بالغرض.

ثبات الأداة

قام الباحث باستخدام معادلة (كرونباخ ألفا) لاستخراج معامل الثبات، وقد بلغ معامل ثبات النموذج (٠,٨٠) وهو معامل ثبات عال يفي بأغراض الدراسة الحالية.

إجراءات التنفيذ

تم تنفيذ الدراسة وفقاً للإجراءات التالية:

- تمأخذ الموافقة من رئاسة الجامعة للحصول على البيانات والمعلومات من قسمى التسجيل في منطقة نابلس التعليمية، ومركز طوباس الدراسي.
- تم الاتفاق مع المشرفين الأكاديميين الثلاثة الذين يشرفون على مقرر التربية العملية على كيفية استخدام نموذج التقويم، والتعامل معه بكل دقة و موضوعية.
- تم جمع نماذج التقويم من المشرفين بعد انتهاء فترة التدريب.
- تم تبويب البيانات وترميزها وإدخالها إلى الحاسوب .

المعالجات الإحصائية

من أجل معالجة البيانات لاختبار فرضيات الدراسة، تم استخدام البرنامج الإحصائي للعلوم الاجتماعية (SPSS) وذلك باستخدام المعالجات الإحصائية التالية: المتوسطات الحسابية والنسب المئوية، اختبار (ت) لمجموعتين مستقلتين T-Independent Sample test، تحليل التباين الأحادي (One way Anova)، وتحليل التباين المتعدد (MONOVA).

عرض النتائج

تم فيما يلي عرض لنتائج الدراسة تبعاً لسلسل أسئلتها وفرضياتها:

أولاً: النتائج المتعلقة بسؤال الدراسة

نص السؤال على "ما أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي في مقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة؟"

وللإجابة عن السؤال، استخدمت المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لكل فعالية من الفعاليات الواردة في نموذج التقويم كما يظهر ذلك في الجدول رقم (٣). ومن أجل تفسير النتائج، اعتمدت المتوسطات الحسابية التالية (أكثر من ٤,٥) درجة أداء عال جداً، (٤,٤٩) درجة أداء عال، (٣,٩٩-٣,٥) درجة أداء متوسط، (٣,٤٩ -٣) درجة أداء مقبول، (أقل من ٣) درجة أداء ضعيف. وتم اعتماد هذه المتوسطات بناءً على آراء المحكمين، ويدو وأنهم اعتمدوا في ذلك على نظام العقوبات الأكادémie المعول بها في الجامعة، والتي تدرج حتى تصل إلى عقوبة الفصل من التخصص إذا بلغ المعدل التراكمي للطالب أقل من ٦٠٪.

الجدول رقم (٣)

المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية ودرجة أداء الطلبة المعلمين على كل فعالية تعليمية من فعاليات نموذج التقويم.

المجالات	م	الفعاليات	متوسط درجة الأداء	انحراف المعياري	درجة الأداء
أولاً: التخطيط للموقف التعليمي / التعلم	١	الأهداف محددة بدقة وبوضوح	٢,٤١	٠,٧٠	مقبول
	٢	الأهداف مصاغة على شكل نتاجات تعلمية	٢,٣٨	٠,٦٩	مقبول
	٣	الأهداف مراعية لامكانات التلاميذ والزمن المتاح	٢,٢٧	٠,٧٩	مقبول
	٤	الأهداف متتوترة وشاملة للمجالات السلوكية الثلاثة	٢,٨٧	٠,٨٨	ضعيف
	٥	المطلبات الأساسية للتعلم الجديد محددة ومتمنية	٢,٠٨	٠,٧١	مقبول
	٦	البنود الاختبارية للمطلبات الأساسية مناسبة وملائمة	٢,٠٢	٠,٨٠	مقبول
	٧	الأنشطة والإجراءات التعليمية فاعلة ومحققة للأهداف	٢,١٤	٠,٧٠	مقبول
	٨	الوسائل التعليمية / التعليمية متمنية وضرورية لتحقيق الأهداف	٢,٢٨	٠,٧٩	مقبول
	٩	أساليب التقويم وأدواته كافية ومتردجة ومتوعة	٢,٣٢	٠,٦٥	مقبول
	١٠	النشاطات البيئية مخطط لها ومرتبطة بالأهداف	٢,٠٩	٠,٧٢	مقبول
	١	يهيئ بيئة صافية مناسبة تثير اهتمام التلاميذ	٢,٣٧	٠,٦٧	مقبول
	٢	يسثير دافعية التلاميذ نحو التعلم ويحافظ على استمراريتها	٢,٣٩	٠,٧٣	مقبول
	٣	يختبر استعداد التلاميذ القبلي للتعلم الجديد .	٢,٠٨	٠,٨٢	مقبول
	٤	يوضح للتلاميـد الأهداف التعليمية المنشودة وانعكاساتها	٢,٠١	٠,٧٦	مقبول
ثانياً: تنفيذ الموقف التعليمي / التعلم	٥	ينظم الوقت المتاح ويدبره بفعالية	٢,٣٠	٠,٧٣	مقبول
	٦	ينزع من أساليبه وأنشطته بما يناسب التلاميـد	٢,٣٠	٠,٧٣	مقبول
	٧	يراعي الفروق الفردية بين التلاميـد	٢,٢٠	٠,٧٣	مقبول
	٨	يطرح أسئلة منتمية تستثـير تفكير التلاميـد وتتحدى قدراتهم	٢,٩٨	٠,٧٤	ضعيف
	٩	يربط الأفكار وينظمها بشكل منطقي متسلـل	٢,٢٢	٠,٨٦	مقبول
	١٠	يوزع الأسئلة والمهام على التلاميـد ويشـركهم في النقاش	٢,٤٤	٠,٧٢	مقبول
	١١	يعزـز إجابـات التلاميـد ويحـترم أراءـهم ويتـبرـيرـاتـهم	٢,٥٦	٠,٧٢	متوسط
	١٢	يوظـف العمل الكـتابـي الصـفـي بشـكـل فـعـال	٢,٠٦	٠,٦٧	مقبول
	١٣	يتـابـع أعمـال التـلامـيـد الصـفـيـة والـبيـتـيـة	٢,٩١	٠,٧٢	ضعيف
	١٤	يجـبـ عنـ أـسـئـلةـ التـلامـيـدـ وـاستـقـسـاـرـاتـهـمـ	٢,٥١	٠,٦٢	متوسط

تابع الجدول رقم (٣)

المجالات	م	الفعاليات	متوسط درجة الأداء	درجة الانحراف المعياري	درجة الأداء
الموقف التعليمي / التعليمي	١٥	ينظم عمله السبوري بشكل فاعل	٢,٤٨	٠,٨٢	مقبول
	١٦	يوظف الوسائل التعليمية التعلمية الملائمة	٢,٣٨	٠,٧٥	مقبول
	١٧	يقدم مادة علمية صحيحة	٢,٧٧	٠,٦٧	متوسط
	١٨	يوظف ما تعلمه التلاميذ بما يخدم المجتمع والبيئة	٢,٢٢	٠,٧٤	مقبول
	١٩	يضع في تقويمه لأعمال تلاميذه ويرصد نتائج التقويم	٢,٢٢	٠,٦٦	مقبول
	٢٠	يغلق الموقف التعليمي بطريقة جيدة	٢,٣٠	٠,٧١	مقبول
	١	يتاكد من تعلم التلاميذ للأهداف باستخدام أدوات تقويم مناسبة	٢,٤٠	٠,٦٦	مقبول
	٢	يحافظ على استمرارية التقويم	٢,٦٠	٠,٧٥	متوسط
	٣	يزود التلاميذ بتجذيرية راجحة فورية تساعده على تحقيق التعلم	٢,٥٩	٠,٦٤	متوسط
	٤	يحتفظ بسجلات تقويمية للتلاميذ	٢,٩٨	٠,٧٦	ضعيف
رابعاً: الصفات الشخصية الذاتية	٥	يكافل تلاميذه باشطئة بيته تعزز التعلم الصفي	٢,١٤	٠,٧٢	مقبول
	٦	الاهتمام بالملظر العام	٢,٩٧	٠,٤٧	متوسط
	٧	وضوح أفكار المعلم وتمكنه من مادته	٢,٨٨	٠,٥٠	متوسط
	٨	التزامه بأخلاقيات المهنة	٢,٨٨	٠,٥٠	متوسط
	٩	قررته على ضبط الصف وإدارته	٢,٧٩	٠,٦٢	متوسط
	١٠	تقبله للتوجيهات والإرشادات	٢,٨٦	٠,٤٤	متوسط
	١١	ثقة بنفسه	٢,٩١	٠,٥٢	متوسط
	١٢	قوة شخصيته	٢,٨٨	٠,٥٠	متوسط
	١٣	قررته على مواجهة المواقف الطارئة	٢,٥٨	٠,٥٢	متوسط
	١٤	حماسه لمهنة التدريس	٢,٩١	٠,٥٥	متوسط
	١٥	يستطيع التكيف مع المواقف الطارئة	٢,٢٧	٠,٤٤	مقبول

يتضح من الجدول رقم (٣) أن جميع الفعاليات التعليمية على مجال التخطيط التعليمي، كان متوسط درجة أداء الطلبة المعلمين يتراوح ما بين (٢,٨٧ - ٣,٤١)، معنى أن درجة الأداء تراوحت ما بين ضعيف ومقبول، إذ بلغت نسبة الأداء الضعيف (١٠٪)، والمقبول (٩٠٪) على هذا المجال.

كما ويوضح من الجدول نفسه أن الفعاليات التعليمية على مجال تنفيذ الموقف التعليمي، كان متوسط أداء الطلبة المعلمين يتراوح ما بين (٢,٩١ - ٣,٧٧)، معنى أن درجة أداء الطلبة المعلمين على هذا المجال تراوحت ما بين أداء ضعيف ومتوسط، إذ بلغت نسبة الأداء الضعيف (١٠٪)، والمقبول (٦٨٪)، والمتوسط (٧٣٪).

ويوضح من الجدول رقم (٣) أيضاً أن الفعاليات التعليمية على مجال تقويم الموقف التعليمي، كان متوسط درجات أداء الطلبة المعلمين يتراوح ما بين (٣,٢٧ - ٣,٦٠)، معنى أن درجة أداء الطلبة المعلمين على هذا المجال تراوحت ما بين أداء ضعيف ومتوسط، إذ بلغت نسبة الأداء الضعيف (٢٠٪)، والمقبول (٤٠٪)، والمتوسط (٤٠٪).

ويوضح من الجدول رقم (٣) أيضاً أن الفعاليات التعليمية على مجال الصفات الشخصية الذاتية، كان متوسط درجة أداء الطلبة المعلمين يتراوح ما بين (٣,٢٧ - ٣,٩٧)، معنى أن درجة أداء الطلبة المعلمين على فعاليات هذا المجال تراوحت ما بين أداء مقبول، ومتوسط، إذ بلغت نسبة الأداء المقبول (١٠٪)، والمتوسط (٩٠٪).

ثانياً، النتائج المتعلقة بفرضية الدراسة

نصلت الفرضية على "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لجنس الطالب المعلم".

ولفحص هذه الفرضية استخدم الباحث اختبار (t) لمجموعتين مستقلتين -Independent-t test والنتائج يوضحها الجدول رقم (٤).

الجدول رقم (٤)**نتائج اختبار (t) لمجموعتين مستقلتين تبعاً لتغير الجنس**

مستوى الدلالة ×	قيمة (t)	إناث (ن=٦٨)		ذكور (ن=١٢)		أداء الطلبة المعلمين
		الانحراف المعياري	المتوسط	الانحراف المعياري	المتوسط	
٠,٣٦٦	٠,٩١٠	٠,٥١٢٥	٢,٣٦٩٠	٠,٢١٠٠	٢,٥٠٠٩	

× دل إحصائياً عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$)

يتضح من الجدول رقم (٤) أنه لا توجد فروق دالة إحصائياً في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لجنس الطالب المعلم؛ فقد بلغ مستوى الدلالة كما هو مبين في الجدول (٣٦٦).

النتائج المتعلقة بالفرضية الثانية

نصلت الفرضية على "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لتخصص الطالب المعلم".

ولفحص هذه الفرضية، استخدم الباحث تحليل التباين الأحادي والذي تظهر نتائجه في الجداول رقم (٥) ورقم (٦) حيث يبين الجدول رقم (٥) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لأداء الطلبة المعلمين، تبعاً لتخصص الطلبة المعلمين، ومتوسط الدرجة الكلية للتخصص، بينما يظهر الجدول رقم (٦) نتائج تحليل التباين.

الجدول رقم (٥)**المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لأداء الطلبة المعلمين على الجانب العملي لمقرر التربية العملية تبعاً لتغير التخصص**

الكلية	لغة إنجليزية	لغة عربية	الاجتماعيات	الابتدائية	الإسلامية	العدد	التخصص	
							متوسط الحسابي	انحراف المعياري
٨١	٦	١٩	١٥	٢٨	١٣			
٢,٣٩٠١	٢,٤٩٦٣	٢,٤١٤٠	٢,٣٢٥٩	٢,٣٢٨٩	٢,٤٩٠٦			
٠,٤٧٨٥	٠,٢١٤٤	٠,٤٣٢٦	٠,٤٧٦٦	٠,٥٢٥٣	٠,٥٥٨٦			

أداء الطلبة المعلمين
في الجانب العملي

الجدول رقم (٦) نتائج تحليل التباين الأحادي تبعاً لمتغير التخصص

مستوى الدلالة ×	قيمة ف	متوسط الانحراف	درجات الحرية	مجموع مربعات الانحراف	مصدر التباين
٠,٨٢٢	٠,٣٦٥	٠٢-٨,٦٢٦E	٤	٠,٣٤٥	بين المجموعات
		٠,٢٣٦	٧٦	١٧,٩٧٣	داخل المجموعات
			٨٠	١٨,٣١٦	الكلي

× دال إحصائياً عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$)

يتضح من الجدول رقم (٦)، أنه لا توجد فروق دالة إحصائية في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لقرر التربية العملية تعزى لشخص الطالب المعلم؛ فقد بلغ مستوى الدلالة كما هو مبين في الجدول (٠,٨٣٣).

النتائج المتعلقة بالفرضية الثالثة

نصلت الفرضية على "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقدير الموقف التعليمي، والصفات الشخصية الذاتية) تعزى لجنس الطالب المعلم".

ولفحص هذه الفرضية استخدم الباحث اختبار (ت) لمجموعتين مستقلتين (-Independent t-test) والنتائج يوضحها الجدول رقم (٧).

الجدول رقم (٧) نتائج اختبار (ت) لمجموعتين مستقلتين تبعاً لمجالات نموذج التقويم

المجالات	ذكور (ن=١٢)	إناث (ن=٦٨)		المتوسط	الانحراف	قيمة (ت)	مستوى الدلالة ×
		الانحراف	المتوسط				
التخطيط	٢,١٥٢٨	٠,٤٠٣٤	٣,٢٠٠٠	٠,٥٩٤٣	٠,٢٦٨-	٠,٧٩٠	
التنفيذ	٢,٤٤٢٢	٠,٢٧٦٠	٣,٢٦٧٦	٠,٥٨١٩	١,٠٥٦	٠,٢٩٤	
التقويم	٢,٥٦٩٢	٠,٢٥٦٢	٣,٢٠٥٩	٠,٥٥٧٧	١,٦٦٣	٠,١٠٠	
الصفات الشخصية	٢,٩٣٠٨	٨,٥٤٩	٣,٧٧٢١	٠,٤٤١١	١,٢٨٦	٠,٢٠٢	

× دال إحصائياً عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$)

يتضح من الجدول رقم (٧) أنه لا توجد فروق دالة إحصائية في أداء الطلبة المعلمين على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقدير الموقف التعليمي، والصفات الشخصية) تعزى لجنس الطالب المعلم.

النتائج المتعلقة بالفرضية الرابعة

نصلت الفرضية على "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة (٥،٠٠٥) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقويم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية) تعزى لشخص الطالب المعلم".

ولفحص هذه الفرضية استخدم الباحث تحليل التباين المتعدد، والذي ظهر نتائجه في الجداولين رقم (٨) ورقم (٩) حيث يبين الجدول رقم (٨) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لأداء الطلبة المعلمين على مجالات نموذج التقويم، بينما تبعاً لتخصص الطالب المعلم، ويظهر الجدول رقم (٩) نتائج تحليل التباين المتعدد.

الجدول رقم (٨)

المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لأداء الطلبة المعلمين على الجانب العملي لمقرر التربية العملية على كل مجال من مجالات نموذج التقويم الأربع تبعاً للتغير التخصص

الكلين = ٨١	ن = ١٩ لغة عربية			ن = ١٥ اجتماعيات			ن = ٢٨ تربية ابتدائية			ن = ١٣ تربية إسلامية			المجال
	المتوسط	الانحراف المعياري	المعياري	المتوسط	الانحراف المعياري	المعياري	المتوسط	الانحراف المعياري	المعياري	المتوسط	الانحراف المعياري	المعياري	
٠,٥٦	٣,١٩	٠,٥٨	٣,١٦	٠,٤٨	٣,٢٢	٠,٥٥	٣,٠٧	٠,٥٩	٣,١٣	٠,٦٣	٣,٤٢	٠,٤٢	التخطيط
٠,٥٤	٢,٢٩	٠,٢٥	٢,٤٦	٠,٥٤	٢,٢٢	٠,٥٠	٢,٢٧	٠,٥٩	٢,٢٠	٠,٦١	٢,٣٩	٠,٣٩	التنفيذ
٠,٥٢	٢,٣٤	٠,٢٤	٢,٤٦	٠,٤٨	٢,٣٧	٠,٤٨	٢,٢٣	٠,٦١	٢,٢٢	٠,٥٤	٢,٥٠	٠,٤٠	التقويم
٠,٤٠	٢,٧٩	٠,١٠	٢,٩٠	٠,٤١	٢,٨٠	٠,٤٢	٢,٦٨	٠,٤١	٢,٨٦	٠,٤٧	٢,٧٢	٠,٣٨	الصفات الشخصية الذاتية

الجدول رقم (٩)

نتائج تحليل التباين المتعدد (MONOVA) على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، تنفيذ الموقف التعليمي، تقويم الموقف التعليمي، الصفات الشخصية الذاتية) تبعاً لتخصص الطالب المعلم.

مستوى الدلالة ×	قيمة F	متوسط الانحراف	درجات الحرية	مجموع مربعات الانحراف	مصدر التباين	المجال
٠,٥٤٠	٠,٧٨٢	٠,٢٥٢	٤	١,٠١٤	بين المجموعات	التخطيط
		٠,٣٢٤	٧٦	٢٤,٦٢٢	داخل المجموعات	
			٨٠	٢٥,٦٣٦	الكلي	
٠,٧٧٠	٠,٤٥٣	٠,١٣٩	٤	٠,٥٥٧	بين المجموعات	التنفيذ
		٠,٣٠٨	٧٦	٢٢,٣٧٤	داخل المجموعات	
			٨٠	٢٢,٩٣١	الكلي	

تابع الجدول رقم (٩)

المجال	مصدر التباین	مجموع مربعات الانحراف	درجات الحرية	متوسط الانحراف	قيمة ف	مستوى الدلالة ×
التقويم	بين المجموعات	٠,٧٩٠	٤	٠,١٩٨	٠,٦٩٦	٠,٥٩٧
	داخل المجموعات	٢١,٥٩٢	٧٦	٠,٢٨٤		
	الكل	٢٢,٣٨٢	٨٠			
الصفات الشخصية الذاتية	بين المجموعات	٠,٤٢٨	٤	٠,١٠٧	٠,٦٢٨	٠,٦٤٤
	داخل المجموعات	١٢,٩٧١	٧٦	٠,١٧١		
	الكل	١٢,٤٠٠	٨٠			

× دال إحصائي عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$)

يتضح من الجدول رقم (٩) أنه لا توجد فروق دالة إحصائيًا في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقويم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية الذاتية) تعزى لشخص الطالب المعلم، إذ تراوح مستوى الدلالة كما هو مبين في الجدول ما بين (٠,٥٤٠)، (٠,٧٧٠)، (٠,٧٧٠-٠,٥٤٠).

مناقشة النتائج

بالنسبة لمناقشة النتائج المتعلقة بسؤال الدراسة الذي نص على "ما أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية في برنامج التربية في منطقة نابلس التعليمية بجامعة القدس المفتوحة؟" أظهرت نتائج الجدول رقم (٣) أن هناك (٤) فعاليات كان أداء الطلبة المعلمين عليها بدرجة ضعيف و(٢٧) فعالية كان أداؤهم عليها بدرجة مقبول و(١٤) فعالية كان أداء الطلبة المعلمين عليها بدرجة متوسط. وهذا يعني أن أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي كان دون المستوى المطلوب، مما يعني أن هناك قصوراً بينما في أداء الطلبة المعلمين في هذا الجانب، ويمكن أن يعزى هذا القصور إلى عدة أسباب منها: عدم تركيز المقررات التربوية النظرية على الجانب التطبيقي؛ الاقصرار على أسلوب واحد في تدريب الطلبة وهو الزيارات الإشرافية، وإهمال العديد من الأساليب مثل التعليم المصغر، الورش التعليمية، واللقاءات الدورية؛ العباء الكبير الملقي على المشرفين، وعدم تحصيص الوقت الكافي لتدريب الطلبة؛ المعلم المتعاون، والمشرفون الذين يشرفون على الجانب العملي قد لا يكونون على درجة عالية من الكفاءة، وعدم اهتمام إدارات المدارس المتعاونة بمتابعة الطلبة المعلمين. وقد اتفقت نتائج الدراسة الحالية مع نتائج دراسة القحطاني (١٩٩٤)، والمخلافي (٢٠٠٥)، والوهبي (١٩٩٥)، آن زمان (٢٠٠٤)، حمادين (٢٠٠٥).

أما بالنسبة لمناقشة النتائج المتعلقة بالفرضية الأولى والتي نصها: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي

لقرر التربية العملية تعزى لجنس الطالب المعلم." فقد أظهرت نتائج الجدول (٤) أنه لا توجد فروق دالة إحصائياً بين الجنسين في أدائهم في الجانب العملي لمقرر التربية العملية، ويعزو الباحث هذه النتيجة إلى أن الظروف التي خضع لها الجنسان متشابهة من حيث استخدام أداة التقويم نفسها، والمشرفون أنفسهم الذين قاموا بالتقويم، والمقررات الدراسية التربوية نفسها، والأساليب التدريبية نفسها.

فيما يتعلق بمناقشة النتائج المتعلقة بالفرضية الثانية والتي نصها "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية تعزى لشخص الطالب المعلم." فقد أظهرت نتائج الجدول رقم (٦) أنه لا توجد فروق دالة إحصائياً تعزى إلى تخصص الطالب المعلم، ويمكن تفسير هذه النتيجة بأن جميع التخصصات خضعت لنفس التدريب، وأنها درست نفس المقررات التربوية كما أن المعلمين المعاوين لم يتم تدريتهم ليقوموا بدور فاعل في تدريب الطلبة. كما أن هناك قصوراً بينما في إعداد الطلبة المعلمين.

أما مناقشة النتائج المتعلقة بالفرضية الثالثة والتي نصها "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقويم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية الذاتية)" تعزى لجنس الطالب المعلم." فقد أظهرت نتائج الجدول رقم (٧) أنه لا توجد فروق دالة إحصائياً على مجالات نموذج التقويم تعزى لجنس الطالب المعلم، ويمكن تفسير هذه النتيجة بأن كل تخصص من التخصصات فيه طلاب وطالبات، خضعوا جميعاً لنفس برنامج الإعداد والتدريب، ودرسوا نفس المقررات التربوية، وأشرف على تدريفهم وتقويمهم في المدارس نفس المشرفين الأكاديميين.

ويمكن أن يعزى القصور البين في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي إلى تركيز المقررات التربوية على الجانب النظري، وإهمال الجانب التطبيقي، وعدم كفاءة المشرفين على هذا المقرر.

فيما يتعلق بمناقشة النتائج المتعلقة بالفرضية الرابعة والتي نصها "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha = 0,05$) في أداء الطلبة المعلمين في الجانب العملي لمقرر التربية العملية على مجالات نموذج التقويم (التخطيط للموقف التعليمي، وتنفيذ الموقف التعليمي، وتقويم الموقف التعليمي، والصفات الشخصية الذاتية)" تعزى لشخص الطالب المعلم." فقد أظهرت نتائج الجدول رقم (٩) أنه لا توجد فروق دالة إحصائياً على مجالات نموذج التقويم تعزى لشخص الطالب المعلم. ويمكن تفسير هذه النتيجة إلى أن جميع الطلبة في جميع التخصصات تلقوا نفس الإعداد والتدريب، كما أنهم تدرّبوا في نفس المدارس المعاونة.

النوصيات

في ضوء النتائج التي توصلت إليها الدراسة توصي بما يلي:

- ١- إعادة النظر في مقررات وبرامج برنامج التربية مما يلبي الواقع الميداني.
- ٢- ضرورة إنشاء معامل التدريس المصغر وتجهيزها بأحدث المعدات حتى تؤدي دورها على أتم وجه في عملية إعدادهم لهنة التدريس.
- ٣- عقد لقاءات دورية بين أعضاء هيئة التدريس الذين يشرفون على مقررات التربية العملية والمديرين والمعلمين المتعاونين في المدارس المتعاونة، باعتبارهم شركاء في الإشراف على الطلبة المعلمين.
- ٤- المتابعة المستمرة من المشرفين على مقرر التربية العملية في برنامج التربية للطلبة المعلميين في المدارس من خلال عقد ورشات عمل، وندوات تضع حلولاً للمشاكل التربوية التي يواجهها الطلبة المعلمون في الميدان.

المراجع

ابراهيم، فاضل خليل (١٩٩٧). تقويم التربية العملية في كلية المعلمين- جامعة الموصل من منظور المعلمين والمشرفين ومدراء المدارس. مجلة اتحاد الجامعات العربية، ٣٦، ١٥٣-١٦٨.

ابو جادو، صالح محمد علي (٢٠٠١). اتجاهات حديثة في التربية العملية. عمان، الأردن: الأونروا، معهد التربية.

التمار، جاسم محمد (٢٠٠٠). تقويم برنامج الأنشطة الإثرائية لرعاية الطلبة الفائقين في الرياضيات في دولة الكويت. المجلة التربوية، جامعة الكويت، ١٤(٥٤)، ٨٩-١٣٩.

الحدشي، صالح بن سليمان بن محمد (١٩٩٨). واقع الإشراف في التربية الميدانية بكلية التربية- جامعة الملك سعود- الرياض، رسالة الخليج العربي، مكتب التربية العربي لدول الخليج، ١٩(٦٧)، ١٠٣-١٦٣.

حسانين، علي عبد الرحيم والميمان، سليمان إبراهيم (١٩٩٣). تقويم المهارات التدريسية لدى الطلاب المعلمين بكلية المعلمين بالرس. دراسات في المناهج وطرق التدريس، (١٨)، ١٣٦-١٥٤.

حسين، عبد علي محمد، والجنيدي مبارك علي (١٩٩١). واقع التربية العملية ببرنامج بكالوريوس التربية (نظام معلم الفصل) بالبحرين، دراسة تحليلية تقويمية. دراسات في المناهج وطرق التدريس، (١٠)، ٩١-٥٧.

حمدان، فخرى فريد (٢٠٠٥). قياس مستوى أداء المهارات التدريسية لدى الطلبة معلمى الدراسات الاجتماعية في مستوى الدبلوم العام وعلاقتها بالتحصيل العلمي لديهم. المجلة التربوية، جامعة الكويت، ٩(٧٤)، ١٥١-١٩٤.

زقوت، محمد شحادة (١٩٩٧). تقديرات طلبة التأهيل التربوي بالجامعة الإسلامية في غزة لدى إكتسابهم لمهارات تخطيط الدروس وتنفيذها وتقويمها. مجلة كلية التربية، كلية التربية الحكومية- بغزة، ١(٢)، ١٧٧-٢٠٨.

- ال زمان، إبراهيم صالح علي (٢٠٠٤). الصعوبات التي تواجه طلاب برنامج التربية العملية في كلية المعلمين بمنطقة تبوك في المملكة العربية السعودية. رسالة ماجستير غير منشورة، الجامعة الأردنية، عمان:الأردن.
- زيتون، عايش محمود (١٩٩٦). أساليب تدريس العلوم، (ط٢). الأردن: دار الشروق للنشر والتوزيع.
- جابر، جابر عبد الحميد و Zaher، فوزي الشيخ سليمان (١٩٩٨). مهارات التدريس، (ط٢). القاهرة: دار النهضة العربية.
- الخولي، محمد علي (٢٠٠٠). أساليب التدريس العامة. الأردن: دار الفلاح للنشر والتوزيع.
- فرج، عبد اللطيف بن حسين (٢٠٠٤). الجوانب الأساسية لتقدير المعلم من وجهة نظر المشرفين والمعلمين المتعاونين. دراسات في التعليم الجامعي، جامعة عين شمس، (٦)، ٦٥-١١٠.
- صابر، ملكة حسين، وفوده، سهير ذكري (١٩٨٧). تطوير أدوات التقويم لبرنامج التربية العملية بكلية التربية للبنات. مجلة رسالة الخليج العربي، مكتب التربية العربي لدول الخليج، (٢٢)، ١١١-١٣٢.
- العمري، خالد، ومساد، محمد (١٩٩٦). التربية العملية: الإطار النظري. صنعاء، اليمن: وزارة التربية والتعليم.
- غوني، منصور أحمد (١٩٩٠). العوامل المرتبطة بأداء التربية العملية لدى طلاب وطالبات كلية التربية (دراسة مسحية وصفية). مجلة جامعة الملك عبد العزيز: العلوم التربوية، ٣، ٢٠٩-٢٣٦.
- الفرا، عبد الله وجامل، عبد الرحمن (١٩٩٩). المرشد الحديث في التربية العملية والتدريس المصغر. صنعاء، اليمن: مكتبة الجيل الجديد.
- الفاضل، حمد النيل، السويدي، ضحيى علي (١٩٩٧). مقارنة بين الطالب المعلم كمتدربي وأدائه كمعلم (دراسة ميدانية). مجلة مركز البحوث التربوية، جامعة قطر، ١١(٦)، ١٣-٤٥.
- القطاطني، سالم علي (١٩٩٤). دور المعلم المتعاون وتأثيره على إعداد الطلاب المتدرسين خلال فترة التربية العملية. رسالة الخليج العربي، (٥١)، ٣٧-٧٩.
- الكيلاني، عبد الله زيد (١٩٩٤). التقويم التربوي واختبارات التحصيل. عمان: الأردن الأونروا، معهد التربية.
- المخلافي، محمد عبده (٢٠٠٥). برنامج مقترن لتطوير التربية العملية في كلية التربية بجامعة إب. مجلة الباحث الجامعي، جامعة إب: اليمن، (٨)، ١٣٣-١٥٤.
- ناصر، إبراهيم عبد الله (١٩٩٧). تحديد المشكلات التي تواجه طلبة الجامعة الأردنية من معلمي الصف والمجال في التربية العملية. مجلة كلية التربية بالمنصورة، (٣٤)، ٢٢٥-٢٦٢.

الوهبي، فاطمة (١٩٩٥). التدريب في أثناء الخدمة لعلمات المواد الاجتماعية بالمرحلة الابتدائية في المملكة العربية السعودية. **مجلة رسالة الخليج العربي**، ١٦(٥٦)، ٢٠٥-٢١١.

Brophy, J.E. (1980). **Teachers cognitive actives and over behaviors**. Est. Lansing: Michigan state university college of education.

Melnick, S. (1993). **Cooperating teachers: What do they see in the classroom**. ERIC Document No. ED. 307724.

Simbo, M (1989). The effects of microteaching on student teachers Performance in the actual teaching practice. **Classroom Educational Research**, 31(3), 198-199.

Warld, F. (1996). **Skills and concepts**. ERIC Document No. NOED 402022.

