

الصدق التنبؤي لمعايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين

إعداد الطالب

بندر بن حمدان بن احمد الزهراني

إشراف

الدكتور عبد الحفيظ بن سعيد مقدم

بحث مقدم إلى قسم علم النفس في كلية التربية بجامعة أم القرى كجزء من
متطلبات الحصول على درجة الماجستير في علم النفس - اختبارات ومقاييس

١٤٢٠ هـ

الإهداء

إليك أبي العزيز

إليك أمي الرحيمة

اهدي إحدى ثماركما، جهداً متواضعاً، سار بعد توفيق الله بدعائكم، فلكم خالص
الدعاء من قلب يكن لكم كل احترام و إجلال، وفقكم الله لكل خير.

إليك زوجتي العزيزة ...

اهدي جهداً شاركتني إعداده وبنائه منذ كان فكرة إلى أن منَّ الله علىَّ ياتقانه، حيث
جعلتِ البيت جنة وارفة الظلال، فجزاك الله كل خير.

إليكم أبنائي الأعزاء خولة، وخالد، وأسماء، وأمل ...

اهدي هذا العمل والذي أطمع أن يكون حافراً لكم لتحقيق إنجازات علمية يفخر بها
والدكم. وفقكم الله وحماكم من كل سوء.

إليكم إخواني وأخواتي وزملائي وأصدقائي

أهدي هذا الجهد المتواضع، وفق الله الجميع لما يحب ويرضى، وآخر دعوانا أن الحمد
للله رب العلمين.

شكر وتقدير

الحمد لله القائل {وقولوا للناس حسناً} القراءة ٨٣، والصلة والسلام على نبيه محمد القائل من لا يشكر الناس لا يشكر الله. وبعد فإن من الواجب بعد أن يسر الله إفاء هذا العمل، أن تقدم بالشكر الجزيل بعد شكر الله تعالى إلى أصحاب السعادة الأساتذة الأفاضل في قسم علم النفس بجامعة أم القرى، وأخص منهم بالذكر سعادة الدكتور عبد الحفيظ مقدم المشرف العلمي والذي لم يدخل على بوقته فلكم التقيت به خارج ساعات الإشراف فلم أجد منه إلا صدراً رحباً ونفساً طيبة فله كل الشكر والتقدير. وسعادة الدكتور علي عسيري، لقبوله مناقشة الخطة، الذي أثراها بتوجيهاته النيرة، كماأشكره على مساعدته لي خلال كتابة الموضوع. وسعادة الدكتور عبد الله الصيرفي، لقبوله مناقشة الخطة. كما أشكر كل من سعادة الدكتور على بن حامد الشبيتي، وسعادة الدكتور ربيع سعيد طه المناقشان لهذه الدراسة، الذين تحملوا لقراءتها زيادة في أعبائهم.

وأتوجه بالشكر الخالص إلى سعادة الدكتور محمد حسن الصائغ، وكيل وزارة المعارف لشؤون كليات المعلمين. وسعادة الدكتور محمد الشرقي، عميد الشؤون التعليمية والبحث العلمي بوكالة الوزارة لشؤون كليات المعلمين. وسعادة الدكتور ناصر المصحي عميد القبول والتسجيل بوكالة الوزارة لشؤون كليات المعلمين. وسعادة الدكتور عبد العزيز المنصور رئيس إدارة مركز الحاسوب والمعلومات بوزارة المعارف. وسعادة الدكتور عيضة السواط، عميد كلية المعلمين بعكة. وسعادة الدكتور موسى العبيدان عميد كلية المعلمين بتبوك. وسعادة الدكتور عبد الله الموسى عميد كلية المعلمين بالباحة. وسعادة الدكتور مبارك الذوادي عميد كلية المعلمين بالدمام. وذلك لقاء تعاونهم معى من أجل تسهيل جمع بيانات الدراسة من كليات المعلمين. كما أشكر الأستاذ/عبد الوهاب العمري، والأستاذ/عبيد كيس، والأستاذ/رياض قاضي، والأستاذ/جمعان الزهراني، والأخ/محمد عبد الكريم، وجميع أفراد أسرتي. لقاء ما قدموه من معونة لإنجاز هذا العمل.

كما أشكر المسؤولين عن كل من مركز الملك فيصل للبحوث، ومدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، ومكتبة الملك فهد الوطنية، ودارة الملك عبد العزيز. لقاء ماقدموه من جهد في إرسال الدراسات والبحوث والراجع التي أعانتني في إكمال الرسالة. كما أشكر كل من أهدى إلى نصحاً، أو مشورة، أو أعارني مرجعاً. وأخيراً فآمل العذر والسامح من سقط اسمه سهواً، وفق الله الجميع لما يحب ويرضى.

الباحث

ملخص الدراسة

قام الباحث بدراسة بعنوان الصدق التنبؤي لمعايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين، بهدف إيجاد القيمة التنبؤية لمعايير القبول والتي تمثل في كل من نسبة الثانوية العامة، نسبة الثانوية الخاصة، حداة التخرج، اختبار القدرات، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، والمستخدمة من قبل مسؤولي القبول بكليات المعلمين، من خلال علاقتها بمحكمات النجاح والتي تمثل في معدل الفصل الأول، والمعدل التراكمي. وتأكّد من قدرة هذه المعايير على الاختيار الجيد. تكونت عينة الدراسة من ٨٧٨ طالباً هم جميع الطلاب المقبولين بكليات المعلمين بمكة، والدمام، والباحة، وتبوك للعام الدراسي ١٤١٨هـ، وقد تم اختيار كلّياتهم بشكل عشوائي مثل للمجتمع الأصلي والمكون من ثمانية عشر كلية لإعداد المعلمين بالملكة العربية السعودية. استخدم الباحث المنهج التنبؤي لدراسة متغيرات الدراسة، كما صمم الباحث استماراً لتسهيل جمع بيانات الدراسة. وبعد جمع البيانات، وإجراء التحليلات الإحصائية الالزامية أظهرت نتائج الدراسة أن كل من معيار نسبة الثانوية العامة، ونسبة الثانوية الخاصة، واختبار مهارات اللغة العربية، والاختبار التحريري، تعتبر من أهم عوامل التنبؤ بمستوى التحصيل لدى طلاب كليات المعلمين. وفي المقابل فإن معيار حداة التخرج، واختبار القدرات تعتبر من المعايير التي فشلت في التنبؤ بأداء طلاب كليات المعلمين. كما أكّدت النتائج أن نوع شهادة الثانوية، والأقسام الأكاديمية، وكليات الدراسة من المتغيرات الوسيطة التي يجب مراعاتها عند قبول الطلاب. كما وأشارت النتائج إلى أن ٧٥٪ فأكثر لنسبة الثانوية العامة، و ٢٢ درجة فأكثر لاختبار مهارات اللغة العربية، هما أفضل درجتين فاصلتين تسمح بقبول أكبر عدد من الطلاب مع أكبر قدر من القرارات الصحيحة. وقد أوصت الدراسة بالاستمرار في قبول الطلاب الحاصلين على نسبة عامّة ٧٥٪ فأكثر، مع رفع درجة القبول في اختبار مهارات اللغة العربية إلى ٢٢ درجة فأكثر. والتوصية بعمل اختبار استعداد يتم القبول على أساسه وتعده جهات مستقلة لتحديد من يقبل أو يستبعد، وإعادة النظر في معيار حداة التخرج، واختبار القدرات.

فهرس المحتويات

الصفحة

الموضوع

٢	الإهداء
٤-٣	شكر وتقدير
٥	ملخص الدراسة
١٠-٦	فهرس المحتويات
١١	فهرس الجداول
١٣-١٢	فهرس الملاحق

الفصل الأول: المدخل إلى البحث

١٥-١٤	مقدمة
١٨-١٦	مشكلة الدراسة
٢٠-١٩	تساؤلات الدراسة
٢١	أهمية الدراسة
٢١	أهداف الدراسة
٢٢	حدود الدراسة
٢٦-٢٣	مصطلحات الدراسة

الفصل الثاني: أدبيات البحث

	الإطار النظري
٢٨-٢٧	أولاً: سياسات القبول في التعليم العالي
٣٤-٢٨	ثانياً: نماذج القبول المستخدمة في العالم

٣٠-٢٨	١. النموذج التقليدي
٣٢-٣٠	٢. النموذج الانتقائي المشدد
٣٣-٣٢	٣. النموذج الموجه
٣٤-٣٣	٤. نموذج الباب المفتوح
٤١-٣٥	ثالثاً: نبذة عن معايير القبول في بعض دول العالم
٣٦-٣٥	١. اليابان
٣٨-٣٦	٢. الولايات المتحدة الأمريكية
٣٩-٣٨	٣. بريطانيا
٤٠-٣٩	٤. فرنسا
٤١-٤٠	٥. الصين
٤٢-٤١	رابعاً: سياسات القبول في الوطن العربي
٤١	١. الاستيعاب
٤١	٢. حاجة المجتمع
٤٢	٣. رغبة الطلبة المتقدمين
٤٢	٤. قدرات الطلبة
٤٢	٥. النسبة المئوية لتقدير الثانوية العامة
٤٣	خامساً: معايير القبول في دول الخليج
٤٦-٤٤	سادساً: معايير القبول بكليات المعلمين في المملكة العربية السعودية
٥١-٤٦	سابعاً: مناقشة معايير القبول على المستوى العالمي والخليجي

٤٧-٤٦	١. وثيقة التخرج من الثانوية والنسبة المئوية الثانوية
٤٧	٢. رغبة الطالب
٤٨	٣. اختبارات القدرات
٤٩	٤. اختبارات القبول
٤٩	٥. السجل التراكمي للطالب
٥٠	٦. درجة الطالب في المواد الماظرة للتخصص الجامعي
٥١	٧. خطابات التوصية من إدارة المدرسة أو المدرسين
٥٥-٥٢	ثامناً: كليات المعلمين
٥٢	١. برامج إعداد المعلمين
٥٣	٢. أهداف كليات المعلمين
٥٥-٥٤	٣. نظام الدراسة بكليات المعلمين
٧١-٥٦	الدراسات السابقة
٦٨-٥٦	أولاً: الدراسات العربية
٦١-٥٦	١. الدراسات التي استخدمت عوامل تبؤ أكاديمية فقط
٦٨-٦١	٢. الدراسات التي استخدمت عوامل تبؤ أكاديمية إضافة للعوامل غير الأكاديمية
٧١-٦٨	ثانياً: الدراسات الأجنبية
٧٤-٧٢	ثالثاً: التعليق على الدراسات السابقة
	الفصل الثالث: إجراءات الدراسة
٧٥	أولاً: منهجية الدراسة
٧٧-٧٥	ثانياً: فرض الدراسة

٧٧	ثالثاً: مجتمع الدراسة
٧٧	رابعاً: عينة الدراسة
٧٩-٧٨	خامساً: متغيرات الدراسة
٧٩	سادساً: أداة الدراسة
٨٢-٧٩	سابعاً: الأساليب الإحصائية
الفصل الرابع: عرض نتائج الدراسة ومناقشتها وتفسيرها	
١٠٥-٨٣	أولاً: عرض نتائج تحليل بيانات الدراسة
٨٦-٨٣	١. عرض نتائج الصدق التنبؤي
٩٠-٨٧	٢. عرض نتائج الصدق التنبؤي التميزي
١٠٢-٩٠	٣. عرض نتائج الانحدار الخطى المتعدد التدريجى
١٠٥-١٠٣	٤. عرض نتائج الدرجة الفاصلة ونسب النجاح
١٢٠-١٠٦	ثانياً: مناقشة وتفسير النتائج
الفصل الخامس: خلاصة الدراسة	
١٢٥-١٢١	أولاً: خلاصة الدراسة
١٢٧-١٢٥	ثانياً: التوصيات والمقترنات
١٣٤-١٢٨	المراجع
١٣٣-١٢٨	أولاً: المراجع العربية
١٢٩-١٢٨	١. الكتب
١٣٣-١٢٩	٢. البحوث والدراسات العلمية والوثائق
١٣٤	ثانياً: المراجع الأجنبية
١٧٩-١٣٥	الملاحق

فهرس الجداول

عنوان الجدول

الصفحة

١. قيم معامل الارتباط البسيط بين معايير القبول ومحكّات النجاح على مستوى العينة الكلية.....	٧٢
٢. قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدرّيجي لعوامل التنبؤ الأكاديمية في علاقتها مع معدل الفصل الأول والمعدل التراكمي على مستوى العينة الكلية للطلاب الذين طبّقت عليهم معايير القبول كاملاً.....	٧٧
٣. قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدرّيجي لعوامل التنبؤ الأكاديمية في علاقتها مع معدل الفصل الأول والمعدل التراكمي على مستوى العينة الكلية للطلاب الذين طبّقت عليهم ستة معايير بدون اختبار القدرات.....	٨٠
٤. قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدرّيجي لعوامل التنبؤ الأكاديمية في علاقتها مع معدل الفصل الأول والمعدل التراكمي على مستوى العينة الكلية للطلاب الذين طبّقت عليهم ستة معايير بدون احتساب النسبة الخاصة.....	٨٤
٥. نسب النجاح لطلاب كليات المعلمين المقبولين لعام ١٤١٨هـ بناءً على عدد من الدرجات الفاصلة لمعيار نسبة الشانوية العامة.....	٨٧
٦. نسب النجاح لطلاب كليات المعلمين المقبولين لعام ١٤١٨هـ بناءً على عدد من الدرجات الفاصلة لمعيار اختبار مهارات اللغة العربية.....	٨٨

فهرس الملاحق

عنوان الملاحق	الصفحة
أ - قيم معامل الارتباط البسيط بين معايير القبول ومحكّات النجاح على مستوى جميع العينات الفرعية المتجانسة.....	١١٣ - ١٣١
ب - قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي على مستوى العينات الكلية مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول.....	١٣٢ - ١٣٣
ت - قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي للطلاب الذين طبقت عليهم معايير القبول كاملاً على مستوى العينات الفرعية المتجانسة.....	١٣٤ - ١٣٥
خ - قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي للطلاب الذين طبقت عليهم ستة معايير بدون إجراء اختبار القدرات على مستوى العينات الفرعية المتجانسة.....	١٣٦ - ١٣٨
د - قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي للطلاب الذين طبقت عليهم ستة معايير بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة على مستوى العينات الفرعية المتجانسة.....	١٣٩ - ١٤٣
ذ - قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي لجميع فئات الطلاب مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول وعلى مستوى العينات الفرعية المتجانسة.....	١٤٤ - ١٥٠

- ر - أهم عوامل التأثير بالتحصيل الدراسي لطلاب كليات المعلمين على مستوى جميع عينات الدراسة ١٥٤-١٥١
- ز - توزيع أفراد العينة على المتغيرات الدراسية ١٥٦-١٥٥

الفصل الأول: المدخل إلى الدراسة

مقدمة

الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على أشرف الأنبياء والمرسلين سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين وبعد..

قال الله تعالى {يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أنو العلم درجات} الجادلة آية ١١. لقد ربط الله تعالى بين الإيمان والعلم حتى تتحقق الرفعة للإنسان في الدنيا والآخرة، ومن هذا المنطلق حددت المملكة أن من أهداف التعليم وغاياته "تنمية عقيدة الولاء لله وتزويد الطالب بالثقافة الإسلامية وإعداد مواطنين أكفاء مؤهلين علمياً وفكرياً تأهيلاً عالياً" (سياسة التعليم في المملكة العربية السعودية، ١٤٦٠هـ).

وإيماناً من المملكة العربية السعودية بهذا الهدف النبيل (وهو رفع مقدار الإنسان بالإيمان والعلم) قامت هذه الدولة بإنشاء عدد من الجامعات، والكليات العسكرية، والكليات التقنية، وكليات المعلمين، والمعلمات إيماناً من القيادة العليا للتعليم بأن خير ما يستثمر فيه التعليم مما أدى إلى زيادة الاعتماد المالي لمؤسسات التعليم بشكل عام والتعليم العالي بشكل خاص.

وقد أثبتت نتائج الدراسات العلمية لدى الدول المتقدمة اقتصادياً بأن ما وصلت إليه هذه الدول من تقدم وتطور لم يكن مجرد توفر السيولة المادية والخامات الطبيعية، بل كان ذلك نتيجة لاهتمام مؤسسات التعليم العالي بإجراءات القبول (كسناوي، ١٤١٨هـ).

وفي فترة التسعينيات المجرية كانت إجراءات القبول في الجامعات السعودية تتيح الفرصة للتحاق كافة المتقدمين حسب الميل والرغبات، وذلك لأن متطلبات التنمية في تلك الفترة تستوعب الخريجين من مختلف التخصصات. أما الآن فإن سوق العمل لا تستوعب كل الخريجين. كما أنه لم يعد من المعقول أن جميع خريجي الثانوية يلتحقون بالجامعة، ولذلك كان لزاماً على المسؤولين عن القبول بالجامعات اختيار أفضل العناصر البشرية المتقدمة لمؤسسات التعليم الجامعي، لأن طالب الجامعة أو الكلية اليوم هو المعلم أو الطبيب أو المهندس غداً، أي أن حسن اختيار العنصر البشري للتعليم الجامعي له تبعات ينبع منها المجتمع والعكس بالعكس.

وبما أن كليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية من مؤسسات التعليم العالي فقد اتجهت وجهة مؤسسات التعليم العالي الأخرى في اختيار أفضل المتقدمين لها والمتوقع نجاحهم في برنامجها ونتيجة لهذا التوجه وضعت وكالة الوزارة لشؤون كليات المعلمين معايير للقبول يعتمد عليها في انتقاء أكفاء المتقدمين إليها. ونظراً لأن هذه المعايير تتعلق بتقرير مصير الطالب فقد تعددت من أجل الوصول إلى أصدق القرارات وأصلحها. وقد وضعت هذه المعايير في أرض الواقع لاختيار أفضل المتقدمين وهو المؤمل فيها، ولكن لم يتم التأكيد من صدقها، وكفاءتها لاتخاذ القرارات الخاصة بالقبول أو الاستبعاد، حيث أن الدراسات المتوفرة التي حاولت دراسة مدى كفاءة وفعالية هذه المعايير ما زالت محدودة، ولا يوجد لدى العاملين في الكليات أي مؤشرات تؤكد فعالية وجود هذه المعايير في بناء قرارات قبول يعتمد عليها. وعليه يمكن القول بأن ممارسات القبول في هذه الكليات لا تزال مثل باقي مؤسسات التعليم العالي ضرباً من المحاولات والاجتهادات التي لا يدعمها أي نتائج علمية.

وبناء على ما سبق تم تصميم هذه الدارسة، وذلك بهدف تقدير الصدق التنبؤي لمعايير القبول المستخدمة من قبل مسؤولي القبول بوكالة كليات المعلمين، والتأكد من كفاءتها، وصلاحيتها لاتخاذ قرارات القبول أو الاستبعاد، ومن ثم اختيار أفضل هذه المعايير والاستمرار فيها والتوصية باستبدال غير المناسب منها.

مشكلة الدراسة

إن أهم ما تستثمر الدول أموالها فيه قطاع التعليم، فبالتعليم ترتفع الدول وتسود الأمم. والمدارس هي القاعدة الأولى لانطلاق المفكرين والعلماء وهي من أهم لبنات البناء الاجتماعي والاقتصادي والأخلاقي فمتي ما تم استغلال التعليم بشكل جيد وتم تفعيل دوره فان الأمم لابد من أن تتحقق يوما التقدم الحضاري، والعلمي، والاجتماعي المنشود. ولعل من نافلة القول الإشارة إلى أن من عناصر العملية التعليمية المعلم بكل ما تحويه هذه الكلمة من معانٍ، إذ لابد من المعلم الجيد والذي يستطيع صياغة الأهداف العامة في شكل أهداف إجرائية، ولذلك فان حسن اختيار المعلم يعني بأذن الله الحصول على جيل من الطلاب يحملون بكل جدارة مسؤولية هبة بلداهم.

ويشير البكري (١٩٧٣م) إلى أهمية المعلم بقول العالم التربوي بسارك عن دور المعلم بعد الانتصار على نابليون "لقد انتصرنا على أعدائنا - نابليون - بعلم المدرسة" ص ٤٠ . بل إن ٦٠ % من نجاح العملية التربوية يعزى للمعلم كما أشارت كثير من الدراسات بذلك (سورطي، ١٩٩٧). وهذا يعني أن ٤٠ % من نجاح العملية التربوية يعزى لباقي عناصر العملية التربوية، لذلك فان أي إصلاحات تربوية لا جدوى لها مالم يصلح المعلم. يقول جون ديوي "إن كافة الإصلاحات التعليمية رهن بإصلاح نوعية وشخصية العاملين بمهنة التعليم" (James, 1963). ونظرا لأن إصلاح المعلم يمر بعدة مراحل فإننا قد لانحتاج كثيرا منها إذا أحسنا اختيار المعلم الكفاء واستطعنا إيجاد معايير لالانتقاء تضمن بعد توفيق الله عز وجل اختيار أكفاء العناصر المتقدمة لمؤسسات إعداد المعلمين.

لقد بلغ عدد المخريجين من الثانوية عشر سنوات ماضية ٣٧٢٧٧٤ طالباً . وهذا العدد الكبير يفوق بكثير الطاقة الاستيعابية لمؤسسات التعليم الجامعي، وكليات

المعلمين أحد هذه المؤسسات والتي قررت بإعداد المعلمين للمرحلة الابتدائية. ونتيجة لذلك أصبح هناك فائض من الخريجين حيث بلغت القدرة الاستيعابية لكليات المعلمين لعام ١٤١٨ هـ ما مقداره ٥٦٠ طالب فقط، بينما كان عدد المتخريجين من الثانويات للعام السابق ١٤١٧ هـ ٥٨٠٠٣ طالب أي أن كليات المعلمين تقبل ما نسبته ٨% فقط من إجمالي عدد الخريجين. ولذلك وجب على مسؤولي القبول بكليات المعلمين وضع معايير تضمن انتقاء أكفاء المتقدمين لها والمتوقع نجاحهم في برنامجها.

تم عام ١٤١٨ هـ توحيد معايير القبول على مستوى المملكة العربية السعودية لجميع كليات المعلمين والبالغ عددها ١٧ كلية. وتمثل هذه المعايير فيما يلي:

١. النسبة العامة للنجاح في اختبار الثانوية العامة، ويحسب لها ١٠٠ نقطة.
٢. درجة الطالب في المقرر أو المقررات المناقضة لشخص الكلية أو النسبة الخاصة، ويحسب لها ١٠ نقطة.
٣. حداثة التخرج، ويحسب لها ١٠ نقاط.
٤. درجة اختبار مهارات اللغة العربية، ويحسب لها ٤ نقاط.
٥. اختبار القدرات لشخص القرآنية، والتربية الرياضية، والفنية، ويحسب لها ١٠٠ نقطة.
٦. درجة اختبار التخصص أو التحريري، ويحسب لها ١٠٠ نقطة.
٧. المجموع النهائي.

ولكن السؤال الذي يظل يفرض نفسه هو ما مدى صدق هذه المعايير وما مدى فاعليتها لإصدار قرارات القبول أو الاستبعاد، وهل الجهد المبذول في جمع بياناتها

يوازي قدرها لإصدار قرارات القبول. لقد وضعت هذه المعايير لإيجاد نظاماً للقبول يتميز بالانتقاء النسبي للطلاب، ولكن لم تتم دراستها لتحديد قدرة هذه المعايير لاختيار السليم للطلاب المتقدمين، وإن كانت وكالة الوزارة لشئون كليات المعلمين وضعت أكثر من معيار وهي المؤسسة الوحيدة تقريباً من مؤسسات التعليم العالي التي وضعت سبعة معايير إضافة للمقابلة الشخصية وذلك من أجل الحصول على أصدق قرارات الانتقاء. لذلك فقد ظهرت أهمية القيام بهذه الدراسة سداً للعجز الحاصل من الدراسات السابقة ولكن هذه الدراسة الوحيدة والتي ستدرس معايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين بالمملكة بعد توحيدتها. مما حدى بالباحث القيام بدراسة هذه المعايير واكتشاف مدى صلاحيتها وصدقها في إصدار قرارات القبول. أي تقوم قدرها على التنبؤ بالنجاح في الدراسة بكليات المعلمين وذلك حتى لا يقع المسؤولون عن القبول بكليات المعلمين في أحد أنواع الخطأ المعروفة إحصائياً في اتخاذ القرار وهو الخطأ من النوع الأول **Type I Error** وهو استبعاد طالب يتوقع له النجاح في برنامج كليات المعلمين، والخطأ من النوع الثاني **Type II Error** وهو قبول طالب يتوقع له الفشل في برنامج كليات المعلمين، ثم يخلص الباحث إلى أفضل هذه المعايير والتوصية باستبدال أو إلغاء المعايير غير الجيدة والتي لا تميز بين المتقدمين. كما تحاول هذه الدراسة تحديد الصدق التنبؤي لهذه المعايير لعدد من المجموعات المتجانسة عن طريق إيجاد قيمة معامل الصدق التنبؤي التمييزي لكل مجموعة على حدة. وكذلك إيجاد أفضل درجة فاصلة لتبسيط النتائج العامة، واختبار مهارات اللغة العربية والتي تؤدي إلى قبول أكبر عدد من المتقدمين مع ضمان نجاحهم بأذن الله.

تساؤلات الدراسة

تسعى الدراسة الحالية للإجابة على التساؤل الرئيس التالي:

هل هناك علاقة بين معايير القبول ومحكّات النجاح بكليات المعلمين؟ ويتفرع من هذا السؤال الأسئلة التالية:

١) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين نسبة الشانوية العامة وبين محكّات النجاح التالية.

أ. معدل الفصل الدراسي الأول لعام ١٤١٨هـ.

ب.المعدل التراكمي للفصل الأول ١٤١٨هـ+الفصل الثاني ١٤١٨هـ+الفصل الثالث ١٤١٩هـ.

٢) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين النسبة الخاصة وبين محكّات النجاح وهمـا معدل الفصل الأول، والمعدل التراكمي.

٣) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجات حداة التخرج وبين محكّات النجاح معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي.

٤) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجات اختبار القدرات للأقسام القرآنية، والتربية الفنية، والتربية الرياضية وبين محكّات النجاح معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي.

٥) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجات اختبار مهارات اللغة العربية - إملاء و نحو، خطـ - وبين محكّات النجاح معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي.

٦) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجات الاختبار التخصصي وبين محكّات النجاح معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي.

٧) هل هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين المجموع النهائي والذي يمثل مجموع كل من نسبة الثانوية العامة، ونسبة الثانوية الخاصة، ودرجات سنة التخرج، ودرجات اختبار مهارات اللغة العربية، ودرجات الاختبار التخصصي، ودرجات اختبار القدرات، وبين محكّات النجاح معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي.

٨) هل تختلف القوة التنبؤية لمعايير القبول باختلاف عينة الدراسة تبعاً للمتغيرات الخددة التالية:

أ- القسم تخصص في الكلية.

ب - بيئة المدرسة المتخرج منها الطالب المدينة، أو القرية.

ج - نوع شهادة الثانوية العامة علمي، أو أدبي.

د - نوع الكلية هل هي كلية مكة، أو تبوك، أو الباحة، أو الدمام.

٩) هل تختلف طبيعة العلاقة بين معايير القبول ومحكّات النجاح باختلاف هذه المحكّات.

١٠) ما هي المعايير التي تفسر وبدلالة إحصائية أكبركم من التباين في محكّات النجاح.

١١) ما هي الدرجة الفاصلة لنسبة الثانوية العامة، وكذلك اختبار مهارات اللغة العربية والتي من الممكن أن تؤدي إلى قبول أكبر نسبة من المتقدمين مع تحقيق نسبة عالية من النجاح في كليات المعلمين.

١٢) ما مقدار القرارات الصحيحة للقبول إلى القرارات الخاطئة في كليات المعلمين وذلك في إطار الدرجة الفاصلة لنسبة الثانوية العامة واختبار مهارات اللغة العربية.

أهمية الدراسة

تبعد أهمية هذه الدراسة من عدة اعتبارات هي:

أولاً: دراسة لتقدير مدى كفاءة معايير القبول المستخدمة من قبل مسؤولي القبول في كليات المعلمين، وسوف تخرج هذه الدراسة بنتائج من خلالها يتم تحديد أهم المعايير التي يمكن الاعتماد عليها في اتخاذ قرارات القبول أو الاستبعاد وكذلك معرفة المعايير التي يمكن الاستغناء عنها نتيجة للمؤشرات الكمية التي تقدمها هذه الدراسة والتي تساعد في الحكم على جدوى الخطوات العملية لقبول الطلاب مما يعني التقليل من نسبة القرارات الخاطئة للقرارات الصحيحة وتلافي الهدر التعليمي والمالي الناتج من قبول طلاب يتعثرون في سيرهم الدراسي.

ثانياً: هذه الدراسة مهمة أيضاً لجميع كليات المعلمين حيث يصح تعميم نتائجها لأن جميع كليات المعلمين تعمل بهذه المعايير وتخضع لوكالة الوزارة لشؤون كليات المعلمين فهو جهاز وزاري موحد تتبع له جميع الكليات.

أهداف الدراسة

تنقسم أهداف هذه الدراسة إلى:

١) نظرية:

تلقي هذه الدراسة الضوء على معايير القبول المتبعة بدول العالم، ومقارنته بما هو متبع بكليات المعلمين، ثم مناقشة هذه المعايير للخروج بأفضلها من الناحية النظرية.

٢) تطبيقية:

تهدف الدراسة الحالية إلى تقييم مدى صلاحية معايير القبول المستخدمة من قبل مسؤولي القبول بكليات المعلمين في اتخاذ قرارات القبول أو الاستبعاد. وإلى مدى دقة ومصداقية قرارها. ومن ثم وضع نتائجها أمام المسؤولين عن القبول بوكالة الوزارة لشئون كليات المعلمين وذلك من أجل إعادة النظر في المعايير المتبعة أو الاستمرار فيها.

حدود الدراسة

تقتصر هذه الدراسة على طلاب كليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية والتابعة لوزارة المعارف والذين قبلوا في الفصل الدراسي الأول لعام ١٤١٨هـ، وقضوا عاماً ونصف في أقسام الكليات وسوف تؤخذ عينه الدراسة من المجتمع الكلي والذي يمثل طلبة كليات المعلمين بالمملكة المقبولين لعام ١٤١٨هـ، بحيث يقسم المجتمع الكلي لقطاعات الشمال، والجنوب، والشرق، والغرب، لتكون لأربعة كليات تمثل الجهات الأصلية للمملكة وهي كلية المعلمين بتبوك شمالاً، وكلية المعلمين بالباحة جنوباً، وكلية المعلمين بالدمام شرقاً، وكلية المعلمين بمكة المكرمة غرباً، وهذه العينة تمثل تمثيلاً جيداً للمجتمع العام وهو ثانويات المملكة العربية السعودية.

مصطلحات الدراسة

١ - الصدق التنبؤي :Predictive Validity

هو عبارة عن قدرة الاختبار أو المعايير على التنبؤ بأداء الفرد المستقبلي. وهذا النوع من الصدق يتصل اتصالاً وثيقاً بالاختبارات التي نستخدمها في أغراض الانتقاء والتصنيف والتصفية سواء في الأغراض التربوية أو المهنية أو العسكرية (أبو حطب وعثمان، ١٩٧٣م).

ويحسب معامل الصدق بإيجاد معامل الارتباط Correlation بين بيانات عوامل التنبؤ ومحكّات النجاح وناتج هذا الارتباط Coefficient يعرف بمعامل الصدق التنبؤي.

التعريف الإجرائي:

يشير هذا المصطلح في هذه الدراسة إلى قدرة معايير القبول المتبعة بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية على الانتقاء الجيد.

٢ - التنبؤ :Prediction

يشير هذا المصطلح إلى العمليات التي يتم فيها تقدير الظواهر كميًّا أو نوعياً قبل أن يتم حدوثها. وتحديداً هو عبارة عن أسلوب علمي يتم فيه تقدير حجم الظاهرة كما يتوقع بأن تكون عليه في المستقبل، وذلك بالاعتماد على بيانات ذات علاقة وثيقة بالظاهرة (عسيري وعسيري، ١٩٩٦م).

التعريف الإجرائي:

يشير هذا المصطلح في هذه الدراسة إلى القيم الإحصائية التي تدل على مدى قدرة معايير القبول بكليات المعلمين على التنبؤ بمستوى أداء الطلاب في هذه الكليات، كما تم قياسه بمحكّات النجاح المختلفة، بحيث يمكن تقدير أداء الطلاب المستقبلي في هذه المحكّات بناءً على أدائهم في معايير القبول.

٣ - القبول: Admission

هي الأسس والإجراءات والعمليات الفنية التي يجب أن تتبع وتم مراعاتها لتحقيق الأهداف العامة لسياسة القبول (العمري، ١٩٩٨م).

٤ - معايير القبول: Admission Norms

نوع من قرارات الانتقاء لخواصة اختيار الأشخاص الذين يمكن أن يحققوا أكبر فائدة للمؤسسة، يقول ثورندايك وهيجن (١٩٨٩م) "وهو في أبسط صورة قبول الأفراد في المؤسسة الذين يتحققون لها الحد الأقصى من القيمة الإجمالية أو الفائدة" ص ١٧٨.

التعريف الإجرائي:

مجموعة من القياسات والموازين وضعها المسؤولين عن القبول بوكالة الوزارة لشؤون كليات المعلمين، والمعممة لكليات المعلمين برقم ٢٠١٨/٢٦ بتاريخ ١٤١٨هـ. وتشمل هذه المعايير المتغيرات المستقلة التالية:

أ- النسبة العامة للنجاح في اختبار الثانوية العامة يخصص لها ١٠٠ نقطة.

ب- درجة الطالب في الثانوية في المقرر التي تناظر التخصص المطلوب أو
النسبة الخاصة، وينصص لها ١٠٠ نقطة.

ت- حداثة التخرج: تعطى للسنة التي تخرج فيها الطالب، فالمتخرج حديثاً
يعطى ١٠ درجات، المتخرج من سنة يعطى ٧ نقاط، المتخرج منذ
ستين يعطى ٣ نقاط، المتخرج منذ ثلاث سنوات فأكثر يعطى
صفرًا.

ث- درجة مهارات اللغة العربية، وينصص لها ٤ نقطة.
ج- اختبار القدرات في تخصصات القرآنية، والفنية، والتربية الرياضية
وينصص لها ١٠٠ نقطة.

ح- درجة الاختبار في التخصص، وينصص له ١٠٠ نقطة.
خ- المجموع النهائي.

د- المقابلة الشخصية، فقط يكتب لائق، غير لائق (انظر الملحق).

٥- محكّات النجاح :Criteria

يشير هذا المصطلح إلى عدة مؤشرات تدل على مقدار التحصيل الأكاديمي
للطالب.

التعرّيف الإجرائي

وفي إطار هذه الدراسة فإن هذه المؤشرات هي:

أ- معدل الطالب في الفصل الدراسي الأول لعام ١٤١٨ هـ

ب- المعدل التراكمي والذي يمثل معدل الفصل الأول، ومعدل الفصل الثاني، ومعدل الفصل الثالث.

٦- المعدل :Average

يحسب بقسمة مجموع النقاط المحسوبة في ضوء التقديرات وعدد الساعات الدراسية على عدد الساعات الدراسية التي منح الطالب تقديرات فيها.

٧- المتغير الوسيط :Moderator Variable

عبارة عن تلك الخصائص المميزة للمجموعات الجزئية، والتي تؤثر على القيم التنبؤية لعوامل التنبؤ، وكذلك على التركيبة الأساسية لقييم معادلة عامل الانحدار لعينة الدراسة الكلية، فيتم تقسيم العينة الكلية إلى عدة مجموعات متجانسة في الخصائص (عسيري و عسيري، ١٩٩٦م).

التعريف الإجرائي:

يشير هذا المصطلح إلى تلك الخصائص المميزة للمجموعات الجزئية في هذه الدراسة، والمتغيرات الوسيطة في هذه الدراسة هي:

أ- القسم التخصصي في الكلية.

ب- البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب المدينة، أو القرية.

ت- نوع كلية الدراسة وهي كلية مكة، وتبوك، والباحة، والدمام.

ث- نوع شهادة الثانوية العامة علمي، أو أدبي.

الفصل الثاني: أدبيات البحث الإطار النظري

أولاًً: سياسات القبول في التعليم العالي

تعود إجراءات أو سياسات القبول في التعليم الجامعي إلى الآليات المستخدمة لانتقاء أكفاء المتقدمين لهذه المؤسسات. حيث يتم القبول في المرحلة الجامعية على مستوى العالم وفق ركيزتين أساسيتين هما: السعة المكانية، وقدرة الطالب المقبول على الاستمرار في الدراسة بنجاح.

ونظراً للطلب الاجتماعي على التعليم العالي الذي حدى بكثير من الطلاب المتخرجين من الثانوية العامة للتقديم في الجامعة بغرض الحصول على شهادة البكالوريوس. فقد تعرضت هذه الجامعات إلى ضغوط كبيرة، بسبب الأعداد الكبيرة من الطلبة الذين ينهون دراستهم الثانوية ويسعون لإكمال دراستهم الجامعية. وقد أشار مرسي إلى أن النظرة الاجتماعية من أسباب تدفق الطلاب سنوياً على الجامعات (مرسي، ١٤٠٥هـ).

ونظراً لهذه الأعداد المتزايدة من خريجي الثانوية العامة المتقدمين للتعليم العالي وقلة الأماكن المتوفرة للدراسة بالجامعة وضرورة وجود معايير قبول تؤدي إلى انتهاج عمليات تقوم باختيار أفضل المتقدمين والمتوقع نجاحهم في البرنامج الجامعي. يقول جريرو (١٩٩٠م) إن سياسة القبول الناجحة لابد أن تضمن انتقاء أكفاء العناصر المؤهلة" ص ٤٢ .

وقد دعى باولز إلى تبني معايير أشد قسوة للانتقاء للمحافظة على حدود إمكانية الاستيعاب المتوفرة لدى مؤسسات التعليم العالي (باولز، ١٩٧٤م). ونتيجة لما سبق حول أهمية اختيار أكفاء المقدمين لمؤسسات التعليم العالي ظهرت كثير من نماذج الانتقاء، أو القبول على مستوى العالم.

ثانياً: نماذج القبول المستخدمة في العالم

تنقسم نماذج القبول إلى أربعة نماذج: النموذج التقليدي، النموذج الموجّه، نموذج الباب المفتوح، والنموذج الانتقائي المشدد.

١ - النموذج التقليدي:

ينقسم النموذج التقليدي إلى قسمين:

أ - القبول حسب المؤهل والشهادة الدراسية:

ويتمثل هذا النموذج في فرنسا حيث يتميز التعليم العالي في فرنسا بخصائص رئيسية ثلاثة وهي:

- مؤسسات التعليم الحكومي وسيطرة الدولة من حيث التمويل

للجامعات المخولة وحدتها بمنح الشهادات الرسمية.

- مجانية التعليم في أغلب المؤسسات الحكومية.

• وجود معاهد كبرى تمنح شهادات معترف بها رسمياً كمعاهد
البوليتكنيك.

وتعتمد فرنسا على سياستين متوازيتين للقبول هما:

٧ الالتحاق بالمعاهد الكبرى في اجتياز امتحانات الدخول المطلوبة فهناك
امتحانات حتى خلال السنة الأولى والثانية من السنة الجامعية (الدوسرى
وآخرون، ١٤٠٩).

٧ الالتحاق بالجامعات على أساس شهادة الثانوية أو ما يعادلها. ويتميز الانتقاء
بأنه يأخذ شكل الترتيب الزمني بحيث ينتهي المتقدمون قبل الدخول وعند
الدخول وبعد الدخول، أما قبل الدخول فيكون في عدة مراحل فالذى لا
يحصل على المتوسطة لا يدخل الثانوية، وبذلك يقل عدد المتقدمين للتعليم
العالي. وفي المرحلة الثانوية تتشعب التخصصات الثانوية فالطالب يختار
تخصص جامعي بناءً على تخصصه في الثانوي. وكذلك فإن الرسوب
والتوجيه من جهة يعملان على تقليل عدد المتقدمين للتعليم العالي. وقد نادى
مشروع إصلاح التعليم العالي الذي تقدمت به الحكومة الفرنسية بضرورة
التقليل من أهمية درجة الثانوية في القبول وهذا المطلب له عدة مزايا يذكر
منها المرشد (١٤١٨هـ) "إن الطالب يبدأ بالثانية في الصف الثالث الثانوي
ويكون التعليم لديه فقط للاختبار، ثم أن الاختبار أصبح لا يعبر عن
مستويات التفكير العليا" ص ٣٥.

ب - الانتقاء عن طريق اللجان المتخصصة:

يمثل هذا النموذج في بريطانيا حيث يقدم المتقدم طلباً إلى لجنة القبول المركزية (V.C.C.A) يحدد فيه مجال الدراسة الذي يود متابعته مع تحديد ستة جامعات يود الالتحاق بإحداها. كذلك تشرط للقبول أن يكون المتقدم حاصلاً على شهادة الثانوية العامة مع اجتيازه لاختبار قدرات (البدر والسيف، ٤٠٨ هـ) ويقصد من الثانوية العامة النوع المتقدم ويرمز له **A-Level** حيث يحتاج الطالب إلى سنتين بعد المستوى العادي. ومنها القبول على أساس التحصيل العلمي للمترشحين من خلال المرحلة الثانوية وتقديرات أساتذتهم مع إجراء مقابلة للمترشحين.

٢ - النموذج الانتقائي المشدد:

أ - نظام يرافقه فترات انتظار:

ويتمثل هذا النموذج في ألمانيا الغربية، حيث يحق لكل حملة الشهادة الثانوية الدخول إلى مؤسسات التعليم العالي واختيار التخصصات التي يودون الالتحاق بها، مما زاد من الطلب الاجتماعي على التعليم العالي، وقد اخذت في بداية السبعينيات عدة إجراءات للحد من إمكانية الدخول إلى التعليم الجامعي، وذلك بسبب التضخم الكبير في أعداد الطلبة. وفي عام ١٩٧٣ م أنشئ مكتباً مركزيّاً بغية تنظيم عملية القبول ويسمي بمكتب التوظيف لإيجاد مكان للطلاب ويحدد القبول على أساس شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة واختبار القدرات واختبار القبول (التعليم العالي في جمهورية

ألمانيا الاتحادية، ١٤٠٨هـ). ويضاف لهذه المعايير أقدمية التخرج مما زاد من الضغط على الجامعات فتم وضع مشروع قانون حول التعليم العالي H.R.G بدأ تطبيقه في جميع الولايات الألمانية الاتحادية ويعتمد على الحصص ١٠٪ من الأماكن للأجانب، ٤٥٪ حسب تقدير شهادة إتمام الدراسة الثانوية، ١٠٪ على أساس نتيجة اختبار القدرات، ١٥٪ على أساس نتيجة الاختبار الشخصي (الدوسري وآخرون، ١٤٠٩هـ).

ب - انتقاء على أساس اختبارات القبول:

يتمثل هذا النظام في الولايات المتحدة الأمريكية والتي لها قصب السبق في مجال الاختبارات والمقياس حيت يتميز نظامها التعليمي بدرجة عالية من التنوع مما أدى إلى تنوع النماذج المستخدمة للقبول، وبالرغم من شيوع نظام الباب المفتوح حيث يتميز القبول بالولايات المتحدة الأمريكية بإطلاق القبول لمن يرغب على أن يثبت الطالب صلاحيته بنفسه عن طريق أدائه في الجامعة (أبو علام والديب، ١٩٨٥م)، يقتصر هذا النموذج على كليات المجتمع بشرط توفر الشهادة الثانوية وهناك جامعات عريقة تتبع نماذج انتقائية تميز بدرجة عالية من الشدة، وبالإضافة للحصول على الشهادة الثانوية بتقديرات عالية فإن المؤسسات تضع اختبارات قبول وتتنوع هذه الاختبارات بتنوع الجهة المعدة لها ولعل من أهم الاختبارات: اختبار الاستعداد الدراسي المقمن Scholastic Aptitude Test (S.A.T) واختبار الكلية الأمريكية (A.C.T). (الدوسري وآخرون، ١٤٠٩هـ). وبالإضافة إلى هذا تتضمن اختبارات القبول للمرشحين مايلي:

- نموذج من أسلوب المرشح التحريري.
- ثمارين استعدادات المرشح في القراءة والفهم.
- ثمارين تساعد على تقييم استعدادات المرشح وقدراته في التعامل مع المفاهيم الرياضية (بوبطانة وموض، ١٩٨٤م).

كما أن أول متطلبات القبول في الجامعات الأمريكية الحصول على شهادة الثانوية العامة. حيث يعتبر معدل الثانوية العامة من أهم المعايير التي تحظى بالمقام الأول في اعتبار كثیر من الجامعات الأمريكية عند صناعة قرارات القبول. يشير الدوغان إلى أن حوالي ٧٤٪ من الجامعات الأمريكية تعتمد على معيار الثانوية العامة (الدوغان، ١٩٩٠م).

٣- النموذج الموجه:

يتمثل هذا النموذج في الاتحاد السوفيتي سابقاً. حيث يطبق نظام الحصص بناءً على احتياجات الخطة فتتبع مؤسسات التعليم العالي في قبول الطلاب الخطط الموجهة والتي تضعها أجهزة الدولة للمدى الطويل، والذي يتراوح بين ١٠ إلى ٢٠ سنة والمدى القصير لسنة واحدة، ويتم القبول في مؤسسات التعليم العالي بتطبيق معايير أكثر صرامة بالإضافة إلى ضرورة توافق أعداد المقبولين مع التقديرات التي وضعت في الخطة والقدرات الاستيعابية لهذه المؤسسات، وتجدر الإشارة هنا إلى أن هذا النموذج أدى إلى تقليل المشاكل الناجمة عن بطالة الخريجين حيث يكفل هذا النموذج نوعاً من التوازن بين مخرجات التعليم العالي Out Put ومتطلبات سوق العمل من الأيدي

العاملة، ولقد كان هذا النموذج مقتصرًا على الدول الاشتراكية وعدد من الدول النامية غير أن مجموعة من الدول الغربية بدأت بتطبيقه لتوجيه الطلاب للتخصصات المطلوبة في سوق العمل (بوبطانه و معرض، ١٩٨٤م).

٤- غوذج الباب المفتوح:

اقترن استخدام غوذج الباب المفتوح للقبول في التعليم العالي. بتطور أغاط جديدة من المؤسسات التعليمية تختلف في خصائصها وتنظيمها وبرامجها عن تلك المؤسسات الكلاسيكية، مثل كليات المجتمع، والكليات المتوسطة، والجامعات المفتوحة، والجامعات بدون جدران، والفصول المسائية، ويعتمد هذا النموذج على مبدأ المساواة في حق التعليم العالي حيث يتطلب فتح أبواب الجامعة لكل من يريد دخولها (الجمالي، ١٩٩٣م).

ويتميز هذا النموذج بـإزالة جميع العقبات أو الحواجز والابتعاد عن تطبيق تلك المعايير المستخدمة في المؤسسات الكلاسيكية وذلك لأن المعايير في هذا النظام تستند إلى مفهوم آخر، ولهذا النموذج مزايا منها عدم تحديد الفئات العمرية الملتحقة به حيث أن كثير منها مرتبط بتعليم الكبار ومن هم على رأس العمل. وقد يطبق بشكل آخر كأن يطبق على أساس توفر الشهادة الثانوية عند المرشح للدخول دون التقييد بمعايير أخرى. تتمثل سياسة الباب المفتوح فيما يلي:

أ- الحق في الانتساب:

ويتمثل في الولايات المتحدة الأمريكية حيث تعطي سياسة القبول الحر لحملة الشهادة الثانوية وبعض الطلاب الذين لا يحملون هذه الشهادة أو ما يعادلها. وكانت جامعة كاليفورنيا أول من طبق مبدأ الباب المفتوح فقد فتحت أبوابها لجميع حملة الثانوية في الولاية (بوبطانة وموض، ١٩٨٤هـ) ولكن يعاب على هذا النموذج تدني مستوى الطلاب النوعي وتضخم أعداد الخرجين حيث يهتم بالكم دون الكيف، وفي هذا الصدد يقول قاضي (١٤٠٤هـ) "إن طلاب الانتساب لا يشعرون بأهمية التعليم نظراً لأنهم يريدون الشهادة فقط وليس العلم" ص ١٤٠.

ب- اعتماد الخبرة الوظيفية ضمن معايير القبول:

ويطبق هذا النموذج في السويد حيث تعتمد مؤسسات التعليم العالي في السويد الخبرة الوظيفية للمتقدم إلى مؤسسات التعليم العالي واعتبارها من المعايير البديلة لقبول المتحققين بهذه المؤسسات بالإضافة لاعتماد شهادة الثانوية كمعيار أساسي للقبول (بوبطانه، وموض، ١٤٠٩هـ). أما في الصين فإن الخبرة الوظيفية تعتبر من ضمن الشروط الأساسية للقبول في الجامعات. ويشير الجمالي (١٩٩٣م) إلى أهمية الخبرة الوظيفية بقوله "إن العمل بعد التخرج من الثانوية مهم للطلاب من أجل زيادة النضج عندهم ففي بعض الدول وجد أن لها دوراً محسوساً في تحقق نضج الشباب اجتماعياً وسياسياً وأخلاقياً" ص ٨٤.

ثالثاً: نبذة عن معايير القبول في بعض دول العالم

من المهم معرفة المعايير المتّبعة في دول العالم لقبول الطلاب للتعليم العالي وذلك لمعرفة موقع معايير القبول المتّبعة في كليات المعلمين بالمملكة منها وفيما يلي تفصيل

ذلك:

١ - اليابان:

بدأ في عام ١٩٧٩ م في اليابان العمل بنظام جديد لقبول الجامعات الوطنية والإقليمية حيث قدمت مؤسسات التعليم الجامعي معايير من أهمها اجتياز الطلاب لاختبارات التحصيل التي ترمي إلى تحديد مدى فهمهم للمناهج الدراسية في الثانوية (القرني، ١٤١٦هـ). ويتميز اليابان بنظام قاسي للاختبارات ولكنه يتسم بصدقية شديدة، فالمتفوقون في المرحلة الجامعية هم أنفسهم المتفوقون في امتحانات الوظائف (أحمد، ١٩٩٦م). وتم إلغاء الاعتماد على درجة التحصيل الثانوي والاستعاضة عنها

بما يلي:

- أ - امتحان القبول الوطني للمرحلة الأولى، ويعقد للجميع في موعد واحد في جميع أنحاء البلاد. ويشرف على إعداده وتطبيقه وتصحيحه المركز **National center for the National University Examination**.

ب- القدرات الخاصة لكل طالب تقايس من قبل اختبار الجامعات في المرحلة الثانية، ويطبق هذا الاختبار بعد ظهور نتائج الاختبار الأول.

ج- تقييم شامل لنتائج كل متقدم من حيث دراسة تقارير المدارس الثانوية العليا التي درس فيها الطالب (الأحمد وطه، ١٩٨٣م).

وأخيراً فيمكن القول بأن اختبار القبول في اليابان يشكل مصدر قلق لجميع أفراد المجتمع، ويعتبر هذا القلق من النوع الإيجابي والذي يدفع الطلبة إلى الأداء العالي.

٢- الولايات المتحدة الأمريكية:

تعد فرصة خريجي الثانوية كبيرة للالتحاق بالتعليم العالي في الولايات المتحدة، فكل جامعة تضع معايير خاصة بها نظراً للأعداد الكبيرة من الطلاب المتقدمين للتعليم الجامعي. وتفاوت معايير القبول في الجامعات الأمريكية نظراً لكثرة الجامعات والكليات ولعل من أشهر المعايير:

أ- **المعدل التراكمي لتقديرات الطلبة في المرحلة الثانوية:**
حيث تشرط الجامعات الأمريكية حصول الطالب المتقدم للالتحاق بها على معدل تراكمي معين في المرحلة الثانوية يكون في العادة ٢,٥ من أصل ٤. فالطلاب الذين تقل معدلاً لهم عن ٢,٥ تدرس طلباً لهم في ظل معايير أخرى (الدوسري وآخرون، ١٤٠٩هـ) علماً بأن ٧٤% من الجامعات تستند إلى معيار نسبة الثانوية العامة (الدوغان، ١٩٩٠م).

ب - دراسة موضوعات معينة:

يشترط للقبول دراسة بعض الموضوعات المقررة في المرحلة الثانوية حسب التخصص المناظر في المرحلة الجامعية. أي أن تخصص الثانوية يحدد تخصص الجامعة.

ج - اختبارات القبول على مستوى الدولة:

تُقام الكثير من المؤسسات التجارية وغير التجارية بإعداد اختبارات للقبول مقننه تميز بالصدق والنبات العالي لقبول الطلاب ولعل من أشهر الاختبارات اختبار الاستعداد الدراسي (S.A.T). (الإصلاح التربوي، ١٩٨٨م) وكذلك اختبار القبول بالكليات (C.E.E.B)، وبرنامج الاختبارات الأمريكية (A.C.T.P) والكثير من الاختبارات التي اشتهرت على مستوى أمريكا (المرشد، ٤١٤هـ). حيث يتقدم أعداد كبيرة من خريجي الثانوية لهذا الاختبار، وبعد ذلك يتم تصفيتهم.

د - اختبارات قبول تضعها كل جامعة:

تضع كل جامعة اختبارات خاصة بها لقياس بعض القدرات الخاصة بالأقسام لديها. فمثلاً كليات الطب تقوم بتطبيق اختبارات لقياس بعض النواحي المتطلب وجودها في طلاب هذه الكليات وهكذا.

ذ- خطابات التوصية من إدارة المدرسة الثانوية:

وهي عبارة عن ملاحظات المعلمين للطالب خلال سنوات دراسته، من حيث الجدية والمثابرة، والمهارات التي أتقنها الطالب.

ر- المقابلة الشخصية:

يقتصر استخدامها على بعض الكليات أو التخصصات التي تتطلب خصائص معينة لا يكشف عنها غير هذا المعيار مثل كليات الطب والكليات العسكرية.

٣- بريطانيا:

يمثل تقرير روبنس سياسات القبول في بريطانيا، حيث تعتبر الجامعات البريطانية أكثر تشديداً في شروط قبولها وكل جامعة تطبق شروطاً خاصة بها وبالرغم من ذلك فهي تتفق على معايير أساسية أهمها:

أ- شهادة إتمام الدراسة الثانوية:

مع ازدياد الإقبال على الجامعات أصبح يتشرط على المتقدمين اجتياز المستوى المتقدم من الثانوية A-Level، حيث يتدرّب فيه الطالب سنتين إضافيتين بعد المستوى العادي من الثانوية العامة. وتقوم الجامعات الرئيسية البريطانية بالاشتراك في إعداد اختبارات الثانوية العامة المستوى العادي والمتقدم. ويعتبر هذا الاختبار رسميًا اختبار مدرسي واختبار دخول للجامعة في آن معاً وتشرف عليه الهيئة الجامعية لامتحان المدرسي (الدوغان، ١٩٩٠).

ب - دراسة موضوعات مقررة:

يشترط للقبول دراسة بعض الموضوعات المقررة في المرحلة الثانوية حسب التخصص المناظر في المرحلة الجامعية، والتي تحدد نوع التخصص الذي يؤهله الالتحاق به.

ت - اختبارات القدرات:

تقوم كل جامعة أو كلية بإعداد اختبار خاص بها حسب طبيعة الدراسة في هذه الكلية، لمعرفة قدرات الطلاب المتقدمين إليها وتوجيههم حسب التخصصات المناسبة.

ث - خطابات التوصية من مدرسيهم

يقوم المعلمون بإبداء وجهة نظرهم في الطالب من حيث جديته واستعداده وتوازنه النفسي والانفعالي.

٤ - فرنسا:

تببدأ فرنسا في إجراءات القبول منذ التحاق الطلاب بالمرحلة الثانوية، إذ تعمل على تنويع المناهج الدراسية ليتمكن التربويون من الكشف عن قدرات الطلاب العلمية وتوجيههم بما يتفق وموهتهم وقدراتهم، وتعتبر أهم المعايير: أ - شهادة الثانوية العامة.

ب- اجتياز امتحانات القبول للمفاضلة بين الطلاب ويعرف الاختبار
—.(A.B.C).

٥- الصين:

يعد موضوع قبول الطلبة في مؤسسات التعليم الجامعي الصينية من أهم المواقف التي ترافق وتتجدد باستمرار، ويفيد ذلك تطوير إجراءات القبول في السنوات الأخيرة حيث كانت بعض المؤسسات تلزم من تنطبق عليهم شروط القبول، بتقسيم أو قائم بين الدراسة والعمل حيث تعمل الدولة مستقبلاً على توظيف جميع الخريجين ولعل من أهم المعايير:

- أ- شهادة الثانوية العامة.
- ب- الخبرة الوظيفية قبل الدراسة.
- ج - امتحان شامل يأخذ على المستوى الوطني.

استمرت أنظمة القبول في الصين على هذا المثال، غير أن التركيز على هذا الاختبار وجعله المعيار الوحيد الذي يبني عليه القبول حول اهتمام الطلاب وأولياء أمورهم والمعلمين في المرحلة الثانوية إلى الامتحان، وسبل اجتيازه مما أدى إلى القلق بين التربويين حيث لم تعد تقتصر المدارس بأهداف المرحلة الثانوية. وبناءً على ذلك فقد فرض المجلس التربوي إعداد امتحان شهادة التخرج من الثانوية High school ويعني هذا الامتحان تحصيل الطالب في Certificate Examination

المرحلة الثانوية ضمن أهداف هذه المرحلة. (الدوغان، ١٩٩٠م؛ تطورات التربية في الصين، ١٩٨٧م؛ القرني، ١٤١٦هـ).

رابعاً: سياسات القبول في الوطن العربي

تقوم سياسات القبول في الوطن العربي على أساس تنظم عملية القبول ولعل أشهرها ما يلي:

١. الاستيعاب:

حيث تم اتباع مبدأ المساواة في حق التعليم، فتقوم الجامعات باستقبال أكبر عدد ممكن من خريجي الثانوية، وفق الإمكانيات المتاحة من حيث عدد المقاعد المتوفرة والمدرسين والميزانية المعتمدة لهذه الجامعة أو تلك.

٢. حاجة المجتمع:

هذه النقطة يركز عليها دائماً في المؤتمرات والندوات فمن الناحية النظرية مدركيّن لأهميتها ولكن من الناحية التطبيقية لا يتم مراعاة ذلك، يقول مرسى (١٤١٣هـ) في غياب تحطيط علمي سليم للقبول في الجامعات بدأت تنتشر ظاهرة جديدة، وهي ظاهرة التضخم في أعداد الخريجين من الكليات النظرية والتي تقل الحاجة لهم" ص ٤٩. ولعل الجانب الآخر من هذه القضية يكمن في عدم وجود إحصائيات بعدد الأيدي العاملة تحتاج لها في القطاعات الإنتاجية ونظراً لعدم توفر الدراسات

والإحصائيات الدقيقة عن حاجات قطاعات الاقتصاد الوطني المختلفة من الأيدي الماهرة والكوادر المتعلمة تظهر مثل هذه الظواهر (العمري، ١٩٩٨م).

٣. رغبة الطلبة المتقدمين:

يطلب في أغلب الجامعات العربية من الطلبة كتابة أكثر من تخصص يرغبه، ثم يتم تحقيق الرغبات حسب تطابق الشروط المطلوبة لهذا التخصص ومدى انطباقها على الشخص المتقدم فكلما كان الطالب يدرس في تخصص يتفق مع رغباته الحقيقة أدى ذلك إلى ارتفاع الدافعية للتعلم وارتفاع مستوى التحصيل الجامعي، ثم الإبداع بعد التخرج (كنسناوي، ١٤١٨هـ).

٤. قدرات الطلبة:

يتطلب التعليم العالي مستوىً متوسطاً وعالياً من القدرات العقلية العامة والخاصة، فتعمد بعض الجامعات في الوطن العربي لوضع اختبارات قبول تقيس فيها قدرة الطالب على الاستمرار في الجامعة بنجاح.

٥. النسبة المئوية لتقدير الثانوية العامة:

تشير إلى نسبة الطالب في آخر سنة من المرحلة الثانوية، بل إن بعض الجامعات يجعل تقدير الثانوية هو المعيار الوحيد الذي يتم على أساسه المفاضلة بين المتقدمين وان كان هناك معيار آخر فهو صوري فقط ولا أثر له في قبول أو استبعاد المتقدمين. يقول

الشعبي (١٩٨٨م) "إن مجموع الدرجات في امتحانات الشانوية العامة يعد معياراً أساسياً لعملية القبول في أغلب الجامعات العربية" ص. ٧٠.

خامساً: معايير القبول بدول الخليج العربي

تبعد الدوسرى وزملاؤه معايير القبول المتبعه في دول الخليج العربي الأعضاء بمكتب التربية العربي لدول الخليج فوجدوا أنها تضم الآتي:

- ١ - الحصول على شهادة الشانوية العامة أو ما يعادلها.
- ٢ - الحصول على النسبة المئوية للمعدل العام في الشانوية العامة، والتي تحددها كل جامعة.
- ٣ - اجتياز اختبار القبول.
- ٤ - اجتياز المقابلة الشخصية.
- ٥ - حداثة التخرج، وهي المدة التي مضت على الحصول على شهادة الشانوية العامة
- ٦ - شهادة حسن سيرة وسلوك من إدارة المدرسة الشانوية المتخرج منها الطالب.
- ٧ - رغبة الطالب. (الدوسرى وآخرون، ١٤٠٩هـ).

سادساً: معايير القبول بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية

تطق كليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية ستة معايير على جميع الطلاب والمعيار السابع لبعض الشخصيات وهي القرآنية، الفنية، والتربية الرياضية بالإضافة للمقابلة الشخصية، وذلك رغبة منها في اختيار أكفاء المتقدمين إليها. ولقد اتجهت كليات المعلمين هذا الاتجاه توافقاً مع خطة التنمية السادسة للدولة حيث تدعوا إلى الاعتماد على أكثر من معيار للقبول في التعليم العالي (وزارة التخطيط في المملكة - ٤١٥هـ). وتعتبر انتقائية المؤسسة للطلاب المتقدمين لها من أهم اتجاهات قياس كفاءة برامج مؤسسات إعداد المعلمين وإجازتها (العتبي، ١٩٩٦م). وفيما يلي معايير القبول مفصلاً:

١- نسبة الثانوية العامة:

يرصد لهذا البند من بنود المعايضة ١٠٠ نقطة.

٢ - درجة الطالب في الثانوية في المقررات التي تناظر تخصص الكلية(النسبة الخاصة):

ينظر للتخصص المطلوب في الكلية ثم تحسب درجة الطالب في المقررات المناورة لهذا التخصص بالمرحلة الثانوية. ويحصل لها ١٠٠ درجة.

٣ - حداثة التخرج:

هي الفترة التي تنقضي بين قبول الطالب في الجامعة وتخرجه من الشانوية حيث توضع للطالب حديث التخرج عام ١٤١٨/١٤١٧هـ ١٠ درجات، والطالب المتخرج قبل ذلك بسنّه يأخذ ٧ درجات، والطالب المتخرج منذ سنتين يأخذ ٣ درجات، والطالب المتخرج قبل ذلك يأخذ صفر.

٤ - درجة اختبار مهارات اللغة العربية:

هو عبارة عن اختبار موحد تعدد وكالة الوزارة لشؤون الكليات، حيث يعطى الطالب قطعة باللغة العربية فيها بعض الأخطاء اللغوية والإملائية، ثم يطلب من الطالب تصحيح هذه القطعة، وكتابتها بخط واضح. ويرصد لها ٤٠ درجة توزع على التحويل التالي:

أ - ٣٠ درجة للإملاء والأخطاء اللغوية.

ب - ١٠ درجات للخط الجيد.

ويستبعد الطالب الذي يحصل على أقل من ٢٠ من أصل ٤٠ درجة.

٥ - اختبار القدرات:

يضع قسم الدراسات القرآنية، والتربية الرياضية، والفنية اختبار لقياس بعض القدرات المطلوبة. حيث يتم إجراء اختبار لكل تخصص على حدى، ويرصد له ١٠٠ درجة.

٦ - درجة الاختبار التخصسي وهو تحريري:

اختبار تحصيلي يعطى للطلاب حسب التخصص المراد الالتحاق به، فالشخصيات العلمية يعطى طلابها اختبار مختلف عن اختبار الشخصيات الأدبية ويرصد له ١٠٠ درجة.

٧ - المجموع:

عبارة عن مجموع درجات المعايير السابقة وعلى أساسه يتم المفاضلة النهائية بين الطلاب المتقدمين ويصل إلى ٣٥٠ درجة للطلاب الذين يطبق عليهم ستة معايير، و ٥٠٤ للطلاب الذين يطبق عليهم سبعة معايير.

٨ - المقابلة الشخصية:

تشمل إصدار حكم حول صلاحية الفرد المتقدم لمهنة التعليم من حيث سلامته وأعضائه وسلامة تفكيره وغير ذلك ويعطى تقدير إما لائق، أو غير لائق فقط وليس لها درجات (انظر الملاحق).

سابعاً: مناقشة معايير القبول على المستوى العالمي والخليجي والمحلي

ما سبق نلاحظ أن هناك معايير مشتركة بين دول العالم أجمع يعتمد عليها لانتقاء أكفاء الطلاب المتقدمين للدراسات العليا وسوف يقوم الباحث بمناقشة هذه المعايير مبيناً ماهما وما عليها:

١ - وثيقة التخرج من الثانوية والنسبة المئوية للثانوية:

يُكمن اختيار شهادة نهاية المرحلة الثانوية كأحد المعايير لافتراض التربوي بأن فعالية التعليم الجامعي في بلوغ غاياته المرسومة له يعتمد بدرجة كبيرة إن لم يكن كلياً على تعلم الطالب مجموعة من المعلومات والمهارات والاتجاهات، ولقد أصبح عرفاً دولياً أن المدة الالزامية لذلك لا تقل عن ١٢ سنة. وبناء على ذلك فإن وثيقة التخرج من المرحلة الثانوية تمثل التجسيد العلمي لاكتساب الطالب لهذه المعلومات والخبرات والاتجاهات (الدوسري وآخرون، ١٤٠٩هـ).

ويرى باولز أن مراحل التعليم العام بشكل عام والمرحلة الثانوية بشكل خاص ضمن المرشحات لتقليل عدد المتقدمين للتعليم العالي (باولز، ١٩٧٤م).

ويعتبر جرييو أن من نجاح سياسية القبول اعتمادها على معدل الطالب في دراسته الثانوية كأحد المعايير (جرييو، ١٩٩٠م) وذلك لأن هناك افتراض يشير إلى أن الطالب الجيد في المرحلة الثانوية هو الطالب الجيد في المرحلة الجامعية، ولقد أجريت كثير من الدراسات تبين أثر نسبة الثانوية العامة في التنبؤ بالنجاح الجامعي (انظر الدراسات السابقة).

ورغم كل ما ذكر عن نسبة الثانوية العامة إلا أن هناك الكثير من الأصوات والتي تعالت تدعوا بعدم اعتبار نسبة الثانوية العامة كمعيار وحيد يبني عليه قرار القبول والرفض، أو أن يجعل له أكبر درجة في عملية المفاضلة بين الطالب وذلك لأن نسبة تقدير الثانوية العامة تشير فقط إلى جهد الطالب في سنة واحدة مع إهمال جهود الطالب للسنوات الماضية، علماً بأن جميع مراحل التعليم العام تعتبر الحق المشروع لجهد الطالب وما مرحلة الثانوية والصف الثالث إلا جزء من كل، ولذلك فليس من العدل الاعتماد على نسبة الثانوية فقط، ثم إن ظروف الطلاب تختلف ومدارسهم

تختلف من حيث التجهيزات ومدرسيهم يختلفون من حيث الجدية من عدمها، وإلى ذلك يشير الخطيب (١٩٩٢م) فيقول "يجب تطوير معايير جديدة لقبول الطلبة في الجامعات من خلال إلغاء الاعتماد، على علامات شهادة الدراسة الثانوية كمعيار وحيد للقبول" ص ٢٨. ويشير كذلك التل إلى أن معدلات الطلبة في الثانوية العامة غير كافية لاختيارهم إلى التعليم العالي (التل، ١٩٨٦م).

إن اعتماد القبول على درجات الثانوية فيه نوع من عدم التكافؤ وذلك للتباين الواضح بين المدارس الثانوية إذ أنه في الوقت الذي تشكو فيه بعض المدارس من نقص حاد في كوادرها التدريسية وتجهيزاتها الأخرى وخاصة في القرى والمدن الصغيرة. هناك مدارس مميزة بكوادرها التدريسية وتجهيزاتها المختلفة وهي لا تشكو من أي نقص، مما يؤدي إلى تحقيق الطلاب معدلات عالية في الامتحانات العامة (جريو والرند، ١٩٨٩م).

ولعل من المناسب عدم الاعتماد كلياً على درجة الثانوية العامة بل جعلها أحد المعايير، ويكون لها وزن محدد بجوار معايير أخرى. كما يحدث في بعض الجامعات في دول أوروبا الغربية والتي تستخدم نتائج الطالب في الثانوية كواحد من أسس القبول وتحسب درجة الطالب في الثانوية كجزء من نسبة معينه مع عدة أسس أخرى (الشعبي، ١٩٨٨م). وفي الولايات المتحدة الأمريكية لا يعتمد فقط على نسبة الثانوية بل على المعدل التراكمي لجميع المراحل الثانوية. كذلك من المهم دراسة ملف الطالب منذ بداية تعليمه والاستفادة الجيدة من السجل الشخصي للطالب وكذلك الاستفادة من توصية مدرسية. وذلك لأن الطالب أمضى ١٢ عاماً على مقاعد الدراسة، ثم تتحسب له سنة واحدة من هذه السنوات مما يعني إهدار جهد الطالب في هذه السنوات.

٢ - رغبة الطالب:

تعتبر رغبة الطالب في الدراسة المتقدم لها من أحد أهم معايير القبول الواجب التي تبني عليها. فالطلاب يتحققون تحصيلاً علمياً مناسباً إذا قيلوا في حقول علمية تناسب مع ميولهم الذاتية (القرني، ١٤١٦هـ) لأن قبول طالب في تخصص لا يتفق مع رغباته قد يعود بأثر عكسي، ففي العادة أن أمثال هؤلاء الطلاب يقومون بعد مضي فترة من الزمن بتغيير تخصصاتهم، وإلى ذلك أشار كسناوي (١٤١٥هـ) بقوله "إن عدم تحقيق الرغبة النابعة من الذات له أثر في كثرة تحويل الطلاب من قسم لآخر".

. ٣٢

إن الرغبة الذاتية الغير متأثرة بالحيط العائلي أو النظرة الاجتماعية أو المعايرة بل هي رغبة تنبع من ذات واعية مقدرة للأمور لها أكبر الأثر في تحصيل الطالب، ولكن مما يعبّ على هذا المعيار أنه عندما يؤخذ برغبة الطالب فليس ذلك على أساس اختبارات مقتنه لمعرفة هل هذه الرغبة تبع من قدرات حقيقة أم هي ضرب من الخيال (كسناوي، ١٤١٨هـ).

وعليه فلا بد من وجود أكثر من اعتبار للأخذ برغبة الطالب وهل هذه الرغبة تتوافق مع قدرات الطالب، أم لا، وذلك عن طريق النظر في درجة الطالب في المواد المناظرة للتخصص المطلوب. مع تطبيق اختبار قدرات لمعرفة قدراته الحقيقية.

٣ - اختبارات القدرات:

من ضمن المعايير المتبعة اختبارات القدرات والاستعدادات ولعل أغلب الدول تتفق في هذا المعيار ولكن يجب أن يُعد الاختبار بعناية فائقة لتحديد القدرات اللازمة

لكل تخصص جامعي حيث يتم الملائمة بين التخصص وقدرات الطالب المقدم. ولكن وجود اختبار بسمى اختبار قدرات ثم يفاجئ الباحث بأن هذا الاختبار لا يقدم أي تفسير لتبين الطلاب في معدلاتهم الدراسية، أو أنه يقيس قدرة غير مطلوبة، ولذلك فوجود مثل هذا الاختبار مثل عدمه، وذلك نظراً للوقت المستغرق في إعداده وتطبيقه وتصحیحه مما يمثل هدراً للأوقات المؤمل صرفها فيما يعود على المؤسسة التعليمية والمجتمع بالفزع.

٤ - اختبارات القبول:

إن الجامعة الرصينة هي التي تستطيع أن تعمل تلك الاختبارات التي تميّز بالصدق التنبؤي حيث تتنبئ بقدرة الطالب على النجاح في البرنامج الجامعي، بحيث أن وجود مثل هذه الاختبارات المعدة إعداداً جيداً وفق الأسس والمعايير الجيدة للاختبارات، بحيث لا تتأثر بالمطبق ولا المطبق عليهم. وعند إذ تصل المؤسسات التعليمية للغایيات المرجوة من وجود مثل هذه الاختبارات. بل أن بعض الاختبارات اشتهر على مستوى العالم مثل اختبار الاستعداد الدراسي (S.A.T) كليّة اختباراً محكياً على درجة عالية من الصدق التنبؤي يمكن أن يعطي مؤشراً على أن الطالب الذي يجتازه سوف يسير سيراً حسناً في هذه الكلية آخذ في الاعتبار النواحي المعرفية والميول والاستعدادات والقدرات" ص ٣٥٩. ووجد سترونك أن امتحانات القبول التحصيلية من أكثر المتغيرات دقة في التنبؤ بالأداء الأكاديمي (أبو علام والديب، ١٩٨٥م).

٥ - السجل التراكمي للطالب:

يشمل البطاقة الشخصية للطالب خلال حياته الدراسية، حيث إن اعتماد معيار السجل التراكمي للطالب في القبول للجامعات أمر منطقي إذ ليس من الإنصاف بمكان ربط كل حياة الطالب التعليمية بنتائج اختبار واحد. وفي البلاد العربية يشيع استخدام البطاقة المدرسية في التعليم العام ونادرًا ما يستفاد منها في الجامعة.

٦ - درجة الطالب في المواد بالمرحلة الثانوية المعاشرة للتخصص الجامعي:

من المهم النظر لتقدير الطالب في المواد المعاشرة للتخصص الجامعي وذلك لأن بعض الطلاب قد يحصل على تقدير عام ٨٥٪ في شهادة الثانوية العامة ومع ذلك ففي المواد المعاشرة للتخصص الجامعية ٧٥٪. فمن ضمن المعايير الجيدة لانتقاء الطلاب للمرحلة الجامعية اعتماد معدل الطالب في المواد بالمرحلة الثانوية المعاشرة للتخصص في المرحلة الجامعية وهو ما يعرف بالنسبة الخاصة (الخطيب، ١٩٩٢م).

٧ - خطابات التوصية من إدارة المدرسة أو المدرسين:

يعتبر من ضمن المعايير الجيدة لانتقاء الطلاب خطابات إدارة المدرسة أو المدرسين حول قدرة الطالب واستعداده وجديته وإمكانية النجاح في البرنامج الجامعي على أن تكون هذه النظرة حيادية موضوعية.

ثامناً: كليات المعلمين

هي عبارة عن كليات مستقلة تعتبر من مؤسسات التعليم العالي - ما بعد الثانوي - وتبعد وزارة المعارف. وقائم بإعداد معلمي المرحلة الابتدائية وتزويدهم بالمهارات الالزمة. ويعرف أبيض (١٩٩٠) التعليم العالي بأنه

"كل شكل من أشكال التعليم الأكاديمية والمهنية والتقنية والمعنية بإعداد المعلمين، والتي تقدم في مؤسسات كالجامعات ومعاهد التربية الحرة والمعاهد التكنولوجية، ومعاهد المعلمين والتي تشترط للقبول فيها:

• إتمام الدراسة الثانوية.

• الفئة العمرية من ١٨ سنة.

• يمنح برنامجها شهادة في التعليم العالي مثل البكالوريوس" ص ٣٢ .

يبلغ عدد كليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية سبع عشر كلية تمنح جميعها درجة البكالوريوس التربوي في التعليم الابتدائي، وهذا العدد الكبير من كليات المعلمين والذي يخرج سنوياًآلاف المعلمين ما هو إلا مظهر من مظاهر النهضة التعليمية في هذه البلاد المباركة. وفيما يلي بعض أهم ملامح كليات المعلمين:

١— برامج إعداد المعلمين:

حاول الكثير من الباحثين تعريف برامج إعداد المعلمين ولعل من أشمل التعريف أنها برامج مخططة ومنظمة وفق النظريات التربوية والنفسية تقوم بها مؤسسات تربوية متخصصة لتزويد الطلاب بالخبرات العلمية المهنية والثقافية بهدف تزويذ معلم المستقبل بالكفايات التعليمية التي تحكمهم من النمو في المهنة وزيادة

إنتاجيthem التعليمية (العبيدي وسلطان، ١٩٨٣م؛ البزار، ١٩٨٩م) وكليات المعلمين بالملكة العربية السعودية من مؤسسات إعداد المعلمين والتي من ضمن أهدافها تزويد معلم المستقبل بالكفايات التعليمية التي تحكمه من المسو في المهنة (الحقيل، ١٩٩٨).

فتسعى هذه الكليات إلى إعداد معلمين أكفاء يعتبرون مهنيين مجيدين لما تعلموه، متقنين لما سوف يعلموه.

٢ — أهداف كليات المعلمين:

أ- إعداد معلم المرحلة الابتدائية تربوياً وأكاديمياً التمسك بتعاليم الإسلام.

ب- رفع مستوى التأهيل التربوي والأكاديمي للمعلمين القائمين على رأس العمل وتجديد معلوماتهم ومفاهيم التربوية.

ت- الإسهام مع جهات الاختصاص لإجراء البحوث التربوية النظرية منها والتطبيقية لتطوير المناهج والكتب المدرسية للمرحلة الابتدائية.

ث- التعاون مع إدارات التعليم في حل المشكلات التربوية عن طريق البحث العلمي التربوي.

ج- التعاون مع المؤسسات التربوية داخل المملكة وخارجها لتطوير التعليم والاشتراك بالبحوث التربوية والعلمية. (دليل الطالب،

(١٤١٨هـ)

٣— نظام الدراسة بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية:

تتبع كليات المعلمين نظام فصلي، حيث تكون الدراسة لمدة أربع مستويات مدة كل مستوى فصلين دراسيين (الأول، والثاني) ويعتبر هذا الكم من المستويات (٤ مستويات) الحد الأدنى للدراسة والحد الأعلى ست مستويات دراسية (مختار، ١٩٩٢).

وينص نظام الدراسة بكليات المعلمين وال الصادر عن وزارة المعارف على أن تكون الدراسة على أربعة مستويات هي:

- أ- المستوى الأول ويضم الفصل الأول والفصل الثاني.
- ب- المستوى الثاني ويضم الفصل الثالث والفصل الرابع.
- ت- المستوى الثالث ويضم الفصل الخامس والفصل السادس.
- ث- المستوى الرابع ويضم الفصل السابع والفصل الثامن.

وتتبع كليات المعلمين من أجل إعداد معلم المرحلة الابتدائية النموذج المنظومي وهو أحد نماذج إعداد المعلم - النموذج التقليدي، النموذج المهني التقليدي، النموذج السلوكي، النموذج الشخصي، النموذج المنظومي - المتبعة في دول العالم، حيث ينظر لإعداد المعلم على أنه منظومة تتالف من مدخلات، وخرجات وهو المعلم وبين المدخلات والخرجات هناك عمليات تتمثل في عدد من الأفعال والتفاعلات والعلاقات التي تحدث بين مكونات المنظومة ثم التغذية الراجعة التي تقدم المؤشرات حول تقدم البرنامج من عدمه. أي أنها تستخدم في مراقبة سير كل عملية والتأكد من أن المتعلم ينفذ تلك الأعمال المكلف بها (بشرارة، ١٩٨٦م؛ راشد، ١٤١٦هـ).

كما تتبع النظام التكاملي **Composite** في خطتها الدراسية، وهو أحد النظم المتبعة - النظام التكاملي، النظام التابع - حيث يتلقى الطالب فيه الجانب الأكاديمي بجوار الجانب الثقافي بجوار الجانب المهني التربوي بصورة متزامنة طيلة سنوات الإعداد، بحيث تقوم أقسام التربية أو كلياتها بالإعداد المهني وأقسام وكليات الآداب والعلوم بالإعداد الأكاديمي. وذلك من خلال برنامج محدد تتعاون في القيام به معًا هذه الكليات والأقسام (مرسي، ٢٠١٤هـ).

وكليات المعلمين بالمملكة تتبع هذا النظام من حيث التكامل بين الجانب التربوي والعلمي حيث توزع ساعات الدراسة والتي تبلغ ١٤٩ ساعة إلى إعداد عام، وإعداد تربوي، وإعداد تخصصي. فالطالب يكون في فترة واحد على تواصل مع الجانب التربوي والأكاديمي والثقافي. ويعتبر هذا النظام أكثر اقتصاداً في الجهد والتوكاليف إذا ما قورن بالنظام التابع.

ولكن يعاب على هذا النظام أن الإعداد المهني التربوي يكون على حساب الإعداد العلمي الأكاديمي مما يؤثر تأثيراً سلبياً على مستوى المعلم في مادة تخصصه إذا ما قورن بزمالة الذي أنهى المرحلة الجامعية كلها في دراسة التخصص وحده وهو ما يعرف بالتخصص الدقيق. الواقع أن مدة إعداد المعلم في بعض الدول المتقدمة منها أمريكا تصل إلى خمس سنوات، ولذلك كان من ضمن توصيات المؤتمر الثاني لإعداد المعلم المعهد في رحاب جامعة أم القرى، بأن لا تقل فترة إعداد المعلم عن خمس سنوات لجميع مراحل التعليم وفقاً للنظام التكاملي (المؤتمر الثاني لإعداد المعلم، ٢٠١٤).

الدراسات السابقة

أولاًً: الدراسات العربية

تعتبر عملية تقويم صلاحية معايير القبول من المواضيع المهمة التي شغلت الكثير من الباحثين وذلك لأن أهمية هذه المعايير حيث أنها ترتبط بتحديد مستقبل المتقدم لهذه المؤسسة أو تلك. ويعتمد هذا النوع من الدراسات على الدراسات التنبؤية والتي تتبأ بالمستقبل الأكاديمي للطالب، وتجدر الإشارة إلى أن بداية الدراسات التنبؤية كانت في الولايات المتحدة الأمريكية وتعود بداية الاهتمام بالدراسات التنبؤية إلى عام ١٩١٧م حين قام لنكولن في جامعة هارفارد، بدراسة على عينة مكونة من ٢٥٣ طالب لتحديد درجة العلاقة بين معدل مجموع درجات المرحلة الثانوية والمعدل التراكمي للسنة الأولى الجامعية" (عسيري، ١٩٩٦م) وتواترت بعد ذلك الدراسات على هذا النمط.

أما الدراسات العربية من النوع التنبؤي فقد ظهرت متأخرة عن مشيالها الغربية وبناء على ما سبق من أهداف هذه الدراسة فسوف يتم عرض الدراسات السابقة لهذه الدراسة وفق التالي:

١ - الدراسات التي استخدمت عوامل تنبؤ أكاديمية فقط:

في دراسة أجراها عوض (١٩٩٨م) هدفت إلى دراسة أثر معدل الثانوية العامة ودرجة اللغة الإنجليزية في الثانوية على تحصيل الطلبة في الثقافة الحاسوبية بجامعة

اليرموك. وتكونت عينة الدراسة من ١٤٠ طالب وطالبة. وتم قياس تحصيل الطلبة في الثقافة الحاسوبية بثلاث اختبارات تحصيلية محكمة من تصميم الباحث.

وجد الباحث أن قيمة معامل الارتباط بين معدل الثانوية العامة وكلاً من الاختبارات الثلاثة (٢٨، ٣٠، ٣٠) على التوالي عند مستوى دلالة (٠،٠١). أما العلاقة بين درجة اللغة الإنجليزية في الثانوية والاختبارات الثلاثة فكانت (٤، ٣٤، ٣٤) على التوالي عند مستوى دلالة (٠،٠١).

وخلص الباحث إلى أهمية اعتماد معدل الثانوية العامة بالإضافة إلى علامة الطالب في اللغة الإنجليزية في الثانوية كأساس للقبول في تعليم وتعلم الحاسوب (عوض، ١٩٩٨).

وقام قاضي (١٤١٠هـ) بدراسة العلاقة بين تقدير الطالب في اللغة الإنجليزية للسنة التحضيرية (حيث يعتبر من معايير القبول للمرحلة الثانية) وإنجازه في الدراسة الجامعية إن تم قبوله مقاساً بعدد الساعات التي يجتازها الطالب بنجاح في أول فصلين دراسيين بالإضافة لمعدله التراكمي لنفس الفصلين. وتكونت عينة الدراسة من ٥٠ طالب انحوا السنة التحضيرية وقبلوا في الدراسة بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن. وقسمت العينة الكلية إلى مجموعتين ٢٣ طالب حصلوا على معدل تراكمي في اللغة الإنجليزية للسنة التحضيرية يقل عن ٧٠٪، والمجموعة الثانية ٢٧ طالب حصلوا على معدل تراكمي في اللغة الإنجليزية يزيد عن ٦٩٪.

وبحساب معامل الارتباط بين كلاً من معدل اللغة الإنجليزية وعدد الساعات وكذلك بين معدل اللغة الإنجليزية والمعدل التراكمي للفصلين

ووجد أنه يساوي (٥٧٦ و ٥٠، ١٥٧) على التوالي، عند مستوى دالة ٥٠، ٥٠ وهو غير دال إحصائياً لكلا المجموعتين.

ثم خلص الباحث إلى أنه لا توجد علاقة بين تفوق الطالب في اللغة الإنجليزية في السنة التحضيرية وتفوقه في دراسته الجامعية. كما استخدم الباحث اختبار t حيث وجد أن الفرق بين متوسطي المجموعتين ليس له دالة إحصائية ($M = 66,88$ ، $M = 77,56$) عند مستوى (٥٠، ٥٠)، وعليه فإنه لا يوجد فرق في الإنجاز الأكاديمي بين الطلاب الحاصلين على معدل أقل من ٧٠٪ وكذلك الحاصلين على معدل أكثر ٦٩٪ في اللغة الإنجليزية بالسنة التحضيرية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن (قاضي، ١٤١٠هـ).

كما أجريت دراسة على ٣٤٧ طالب، من طلاب كلية الزراعة أجراها كلاً من الشامي ووسوف (١٤٠٧هـ) هدفت إلى التعرف على العلاقة بين تأثير المعدل العام الحاصل عليه الطلاب في امتحان الثانوية ودرجات مادة اللغة الإنجليزية على معدتهم الدراسي في المرحلة الجامعية ووجد أن هناك علاقة ارتباط موجبة و معنوية بين العلامة المئوية لمعدل الطلاب في الثانوية العامة وبين المعدل التراكمي تراوحت بين (٤٠، ٤٨، ٥٠) بوسط قدره (٢٧٨، ٠) وهي معنوية عند التدريس باللغة الإنجليزية في المرحلة الجامعية. وعند التدريس باللغة العربية تراوحت بين (٤٠٩، ٥٠، ٥٢) بوسط قدره (٤١٩، ٠) وهي معنوية حيث استخدم اختبار T ، لاختبار معنوية معامل الارتباط. وكانت قيمة معامل الارتباط بين العلامة المئوية لدرجات اللغة الإنجليزية في الثانوية العامة وبين المعدل التراكمي تراوحت بين (٥٦، ٥٠ و ٤٨، ٠) بوسط قدره (٤١١، ٠) للمجموعة الأولى. و(٤٣٧، ٢٠٥) بوسط قدره (٣٢١، ٠) للمجموعة الثانية وهي دالة إحصائية. وكانت قيمة معامل الارتباط

المتعدد بين العالمة المثوية للغة الإنجليزية في الثانوية والعالمة المثوية لمعدلات الطلاب في الثانوية مجتمعين على المعدل التراكمي للمجموعة التي درست باللغة العربية تراوحت بين (٢٧، ٥٢، ٠) في مقابل (١١٢، ١٥٣، ٠) للمجموعة التي درست باللغة الإنجليزية.

وخلص الباحثان إلى أهمية إضافة درجات اللغة الإنجليزية في الثانوية إلى النسبة المئوية لتقدير الثانوية عند اختيار الطلاب للدراسة بكلية الزراعة بجامعة الملك فيصل (الشامي ووسوف، ١٤٠٧هـ).

كذلك قام الشامي ووسوف (١٤٠٨هـ) بدراسة العلاقة بين المعدل العام في الثانوية والمعدل التراكمي للطالب الجامعي. وقد قسم الباحثان العينة الكلية (٣٤٧ طالباً) إلى قسمين طلاب درسوا باللغة العربية وطلاب درسوا باللغة الإنجليزية. وكانت قيمة معامل الارتباط لطلاب السنة الأولى بين المعدل العام في الثانوية وبين المعدل التراكمي للطالب (٣٧٨، ٠) عند التدريس باللغة الإنجليزية و (٤٤، ٠) عند التدريس باللغة العربية وهي دالة إحصائية.

وهذا يدل على أن المعدل العام في الثانوية مؤشر جيد للقبول بكلية الزراعة بجامعة الملك فيصل بالأحساء يتبعاً بالنجاح للطالب في المرحلة الجامعية (الشامي ووسوف، ١٤٠٨هـ).

وفي دراسة أجراها صنبر (١٩٨٦م) هدفت إلى قياس قدره امتحان شهادة الثانوية العامة الأردنية في التنبؤ بتحصيل الطالب الجامعيين مقاساً بالمعدل التراكمي خلال السنتين الدراسيتين الأولى وكانت عينه الدراسة تتكون ٢٢٣ طالب، من طلاب عام ١٩٨٣م و ٢٦٨ طالب، من طلاب عام ١٩٨٤م، وتم تقسيم هذه العينة إلى

ذكور وإناث، وكانت قيمة معامل الارتباط بين درجات امتحان الثانوية العامة والمعدل التراكمي للعبيتين عام ٨٣ و ٥٧١ (٤٢٩، ٠) على التوالي، وهي ذات دلالة إحصائية عند مستوى أقل من (١، ٠) وعند إضافة معدل الصف الثالث الثانوي في معادلة الانحدار فإن قدرة امتحان الثانوية العامة تتحسن بدلالة إحصائية أقل من (١٠٠، ٠) وتصبح قيمة معامل الارتباط للعبيتين (٦١٤، ٠ و ٤٦٤، ٠) على التوالي. ووجد الباحث أن قدرة امتحان الثانوية العامة لا تختلف باختلاف الجنس. كما أوصى الباحث بإضافة نتائج مواد الصف الثالث الثانوي لنسبة امتحان الثانوية العامة (صنبر، ١٩٨٦).

قام أبو علام والديب (١٩٨٥) بدراسة استهدفت دراسة القوة التنبؤية لمجموع درجات الطلبة في امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة الكويتية بأداء الطلبة في جامعة الكويت مقاساً بالمعدل للفصول (الأول والثاني والثالث والرابع والخامس والسادس) على عينة قدرها ١١٧٣ طالب وطالبة.

حيث تم إيجاد معاملات الارتباط على مستوى الأقسام الأدبية ثم العلمية ثم الطلبة كل كليّة على حدى. وجد الباحثان في الأقسام الأدبية أن العلاقة بين المجموع الكلي لدرجات امتحان الثانوية العامة وبين محكّات النجاح متمثّلة بمعدلات الفصول الستة (٢٩٦، ٠) كأقل معامل ارتباط عند مستوى دلالة (١، ٠). أما الأقسام العلمية فكان أقل ارتباط بين المجموع الكلي لدرجات الثانوية العامة ومحكّات النجاح الستة (٤٦٤، ٠) عند مستوى دلالة (٠١، ٠).

ثم أُوجِدَ الباحثان العلاقة على مستوى الكليات للأقسام الأدبية فكانت العلاقة بين كلاً من كلية التجارة والعلوم السياسية وبين محكّات النجاح ذات دلالة إحصائية (١٧، ٠ و ٣٨٧، ٠ و ١٧٤، ٠ و ١٩١، ٠ و ١٥٨، ٠ و ٤٢٤، ٠) على التوالي،

وبالنسبة للأقسام العلمية فكانت (٢٤، ٢٠٢، ٢٣٩ و ٢٨ و ٢٠، ٣٩٤ و ٣٨٤، ٠) على التوالي. إما كلية الحقوق والشريعة فكانت الأقسام الأدبية (٢٩٨، ٣٣٩ و ٣٣٥، ٢٨ و ٣٠٨، ٣٢٦ و ٣٠، ٠) على التوالي وهي دالة إحصائياً. أما الأقسام العلمية فكانت (٥١٣، ٣٩٥ و ٥٠، ٤١٦ و ٣٨٨، ٣٠٩ و ٢٨٩، ٠) على التوالي وهي غير دالة إحصائياً.

ثم خلص الباحثان إلى أهمية الاستمرار في الاعتماد على نسبة الثانوية العامة من أجل القبول بجامعة الكويت (أبو علام والديب، ١٩٨٥م).

٢ - الدراسات التي استخدمت عوامل تنبؤ غير أكاديمية إضافة للعوامل الأكاديمية:

أجرى كل من (عسيري وعسيري، ١٩٩٦م) دراسة هدفت لتقديم معايير القبول المستخدمة بكلية معلمين الطائف وتقدير القيمة التنبؤية لهذه المعايير مع تحديد أهم المعايير والتي تتبني بالنجاح الجامعي، وتكونت عينة الدراسة من (١٦٠) طالب.

وكانَت العلاقة البيينية بين معايير القبول (درجة الاختبار، نقاط سنّة التخرج، نقاط الثانوية، درجة اختبار التخصص، درجة اختبار القرآن، درجة اختبار التعبير والإملاء، الجموع الكلية، نسبة الثانوية) ومحكّات النجاح (معدل الفصل الأول، الثاني، الثالث، الرابع، معدل مواد التخصص) متذبذبة فيما عدا نقاط المرحلة الثانوية مع محكّات النجاح (٢٨، ٠ و ٢٨، ٣٦ و ٣٦، ٠ و ٢٩، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة (٠١)، وبالنسبة لنسبة المرحلة الثانوية مع محكّات النجاح

فكان(٢٤، ٠، ٢٢، ٠ و ٢٤، ٠ و ٢٤، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة(٠، ٥٠).

ثم قام الباحثان بحساب الصدق التنبؤي التميزي للمجموعات المتجانسة ووجدا أن العلاقات البيانية بين معايير القبول ومحكّات النجاح كانت تشبه إلى حد كبير خط العلاقة على مستوى العينة الكلية. ماعدا العلاقة بين نقاط الثانوية مع محكّات النجاح لقسم الرياضيات فكان(٥٢، ٥٤، ٠ و ٣٨، ٦١، ٠ و ٥٩، ٠) على التوالي. أما العلاقة بين نسبة الثانوية العامة ومحكّات النجاح فكان(٤١، ٠ و ٤٧، ٠ و ٥٠، ٥٤، ٠) على التوالي.

وتم استخدام أسلوب الانحدار الخطى المتعدد التدرجى لتحديد أهم المعايير التي يمكن أن تفسر أكبر قدر من بيانات التباين في محكّات النجاح. ووجد أن قيم معامل الارتباط المتعدد MR بالنسبة للعينة الكلية المتعلقة بالعلاقة بين معايير القبول مع محكّات النجاح (معدل الفصل الأول، معدل الفصل الرابع، معدل مواد التخصص) هي (٣٩، ٣٨، ٠ و ٣١، ٠) على التوالي.

إما بالنسبة للأقسام فقد كانت قيم معامل الانحدار الخطى المتعدد التدرجى (٤١، ٥٢، ٠) لقسم الدراسات الإسلامية والرياضيات. و(٤٤، ٣٨، ٠ و ٤٩) لنقاط اختبار التخصص لقسم اللغة العربية، ولنقاط الثانوية لقسم العلوم ونقاط سنة التخرج لقسم التربية الرياضية وذلك عند استخدام معدل الفصل الأول كمحكّ للنجاح على التوالي. وعند استخدام معدل الفصل الرابع كمحكّ للنجاح وجد أن المجموع الكلى للدرجات ونقاط شهادة الثانوية أنها أفضل معايير القبول لجميع الأقسام حيث تراوحت قيم معامل الارتباط ما بين (٤١، ٦٦، ٠ و ٤٠) بوسط

مقداره (٦١، ٠) وبإدخال معدل الفصل الأول في معادلة الانحدار مع معايير القبول وجد أن معامل الارتباط يتراوح بين (٤٧، ٠ و ٨٠، ٠) بوسط قدره (٥٨، ٠).

وقد أدى إدخال معدل الفصل الثاني في معادلة الانحدار لزيادة عالية في قيمة معامل الارتباط المتعدد فقد تراوحت القيم بين (٦٩، ٥٦ و ٨٥، ٠) بوسط قدره (٦٩، ٠). وعنده إدخال معدل الفصل الأول في معادلة الانحدار ارتفعت قيمة معامل الارتباط المتعدد بين معايير القبول مع مواد التخصص وتراوحت بين (٤١، ٠ و ٦٩، ٠) بوسط قدره (٥٩، ٠).

أما بالنسبة لمعاملات الارتباط بين معايير القبول ومحكات النجاح فهي إما ضعيفة سلبية أو إيجابية متدنية ما عدا معيار نقاط الثانوية، ونسبة الثانوية، ودرجة اختبار القرآن حيث كانت إيجابية ذات دلالة إحصائية فهي تعتبر أفضل المعايير المتوفرة في هذه الدراسة حيث فسرت ما قيمة ($R^2 = ٠،٦١$) من التباين العام لأداء الطلاب كما تم قياسه بمعدل الفصل الأول.

وبالنسبة لمعيار درجة الاختبار التخصصي، ونقاط التخصص، ودرجة اختبار التعبير والإملاء لم تقدم أي دلائل على صلاحيتها كمعايير يمكن الاعتماد عليها لانتقاء أفضل الطلاب المتقدمين.

ثم اقترح الباحثان تبني المؤسسات الجامعية غوذج قبول ذا مرحلتين حيث يتم قبول الطلاب في المرحلة الأولى بناءً على نتائج المرحلة الثانوية، وبعد الاستمرار في الدراسة فصلاً أو فصلين يمكن الاعتماد على معدل الفصل الأول والثاني كمعايير لتحديد الطلاب ذوي القدرات الجيدة كما دعى الباحثان لبناء اختبار استعداد APTITUDE TEST (عسيري وعسيري، ١٩٩٦م).

وفي دراسة أخرى أجرها الشبيتي على نفس الكلية (١٩٩٦م) هدفت إلى دراسة صدق معايير القبول بكلية المعلمين بالطائف، حيث تم قياس صدقها من خلال إيجاد معاملات الارتباط والانحدار المتعدد بين معايير القبول والمعدل التراكمي للسنة الأولى ومتعدد التخرج وتكونت عينه الدراسة من (١٣٥) طالب. ووجد الباحث أن قيم معاملات الارتباط بين متغيرات الدراسة معتدلة، ويظهر ضعف في العلاقة بين الجموع النهائية لمعايير القبول والمعدل التراكمي للسنة الأولى (٠٢٦، ٠٢٦).

أما بالنسبة للعلاقة بين نسبة الثانوية العامة مع المعدل التراكمي وجد أن قيمة معامل الارتباط (٤٢، ٠) وهي قيمة مرتفعة لكنها تناقصت مع مرور الزمن حيث وصلت إلى (٠٢٩).

ومن خلال الانحدار المتعدد توصل الباحث إلى أن معدل انحدار المعدل التراكمي للسنة الأولى على كل من نسبة الثانوية العامة واختبار القبول (معايير القبول) كان (٤٢، ٤٣٠، ٠) على التوالي.

أي أن نسبة الثانوية تفسر ١٧% من تباين المعدل التراكمي للسنة الأولى، وعند إضافة اختبار القبول كمتغير مستقل نجد أن نسبة التفسير ضئيلة جداً مقدارها (٠٠٦، ٠، ٠) فقط. وبالنسبة لمعامل انحدار المعدل التراكمي عند التخرج على نسبة الثانوية واختبار القبول (٢٨٨، ٢٩٠، ٠) على التوالي. أي أن نسبة الثانوية العامة تفسر ما مقداره ٥٨% من المعدل التراكمي عند التخرج بينما اختبار القبول لا يكاد يفسر تبايناً يذكر من المعدل التراكمي عند التخرج حيث يصل ما يفسره إلى (٠٠٢١، ٠) فقط. ثم خلص الباحث أهمية الاعتماد على نسبة الثانوية

وجعلها من ضمن معايير القبول ولكن طالب بإعادة النظر في اختبار القبول (المعايير الأخرى) (الشبيبي، ١٩٩٦م).

أجرى كل من القاعود والطعاني (١٩٩٥) دراسة كان الهدف منها دراسة أثر المعدل في شهادة الدراسة الثانوية العامة والرغبة في التخصص في تحصيل طلبة الدراسات الاجتماعية بكليات المجتمع بالأردن مقاساً بمعادلتهم التراكمية وكانت عينة الدراسة تصل ٧٥ طالب وطالبه. وقسم الباحثان عينة الدراسة إلى مجموعتين حسب معدلاتهم في شهادة الثانوية العامة ٦٥٪ فأكثر مجموعة دون ٦٥٪ مجموعة أخرى. واستخدم الباحث تحليل التباين الثنائي ANOVA إضافة لمعامل ارتباط بيرسون.

ووجد الباحثان أن هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسط علامات طلبة بكليات المجتمع تخصص دراسات اجتماعية تعزى إلى مستوى تحصيلهم في امتحان الشهادة الثانوية العامة وأنما لصالح الطلبة ذوي التحصيل ٦٥٪ فأكثر.

كما وجد درجة ارتباط موجبة بين معدل شهادة الدراسة الثانوية العامة للطلبة ومعدلاتهم التراكمية في الكلية (٣١٨٧)، (٠٠٠١) عند مستوى دلالة (٠٠٠١).

أما بالنسبة لرغبة الطالب فليس هناك أثر ذي دلالة إحصائية لرغبة الطالب في اختيار تخصصاتهم بين المجموعتين.

ثم خلص الباحثان إلى التأكيد على أهمية الاعتماد على معدل شهادة الدراسة الثانوية العامة كمعيار ملائم في قبول الطلبة بكليات المجتمع بالأردن. (القاعود والطعاني، ١٩٩٥م).

وفي دراسة الشهري (١٩٩٢) والتي هدفت للتعرف على قوة التوقعات للمعايير المستخدمة لقبول طلاب كلية التربية بالمدينة المنورة كما تم قياسها بمعدل

درجات الفصل (الأول، الثاني) والمعدل التراكمي للسنة الأولى وكانت عينة الدراسة تتكون من (٥٦٩) طالب وطالبه. ومن خلال نتائج البحث وجد الباحث أن هناك ارتباط موجب دال إحصائياً بين نسبة الشهادة العامة ومحكّات النجاح وهي معدل الفصل الأول والثاني والمعدل التراكمي للفصلين حيث كانت قيمة معامل الارتباط للعينة الكلية (٤٩٤، ٤٠٦، ٤٩٢، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة (١، ٠، ٠). وبالنسبة لعينة الطلاب فكانت قيمة معامل الارتباط بين نسبة الشهادة العامة مع محكّات النجاح (٣٤، ٣٦١، ٣٠٩، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة (٠، ٠٠١).

وبالنسبة للعينة على مستوى الأقسام (علمي، أدبي) وجد أن هناك علاقة ارتباط دالة ومحبطة بين محكّات النجاح ونسبة الشهادة قيمتها (٥٣٤، ٥٩٠، ٥٩٥، ٠) على التوالي. وكذلك لطلاب القسم العلمي فكانت (٦٥٧، ٥٥٦، ٦١٧، ٠) في حين كانت لطلاب القسم العلمي (٤٧٨، ٥٠٦، ٥٠٢، ٠) على مستوى دلالة (٠، ٠٠١).

أما اختبار الاتجاه نحو مهنة التدريس فقد كانت علاقته مع محكّات النجاح (١٤٤، ١٤٠، ١٤٠، ٠) على التوالي للعينة الكلية عند مستوى دلالة (٠٥٠) ووجد أن علاقة الارتباط بين درجة اختبار الاتجاه نحو مهنة التدريس ومحكّات النجاح (١٣٥، ١٣٠، ٠) على التوالي للطلاب. أما الطلاب فلم تظهر علاقات ارتباط دالة إحصائية.

كما وجد أن قيمة معامل الارتباط بين محكّات النجاح وختبار الاتجاه نحو مهنة التدريس لطلاب القسم الأدبي (١٤٩، ١٥٨، ١٦٦، ٠) على التوالي. في حين لم تظهر علاقات ارتباط دالة إحصائية لطلاب القسم العلمي. أما بالنسبة

للمجموع النهائي مع محكّات النجاح فكانت قيمة معامل الارتباط (٤٢، ٠، ٣٦، ٠، ٤٢، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة (٠٠١).

ثم خلص الباحث إلى أهمية نسبة الثانوية العامة كمعيار للقبول بكلية التربية بالمدينة المنورة وكذلك الدرجة الكلية للقبول حيث يمكن استخدامها للتبيؤ بالنجاح الجامعي (الشهري، ١٩٩٢م).

وفي دراسة أجراها كيس (١٤٠٩) بهدف إيجاد القيمة التنبؤية لمعايير القبول بجامعة أم القرى وكانت عينة الدراسة تتكون من ١٦٣ طالب. وتم حساب معامل الارتباط البسيط بين معايير القبول (نسبة درجات الثانوية العامة، امتحان القبول، المقابلة الشخصية، الدرجة الموزونة النهائية) وبين محكّات النجاح (معدل الفصل الأول، الثاني، السنة الأولى).

وكانت العلاقة بين نسبة درجات المرحلة الثانوية ومحكّات النجاح دالة إحصائياً (٣٨، ٠، ٣٢، ٠، ٣٩، ٠) على التوالي عند مستوى دلالة (٠٠١). أما نسبة درجات امتحان القبول فكانت ذات قيمة تنبؤية ضعيفة حيث بلغت (٠٨، ٠، ٠١، ٠، ٠٣)، على التوالي مع محكّات النجاح عند مستوى دلالة (٠٥، ٠). وأظهرت كذلك قيم معامل الارتباط بين نسبة درجات المقابلة الشخصية ومحكّات النجاح ضعفًا ملحوظاً بلغت (١٤، ٠، ٠٩، ٠، ١٣) عند مستوى دلالة (٠٠١). وبالنسبة للدرجة الموزونة النهائية فعلاقتها بمحكّات النجاح كانت ذات قيمة تنبؤية دالة إحصائية عند مستوى (٠٠١)، فبلغت (٢٢، ٠، ١٢، ٠، ١٨، ٠) على التوالي.

كما استخدم الباحث أسلوب تحليل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي ووجد أن نسبة الثانوية ونسبة درجات المقابلة الشخصية والجنسية من أهم عوامل التبؤ بمعدل الفصل الأول حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤١، ٠) وهي أكبر من القيمة الارتباطية البسيطة لكل متغير على حدى، و بشكل عام أكدت نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى العينة الكلية أن نسبة الثانوية كانت أهم معايير القبول في التبؤ بمعدل الفصل الدراسي الأول والمعدل التراكمي للسنة الدراسية الأولى، يليها نسبة درجات المقابلة الشخصية، فالجنسية. (كيس، ٢٠٩٤هـ).

ثانياً: الدراسات الأجنبية

في دراسة أجراها كلا من شайн وكومري (Comrey & Shen 1997) هدفت إلى التبؤ بالأداء الأكاديمي لطلاب الطب من خلال قدراتهم المعرفية وخصائصهم الشخصية، وتكونت عينة الدراسة من ٩٧ طالب. وتم استخدام اختبار كومري للشخصية لمعرفة السمات الشخصية للطلاب ومعدلات الطلاب في المواد العلمية بالمرحلة الثانوية (GPA) درجة اختبار القبول في الكلية (MCAT) للتبؤ بأداء الطلاب مقاساً بمعدلات المواد الإكلينيكية والأداء المعرفي والمجموع للمعدلات والأداء.

وكان معامل الارتباط بين اختبار القبول في الكلية (MCAT) ومعدل الثانوية معاً وبين الأداء الأكاديمي (٠، ٦٥). غير أن هذه العلاقة انخفضت عند اخذ الأداء الإكلينيكي والمواءمة الشخصية معاً كجزء من تقويم الأداء (٤، ٥٤). كذلك فإن

السمات الشخصية ترتبط ارتباط دالا إحصائيا مع الأداء الأكاديمي. واستخلصت الدراسة إلى أنه من غير الواقع استعمال سمة أو سماتين للشخصية للتنبؤ بموائمة الطالب للطب وكذلك إلى أهمية معدل الثانوية للتنبؤ بالجاح بكلية الطب (Comrey & Shen, 1997).

وفي دراسة أجراها كلا من وولف وجونسون (1995) & Wolfe هدفت إلى معرفة أهم عوامل التنبؤ للأداء في الكلية من بين العوامل التالية:

(١) اختبار الاستعداد (S.A.T)

(٢) معدل الطالب في الثانوية العامة.

(٣) ٣٢ متغير من متغيرات الشخصية.

وتكونت عينة الدراسة من ٢٠١ طالب. وأظهرت نتائج التحليل الإحصائي أن معدل الثانوية من أفضل عوامل التنبؤ حيث يفسر (١٩%) من التباين الكلي للأداء. ويأتي بعد ذلك عامل التحكم الذاتي (أحد متغيرات الشخصية) حيث يفسر (٥%) من التباين الكلي للأداء. ويأتي بعد ذلك (S.A.T) حيث يفسر (٥%) من التباين الكلي للأداء. ثم خلص الباحثان إلى أهمية عامل التحكم الذاتي (يقظة الضمير) في قرارات القبول. وكذلك معدل الثانوية (Johnson & Wolfe, 1995) وبعد ذلك (S.A.T).

وفي دراسة أجراها كلا من لورا وريشمان (1994) & Lawlor، والتي هدفت إلى التأكد من صدق اختبار الاستعداد الدراسي (Richman) كقياس للتنبؤ بالأداء في الكلية تكونت عينة الدراسة من ٣٤٨ طالب

من طلاب جامعة واليك فوريست Wake Forost University وهم من البيض والسود.

تم تطبيق الانحدار الخطى المتعدد التدريجي على الطلاب ذو البشرة البيضاء لتقدير العلاقة بين ترتيب القسم في المدرسة الثانوية HSCR، ومعدل الدرجات في الثانوية HSGPR، واختبار الاستعداد الرياضي SAT-M واللفظي SAT-V والدرجة الكلية لاختبار الاستعداد SAT-T وبين محكّات النجاح مقاسة بـ معدل الدرجات في الجامعة GPA وترتيب القسم في الجامعة WFCR. وأظهرت النتائج أن اختبار الاستعداد اللفظي SAT-V كان أقربها ارتباطاً من كل من GPA وWFCR وWFCR. أما نتائج تحليل الانحدار فأظهرت أن HSGPR أكثر تنبؤاً للطلاب ذو البشرة البيضاء، وأخيراً فإن اختبار الاستعداد (S.A.T) يعتبر متنبئاً غير جيد (Lawlor, 1994) (Richman

وفي دراسة أجراها كلاً من لاروز و رووي Roy & Larose(1990) بهدف معرفة دور الأداء الأكاديمي السابق والصفات غير الأكاديمية في التنبؤ بنجاح طلبة الكليات المعرضين لخطورة الفشل الدراسي مقاساً بمعدل الفصل الدراسي الأول. وتكونت عينة الدراسة من ١٢٣٥ طالب، طبق عليهم اختبار التفاعل أو رد الفعل والتكيف (A.R.C.T) ويشمل تسع بنود وهي: الخوف من الفشل (FF) والقلق من الاختبار (EA) وإعداد الاختبار (EP) ونوعية الانتباه داخل حجرة الدراسة (QA) والمساعدة من الزملاء (AP) والرضا وقبل المساعدة من المدرس (wsHT) والاعتقاد بأمر النجاح متعلق بالسهولة أو اليسر (BF) والاعتقاد في طرق العمل المؤثرة (BMW) وإعطاء الأولوية لدراسات الكلية (GP). وتعتبر هذه

البنود متغيرات غير أكاديمية للتتبؤ بالنجاح في الكلية. واما المتغيرات الأكاديمية فكانت نسبة الشانوية العـامة (HSPA). وقسم الباحثان العينة الكلية والتي طبق عليها (ARCT) إلى عينة معرضه للفشل كان معدل النجاح أقل من ٦٥٪ في الفصل الدراسي الأول. وعينة أكثر من ٦٥٪ يؤمن عليها من الفشل وتم استخدام تحليل التمايز للتفريق بين الطلاب الأكثر نجاحاً والأقل نجاحاً للعينة المعروضة لخطر الفشل والعينة الكلية أيضاً. وقد أظهر تحليل التمايز المبني على متوسطات المتغيرات الأكاديمية Nom variables academic وغير الأكاديمية academic variables فروقاً هامة بين الطلاب الأكثر نجاحاً والأخرين الأقل نجاحاً. فقد لاحظ الباحثان أن طلاب العينة الكلية كان معيار الـ HSGPA هو في الغالب أفضل عامل للتتبؤ بالنجاح. وكذلك فإن (AP), (EP), (FF) من الخصائص التي توضح وتظهر الفرق بين الطلاب الناجحين والأقل نجاحاً. وفي العينة المعروضة لخطر فإن HSGPA يؤثر بطريقة ضعيفة مقارنة بالعوامل غير الأكاديمية.

وخلص الباحثان إلى أهمية HSGPA أكثر من مؤشر الصفات الشخصية وهذا لا يعني عدم الاهتمام بالصفات الشخصية حيث يشير الباحثان إلى أن الطلاب الذين لهم سبق فشل دراسي فإن الصفات الشخصية هي الأقدر على التتبؤ بالنجاح الجامعي لهم (Roy & Larose, 1990).

ثالثاً: التعليق على الدراسات السابقة

من خلال استعراض خمس عشر دراسة يمكن الخروج بعميم وهو وجوب الاهتمام بمعايير الانتقاء لاختيار أكفاء العناصر المؤهلة لمواصلة السير الأكاديمي بنجاح.

كما يلاحظ الباحث على الدراسات السابقة مايلي:

(١) أن جميع الدراسات التي تعرض لها تشير إلى أهمية معيار الأداء الأكاديمي السابق للمرحلة الجامعية والمتمثل بدرجات اختبار إقام الشهادة الثانوية أو نسبة الثانوية العامة حيث كان هذا المعيار ذو قوّة تنبؤية جيدة مقارنة بمعايير الآخرين فقد تراوحت قيم معامل الارتباط بينة وبين محكّمات النجاح على اختلافها (٢٤، ٠، ٦٥) بوسیط مقداره (٣٨٥، ٠).

وهذا المعيار من ضمن معايير الانتقاء بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية ويمثل نسبة (٢٢٪) مقارنة بمعايير الآخرين.

(٢) تعرضت دراستين (الشامي و سوف، ١٤٠٧) و (عوض، ١٩٩٨) لمعيار درجة المقرر أو المقررات في الثانوية المناظرة للتخصص الجامعي، وتراوحت قيم معاملات الارتباط بين (٢٤٪، ٥٦٪) بوسیط مقداره (٢٧٪).

وهذا المعيار من ضمن معايير الانتقاء بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية ويمثل نسبة (٢٢٪) مقارنة بمعايير الآخرين.

(٣) أوضحت بعض الدراسات الأجنبية مثل دراسة **awior & Richman (1994)** ودراسة **Woif & Johnson (1995)** استخدمت اختبارات مقننة للتتبؤ بالنجاح الجامعي كاختبار (S.A.T) أنه متبنّى ضعيف أو غير جيد بالأداء الأكاديمي.

٤) اهتمت بعض الدراسات بالمجموع النهائي لدرجات معايير القبول والتي تمثل الدرجة الموزونة فمن خلال دراسة (عسيري وعسيري، ١٩٩٦؛ الشبيتي، ١٩٩٦؛ كيس، ١٤٠٩) وجد أن قيمة معامل الارتباط بين المجموع النهائي وبين محكّات النجاح يتراوح بين (٤١، ٤٠، ٦٦، ٥٠) بوسط قدره (٠،٦١).

٥) استخدمت الدراسات المعروضة محكّات النجاح مختلفة -معدل الفصل الأول، معدل الفصل الثاني، المعدل التراكمي للفصلين، معدل الفصل الثالث، معدل الفصل الرابع، معدل التخرج-، ولكن لم تظهر مدى تأثير قيم معاملات الارتباط باختلاف هذه المحكّات.

تم إيجاد الصدق التنبؤي التميزي، عن طريق إدخال متغير لم يتم إدخاله في جميع الدراسات التي تعرض لها الباحث وهو البيئة المدرسية التي تخرج منها الطالب في المرحلة الثانوية هل هي القرية أم المدينة.

وبناء على ما سبق فان الدراسة الحالية قامت بدراسة مصداقية معايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية على عينة عشوائية كبيرة تمثل المجتمع الأصلي -كليات المعلمين- حيث قامت الدراسة الحالية بحساب الصدق التنبؤي لمعايير القبول مجتمعة وذلك لتحديد أهم تلك المعايير والتي تفسر أكبر كمية من التباين للتحصيل بكليات المعلمين وبدلالة إحصائية. كذلك قامت هذه الدراسة بتحديد أفضل درجة فاصلة لتقدير الثانوية العامة ولاختبار المهارات في اللغة العربية.

كما لاحظت هذه الدراسة شكل العلاقة بين معايير القبول ومحكّات النجاح باختلاف هذه المحكّات.

وبالرغم من أن هذه الدراسة تشتراك مع الدراسات السابقة في كثیر من العوامل، وخاصة تلك التي أجريت في المملكة العربية السعودية وعلى إحدى كليات المعلمين (عسيري وعسيري، ١٩٩٦؛ الشبيتي، ١٩٩٦)، إلا أن ما يميزها هو:

- أ- أنها جاءت بعد توحيد معايير القبول في جميع كليات المملكة.
- ب- أنها تشمل عينة مماثلة لهذه الكليات بخلاف الدراسات السابقة التي أجريت على كليات فردية وعينات صغيرة.
- ت- أنها أدخلت متغير وسيط لم تتطرق له جميع الدراسات السابقة وهو مكان المدرسة المتخرج منها الطالب في الثانوية هل هي القرية أو المدينة.
- ث- لاحظت هذه الدراسة شكل العلاقة بين معايير القبول ومحكمات النجاح باختلاف هذه المحكمات من خلال قيمة معامل الارتباط بين معايير القبول ومحكمات النجاح.

الفصل الثالث: اجراءات الدراسة

أولاً: منهجية الدراسة:

تعتبر الدراسة الحالية دراسة تقويمية تهدف إلى تقويم معايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين من حيث مدى صلاحيتها لإصدار قرارات القبول أو الاستبعاد للطلاب المتقدمين للدراسة بها.

ثانياً: فروض الدراسة:

بناءً على مشكلة الدراسة وأهدافها والنتائج التي توصلت إليها الدراسات السابقة العربية والأجنبية، فقد تم صياغة الفرضيات الصفرية التالية:

(١) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين نسبة تقدير الثانوية العامة ومحكات النجاح التالية:

أ- معدل الفصل الدراسي الأول لعام ١٤١٨ هـ.

ب- المعدل التراكمي للطالب الفصل الأول ١٤١٨، الفصل الثاني ١٤١٩.

(٢) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجة المقرر في الثانوية المناظر لشخص الكلية-النسبة الخاصة - ومحكات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

(٣) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجة حداة التخرج ومحكات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

٤) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجة اختبار القدرات لأقسام الدراسات القرآنية، والتربيية الفنية، والتربية الرياضية، ومحكّات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

٥) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين اختبار مهارات اللغة العربية ومحكّات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

٦) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين درجة الاختبار التخصصي - التحريري - ومحكّات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

٧) لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين الجموع النهائي للقبول ومحكّات النجاح كما تم قياسها في الفرضية الأولى.

وبالإضافة إلى اختبار الفرضيات السابقة فسوف يجيب الباحث على بعض الأسئلة الفرعية التالية:

١) هل يختلف الصدق التنبؤي باختلاف عينة الدراسة حسب المتغيرات التالية نوع شهادة الثانوية، قسم الطالب بالكلية، كلية الدراسة، مكان المدرسة المتخرج منها الطالب.

٢) ما شكل العلاقة بين معايير القبول ومحكّات النجاح باختلاف هذه المحكّات.

٣) ما هي المعايير الأقوى تنبؤا بنجاح طلاب كليات المعلمين.

٤) ما الدرجة الفاصلة لكل من معيار نسبة الثانوية العامة واختبار مهارات اللغة العربية والتي تؤدي إلى قبول أكبر نسبة من المتقدمين مع ضمان نجاحهم.

٥) ما نسبة القرارات الصحيحة للقرارات الخاطئة في القبول.

ثالثاً: مجتمع الدراسة:

يتمثل مجتمع الدراسة من جميع الطلاب المقبولين في الفصل الدراسي الأول
لعام ١٤١٨هـ وعدد هم ١٦٠ طالب.

رابعاً: عينة الدراسة:

تم اختيار عينة عشوائية من المجتمع الأصلي تقلل الجهات الأصلية للمملكة العربية السعودية لإظهار مدى تأثر الصدق التبؤي لمعايير القبول بتتنوع المناطق المدروسة فتم اختيار جميع الطلاب الذين قيلوا في كل من كليات المعلمين الأربع وهي كلية مكة المكرمة، والدمام، والباحة، وتبوك، والتي تمثل تمثيلاً صادقاً للمجتمع الأصلي (كليات المعلمين) وعدد أفراد هذه العينة ٨٧٨ طالب. ولم تشمل هذه العينة أولئك الطلاب الذين فصلوا أو حرموا من مواصلة الدراسة، وكذلك الطلاب الذين انتقلوا من كليات أخرى أو من الجامعات أو انتقلوا إلى كليات أخرى.

خامساً: متغيرات الدراسة:

تم تقسيم متغيرات الدراسة إلى ثلاث أقسام هي:

١) المتغيرات المستقلة - عوامل التنبؤ- Independent variables :

وهي عبارة عن عوامل التنبؤ في الدراسة الحالية (معايير القبول بكليات المعلمين) وهي عوامل تنبؤ معرفية Intellectual Predictors و تتكون من العوامل الآتية:

أ- درجة تقدير الثانوية العامة وهو نسبة الثانوية العامة.

ب- درجات المقرر أو المقررات المناظرة لشخص الكلية والذي يمثل نسبة الثانوية الخاصة.

ت- درجة حداة التخرج.

ث- درجة اختبار القدرات لشخصيات القرآنية، والفنية، والبدنية.

ج- درجة اختبار مهارات اللغة العربية.

ح- درجة الاختبار التخصسي وهو الاختبار التحريري.

خ- المجموع النهائي.

٢) المتغيرات التابعة - محكّات النجاح- Dependent variables :

عبارة عن محكّات النجاح بكليات المعلمين بالمملكة العربية السعودية، وهي عبارة عن محك المعدلات الدراسية. وهي المستخدمة لقياس مدى نجاح الطالب في

دراسته بكليات المعلمين، وت تكون من معدل الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٨١هـ، والمعدل التراكمي للفصول الأولى ١٤٨١، والثانية ١٤٨٢، والثالث ١٤٨٣.

٣) متغيرات الاختيار المحددة:

في ضوء الدراسة الحالية يمكن تقسيم العينة الكلية إلى عينات فرعية حيث يوجد خصائص مشتركة يمكن من خلالها إيجاد مجموعات متجانسة، ولذلك تم إدخال المتغيرات المحددة التالية (القسم، مكان المدرسة الثانوية، نوع شهادة المرحلة الثانوية، كلية الدراسة) وذلك بغرض إيجاد قيم معامل التنبؤ التمييزي للعديد من هذه المجموعات.

سادساً: أداة الدراسة:

قام الباحث بتصميم استماره لتسهيل عملية جمع المعلومات وتحتوي هذه الاستمار على المعلومات الضرورية في البحث. (انظر الملاحق)

سابعاً: الأساليب الإحصائية:

تعتبر الدراسة الحالية تنبؤية لذلك فإن الأسلوب الإحصائي المناسب لتحليل بيانات الدراسات التنبؤية معامل ارتباط بيرسون من أجل معرفة العلاقة البينية بين معايير القبول ومحكّمات النجاح، وأسلوب الانحدار الخطى المتعدد التدريجي من أجل معرفة أهم معايير القبول والتي تتبعاً بتحصيل طلاب بكليات المعلمين. وفيما يلي نبذة عن هذه الأساليب:

١) معامل ارتباط بيرسون Pearson Product Moment :Correlation Coefficient

وهو عبارة عن تعبير رياضي يعرف بحاصل ضرب العزوم، ويرمز له بالرمز r ، ويحسب في المستوى النسبي ويطلب استعماله تحقيق فرضيتين هما:

١) خطية العلاقة بين المتغيرين Linear

٢) تجانس التباين Homoscedasticity

وعموماً فإن معامل الارتباط يحدد فقط قوة العلاقة بين المتغيرات واتجاهها ولا يشير إلى أثر أحدهما على الآخر أو من هو السبب في قوة العلاقة أو ضعفها (تايلر، ١٩٨٩). وتتراوح قيمة معامل الارتباط بين (-١ و +١) والإشارة تحدد اتجاه العلاقة فقط، ويمكن الاستفادة منه في هذه الدراسة من خلال التنبؤ بالمتغيرات التابعة، كما أن القدرة التنبؤية تزيد كلما زادت قيمة معامل الارتباط، كما يعتبر مقدمة للاستفادة منه في الانحدار الخطى (الزراد، ١٩٨٨).

والصورة العامة للمعادلة هي:

$$r = \frac{n \sum xy - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{(n \sum x^2 - (\sum x)^2)(n \sum y^2 - (\sum y)^2)}}$$

حيث أن:

$\sum x$ مجموع قيم المتغير المستقل (عامل التنبؤ)

$\sum y$ مجموع قيم المتغير التابع (محك التجاج)

$\sum xy$ مجموع حاصل ضرب القيم المقابلة في كل من x, y

$\sum x^2$ مجموع مربعات قيم المتغير المستقل x

$\sum y^2$ مجموع مربعات قيم المتغير التابع y

$(\sum x)^2$ مربع مجموع قيم المتغير المستقل x

$(\sum y)^2$ مربع مجموع قيم المتغير التابع y

n عدد أفراد العينة التي أجري عليها الارتباط.

٢) الانحدار الخطى المتعدد التدريجى المتعدد الخطوات Step-wise

Multiple linear Regression

لقد أوجد العالم فرانسيس غالتون Francic Galton مفهوم الانحدار. والانحدار الخطى المتعدد يناسب الحالات التي يرتبط فيها أكثر من متغيرين بمعادلة من الدرجة الأولى أو الثانية، حيث يتم التنبؤ بأحد المتغيرات من خلال المتغيرات الأخرى. ويعتمد لإيجاده على الدرجات الخام، والمتوسطات. ويستخدم لمعرفة أفضل متغير من المتغيرات المستقلة الذي يستطيع التنبؤ بالمتغير التابع، وكذلك معرفة أهم متغير من المتغيرات المستقلة من حيث التأثير في المتغير التابع بالنسبة للمتغيرات الأخرى. ثم إن استخدام المتغيرات المستقلة مجتمعة أفضل من استخدام أي منها على حدى، كما يتميز هذا النوع من التحليل عن الحل المقدم Forward، والمتأخر Backword بأنه في كل خطوات التحليل يختبر إحصائياً جميع المتغيرات المتضمنة في المعادلة. وتمثل الصورة العامة للمعادلة في

$$Y = a + b_1 X_1 + b_2 X_2 + \dots + b_n X_n$$

حيث أن:

Y المتغير التابع (درجة الملح غير المعلومة المتبايناً بها)

a..... ثابت الانحدار وهو الجزء المقطوع من محور الصادات.

(b_n....., b₂, b₁) معاملات الانحدار الجزئية، أو ميل خط الانحدار.

(X₃, X₂, X₁) المتغيرات المستقلة. (درجات عوامل التنبؤ المعلومة)

ويستخدم الباحث هذا التحليل لمعرفة أهم عوامل التنبؤ التي يمكن أن يأخذها المسؤولين عن القبول في كليات المعلمين بالمملكة مستقبلا. بالإضافة لمعرفة فعالية عوامل التنبؤ للعوامل المعرفية من خلال الجمع بواسطة معادلة الانحدار الخطى المتعدد.

٣) النسبة المئوية:

يستخدم الباحث النسبة المئوية لتحديد أفضل درجة فاصلة بالنسبة لنسبة الثانوية العامة واختبار مهارات اللغة العربية والتي يمكن أن تعطي أعلى نسبة نجاح من المقبولين.

الفصل الرابع: عرض نتائج الدراسة ومناقشتها وتفسيرها

أولاً: عرض نتائج تحليل بيانات الدراسة

١) عرض نتائج الصدق التنبؤي:

تُقْتَم الدراسات التنبؤية بجانب التأكيد من صدق وكفاءة المعايير المستخدمة للانتقاء. حيث تعنى بتحديد مدى دقة هذه المعايير التي تتبعاً بأداء الأفراد، الذي يمكن فياسه باستخدام أنواع كثيرة من المحکمات التي من خلالها يمكن الحكم على الفرد. وهناك عدد من المعايير المستخدمة بكليات المعلمين بالملكة العربية السعودية يعتمد عليها لانتقاء أكفاء المتقدمين لهذه المؤسسة الجامعية. كما تم قياس أداء الطلاب باستخدام المعدلات الدراسية، التي تشير بشكل واضح لإنجاز الطالب في المرحلة الجامعية وقدرته الأكاديمية. ولذلك ووفقاً للأسس العلمية المتبعة في مثل هذه الدراسات فقد تم إيجاد قيمة معامل الارتباط البسيط بين معايير القبول ومحکمات النجاح (معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي)، من أجل الحكم على هذه المعايير من خلال قيمة العلاقات البنية. وقد أظهرت نتائج هذا التحليل على مستوى العينة الكلية (جدول رقم ١)، وجود علاقة ارتباطية موجبة ودالة إحصائياً بين محکمات النجاح، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (٠,٨٩^a). في حين أظهرت النتائج أن العلاقات البنية لمعايير القبول منخفضة ماعدا نسبة الثانوية العامة في علاقتها بكل من النسبة الخاصة والدرجة الموزونة للقبول حيث بلغت (٥٣,٥٠,٥٠^a) على التوالي.

أما نسبة الثانوية الخاصة فكانت علاقتها مع الاختبار التحريري والدرجة الموزونة ^a(٤٥، ٧٠، ٠، ٠) على التوالي.

في حين بلغت قيمة العلاقة بين نسبة الدرجة الموزونة النهائية للقبول (المجموع) وكل من اختبار القدرات، واختبار اللغة العربية، والاختبار التحريري ^a(٦٣، ٣٥، ٠، ٧٦) على التوالي.

كما أظهرت النتائج أن العلاقات البينية لمعايير القبول تراوحت بين (٢٠، ٠، ٠)، ^a(٧٦، ١٤) بوسیط مقداره ^a(٠، ١٤). وهذه النتائج مفيدة في معرفة طبيعة العلاقات البينية، والتي تؤثر في العادة على دقة وثبات القيم التنبؤية.

ولعل الأهم في هذا الجزء هو إيجاد قيمة الصدق التنبؤي لمعايير القبول (نسبة الثانوية العامة، نسبة الثانوية الخاصة، درجة حداة التخرج، اختبار القدرات، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، الدرجة الموزونة النهائية للقبول) من خلال إيجاد علاقتها بمحکات النجاح (معدل الفصل الدراسي الأول، المعدل التراكمي) حيث أظهرت النتائج أن العلاقات منخفضة بشكل عام أو سلبية في بعض الأحيان، فمن خلال نظرة فاحصة في النتائج المعروضة (جدول رقم ١) يظهر ما يلي:

- أ - وجود علاقة مرتفعة إلى حد ما بين معيار نسبة الثانوية العامة وبين محکات النجاح حيث بلغت (٤، ٠، ٠) لكلا الحکيين وهي دالة إحصائية عند مستوى (٠، ٠٠١). وهذا يعطي مؤشرات جيدة حول قدرة هذا المعيار على التنبؤ بأداء طلاب كليات معلمین المملكة العربية السعودية.
- ب - انخفاض قيمة معامل الارتباط بين نسبة الثانوية الخاصة ومحکات النجاح حيث بلغت (١٤، ٢٠، ٠، ٠) ^a(٠، ٢٠، ٠، ٠) على التوالي، وهذه القيمة موجبة وذات دلالة إحصائية، إلا أنها قيم منخفضة.

ت - ضعف القدرة التنبؤية لمعيار درجة حداة التخرج، حيث بلغت قيمته الارتباطية بمحكّات النجاح (-٠٣، ٠٦، ٠٠) على التوالي. وهي غير دالة إحصائية.

ث - ضعف العلاقة بين اختبار القدرات ومحكّات النجاح حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (-٠٥، ٠٢، ٠٠) على التوالي. وهي غير دالة إحصائية.

ج - انخفاض قيمة معامل الارتباط بين اختبار اللغة العربية، ومحكّات النجاح، حيث بلغت (-١٠، ١٢، ٠٠^b) على التوالي. وهي قيم متدنية وان كانت ذات دلالة إحصائية.

ح - انخفاض قيمة معامل الارتباط لمعيار الاختبار التحريري وعلاقته بمحكّات النجاح، حيث بلغت (١٢، ٤٠، ٠٠^a) على التوالي.

خ - انخفاض قيمة معامل الارتباط بين الدرجة الموزونة النهائية للقبول-المجموع - ومحكّات النجاح، حيث بلغت (٢٥، ٢٠، ٠٠^a) على التوالي.

ونظراً للانخفاض العام لقيم معاملات الارتباط بين معايير القبول ومحكّات النجاح، والذي يسببه في العادة عدم تجانس العينة كما هو معروف عند علماء الإحصاء، وهو ما تتميز به عينة هذه الدراسة، إذ تحوي عدداً من الطلاب الذين قدموا من ثانويات مختلفة، ويتسمون ل特خصصات مختلفة، ومن كليات مختلفة، ولذلك فقد قام الباحث بإيجاد قيمة معامل الصدق التنبؤي التميّزي لعدد من العينات الفرعية. والتي يؤمل أن تجانسها يؤدي إلى تحسين قيم معامل الارتباط البسيط، مما يؤدي إلى زيادة القدرة التنبؤية لمعايير القبول، وتم تقسيم العينة الكلية إلى عدد من العينات المتجانسة وفق عدد من المتغيرات المحددة (نوع شهادة الثانوية العامة، كلية الدراسة، الأقسام الأكاديمية، البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب). كذلك لمعرفة هل المتغيرات المحددة متغيرات وسيطة أم لا.

جدول رقم (١) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول والمحكّات على مستوى العينة

الكلية

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	الاختبار القدرات	درجة حداقة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل فصل الأول	
٠,٢٥ ^a ((٨٧٨))	٠,١٢ ^a ((٨٧٨))	٠,١٠ ^b ((٨٧٨))	٠,٠٢- ((٢٢٧))	٠,٠٦- ((٨٧٨))	٠,٢٠ ^a ((٧٨٣))	٠,٤٠ ^a ((٨٧٨))	٠,٨٩ ^a ((٨٧٨))	١ ٨٧٨ ()	معدل ف
٠,٢٠ ^a ((٨٧٨))	٠,٠٤ ((٨٧٨))	٠,١٢ ^a ((٨٧٨))	٠,٠٥ ((٢٢٧))	٠,٠٣- ((٨٧٨))	٠,١٤ ^a ((٧٨٣))	٠,٤٠ ^a ((٨٧٨))	١ ((٨٧٨))		معدل تراكمي
٠,٥٣ ^a ((٨٧٨))	٠,١٦ ^a ((٨٧٨))	٠,٠٩ ^b ((٨٧٨))	٠,٠٢ ((٢٢٧))	٠,١٩ ^a ((٨٧٨))	٠,٥٠ ^a ((٧٨٣))	١ ((٨٧٨))			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٠ ^a ((٧٨٣))	٠,٤٥ ^a ((٧٨٣))	٠,٠٥ ((٧٨٣))	٠,٠٥ ((١٣٢))	٠,٠٥ ((٧٨٣))	١ ((٧٨٣))				نسبة الثانوية الخاصة
٠,١١ ^a ((٨٧٨))	٠,٠١- ((٨٧٨))	٠,٠٠١ ((٨٧٨))	٠,١٠- ((٢٢٧))	١ ((٨٧٨))					درجة حداقة التخرج
٠,٦٣ ^a ((٢٢٧))	٠,٠٢ ((٢٢٧))	٠,١٤ ^c ((٢٢٧))	١ ((٢٢٧))						الاختبارات القدرات
٠,٣٥ ^a ((٨٧٨))	٠,١٨ ^a ((٨٧٨))	١ ((٨٧٨))							الاختبار اللغة العربية
٠,٧٦ ^a ((٨٧٨))	١ ((٨٧٨))								الاختبار التحريري
١ ((٨٧٨))									المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a :a

٠,٠١^٣ a :b

٠,٠٥^٣ a :c

ف ١: معدل الفصل الأول

٢) نتائج الصدق التنبؤي التميزي:Differential Prediction

يمكن الإشارة إلى أن نتائج تحليل بيانات الدراسة على مستوى العينة الكلية كانت ذات قيمة تنبؤية منخفضة، وذلك لأن أعلى قيمة تنبؤية لا تفسر إلا (١٦%) من كمية التباين الكلي، ويبيّن (٨٤%) لا يمكن تفسيرها في ظل المعايير الحالية. ومن المعروف إحصائياً أن من عوامل خفض قيمة معامل الارتباط عدم تجانس العينة الكلية، وهذا العامل موجود في بيانات هذه الدراسة، ونظرًا لذلك فقد تم إيجاد قيم معامل الارتباط البسيط لعدد من المتغيرات المحددة، وفيما يلي عرض لهذه النتائج وسوف يتم العرض وفق المعايير الأكثر ارتباط بالمحركات:

الجدول (١٧ ملحق أ) تشير إلى نتائج هذا التحليل بشكل عام، حيث تم تقسيم العينة الكلية إلى عينات فرعية وفق عدد من المتغيرات، (نوع شهادة الثانوية العامة، كليات الدراسة، القسم الأكاديمي، البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب).

الجدولين (١٩ و ٢٠ ملحق أ) تشير إلى نتائج الصدق التنبؤي التميزي لمعايير القبول بعد تقسيم العينة الكلية حسب متغير نوع شهادة الثانوية العامة (علمي، أدبي)، ومن خلال التدقيق في نتائج الجدولين ومقارنتها بنتائج العينة الكلية يظهر أن هناك ارتفاع طفيف لقيمة معامل الارتباط لكل من معيار نسبة الثانوية العامة، ونسبة الثانوية الخاصة، حيث كانت قيم معامل الارتباط لنسبة الثانوية العامة مع محركات النجاح (٤٦، ٤٩، ٥٤)^a طلاب القسم الأدبي، و (٤٠، ٤٠، ٥٤)^a طلاب القسم العلمي. مقارنة بقيم العينة الكلية حيث بلغت (٤٠، ٤٠، ٥٤)^a. أما معيار نسبة الثانوية الخاصة فقد بلغت قيمته (٢٧، ٣٠، ٥٠)^a طلاب القسم الأدبي. و

(٣٧، ٠، ٣٠) ^a لطلاب القسم العلمي. مقارنة بقيم العينة الكلية حيث بلغت (٢٠، ٠، ١٤) ^a. وكذلك بالنسبة للدرجة الموزونة للقبول حيث أظهرت تحسناً ملحوظاً، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط لطلاب القسم العلمي (٣٧، ٠، ٣٣) ^a. ولطلاب القسم الأدبي (٣٤، ٠، ٣٢) ^a. في مقابل (٢٥، ٠، ٢٠) ^a. كما أظهر معيار الاختبار التحريري تحسناً طفيفاً لطلاب القسم العلمي ^a للعينة الكلية. كما أظهر معيار الاختبار التحريري تحسناً طفيفاً لطلاب القسم العلمي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (٢٠، ٢٠، ١٣) ^a. مقارنة بقيم العينة الكلية (١٢، ٠، ٠٤) ^a.

بعد ذلك تم تقسيم عينة الدراسة الكلية وفق الأقسام الأكاديمية بكليات المعلمين، وبالتدقيق في الجداول (٣، ٤، ٤، ٦، ٨، ٩، ٦، ٥، ٧، ٨، ٩، ١٠، ١١، ١٠، ١١ ملحق أ) يلاحظ أن معيار نسبة الثانوية العامة من أصدق المعايير تنبؤاً بأداء طلاب قسم الرياضيات، والحاسب الآلي، والعلوم حيث بلغت قيم معاملات الارتباط مع محكّات النجاح (٦٥، ٠، ٦١) ^a لقسم الرياضيات، و (٥٩، ٠، ٥٦) ^a لقسم الحاسب الآلي، و (٥٥، ٠، ٥٣) ^a لقسم العلوم. مقارنة بقيم العينة الكلية (٤٠، ٠، ٤٠) ^a.

كما أكدت النتائج إلى أن معيار نسبة الثانوية الخاصة يعتبر من أصدق المعايير تنبؤاً بأداء طلاب قسم الرياضيات، والعلوم واللغة العربية، والدراسات القرآنية حيث أظهرت النتائج ارتفاعاً ملحوظاً لقيم معاملات الارتباط مع محكّات النجاح حيث بلغت (٤٥، ٠، ٤٥) ^a لقسم الرياضيات. و (٤١، ٠، ٤١) ^a لقسم العلوم. و (٣٦، ٠، ٣٩) ^a لقسم اللغة العربية. و (٣١، ٠، ٢٧) ^a لقسم الدراسات القرآنية. مقارنة بقيم العينة الكلية حيث بلغت (٢٠، ٠، ١٤) ^a.

أما بالنسبة لمعيار درجة حداة التخرج، واختبار القدرات فلم تظهر قيم معامل الارتباط أي تحسن يذكر بل ما تزال سلبية منخفضة مثل نتائج العينة الكلية.

في حين أظهر معيار اختبار مهارات اللغة العربية تحسناً لقسم العلوم، وقسم التربية الفنية، وقسم التربية الرياضية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (٢٠، ٢٠)، (٣٦، ٠)، (٣٥، ٠)، (٢٦^a) لقسم التربية الفنية، و (٣٦^c) لقسم التربية الرياضية مع معدل الفصل الأول فقط. مقارنة بقيم العينة الكلية حيث بلغت (١٢، ٠)، (١٠، ٠)، (٢٣^b) لقسم العلوم، و (٤٣، ٠)، (٣٨، ٠)، (٣٣، ٠) لقسم التربية الفنية.

كما أظهر معيار الاختبار التحريري تحسناً لكل من أقسام التربية الفنية، وقسم اللغة العربية، والرياضيات، حيث بلغت قيم معاملات الارتباط مع محركات النجاح (٤٣، ٠)، (٣٠، ٠)، (٣٣، ٠) لقسم اللغة العربية. و (٢٥، ٠)، (٢٥، ٠)، (٢٥، ٠) لقسم الرياضيات. مقارنة بنتائج العينة الكلية حيث بلغت (١٢، ٠)، (٠٤، ٠)، (٠٤، ٠).

أما بالنسبة لمعيار الدرجة الموزونة للقبول (المجموع) فقد ظهر أنه متباين جيداً بأداء طلاب قسم الرياضيات، والعلوم، والتربية الفنية، واللغة العربية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (٤٥، ٠)، (٤٩، ٠)، (٤٦، ٠) لقسم الرياضيات. و (٤٥، ٠)، (٤٦، ٠)، (٤٩، ٠) لقسم العلوم. و (٣٧، ٠)، (٣٦، ٠)، (٤٢، ٠) لقسم التربية الفنية. و (٢٥، ٠)، (٢٥، ٠)، (٢٥، ٠) لقسم اللغة العربية. مقارنة بقيم العينة الكلية حيث بلغت (٢٠، ٠).

وتم تقسيم العينة الكلية حسب كلية الدراسة، وبالتدقيق في جداول رقم (١٢، ١٣، ١٤، ١٥) يلاحظ أن القيمة التنبؤية لمعايير القبول بالنسبة لطلاب الكليات المختلفة (مكة، تبوك، الباحة، الدمام) كانت لحد ما شبيهة بنتائج العينة

الكلية. ماعدا كلية الباحة فقد أظهر معيار نسبة الشانوية العامة تحسناً ملحوظاً مع معدل الفصل الأول فقط حيث بلغت قيمة معامل الارتباط مع محكّات النجاح ^a(٥٣، ٤٠، ٤٠، ٤٨، ٠)، مقارنة بقيم العينة الكلية (٤٠، ٤٠، ٤٠، ٥٣).

كما أظهر معيار نسبة الشانوية الخاصة بعض التحسن لكتلية معلمين مكة المكرمة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (٢٢، ٢٨، ٠، ٢٢)، مقارنة بقيم العينة الكلية ^a(٢٠، ١٤، ٠، ٢٠).

وأخيراً تم تقسيم العينة الكلية على أساس البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب (قرية أو مدينة)، ومن خلال التدقيق في جدول (١٦، ١٧ ملحق أ) يلاحظ أن قيمة الصدق التنبؤي التميّزي لمعايير القبول كانت شبّيه بقيم العينة الكلية. وظهر تحسّن طفيف جداً لطلاب القرى في كل من معيار نسبة الشانوية العامة، ونسبة الشانوية الخاصة، واختبار اللغة العربية، والدرجة الموزونة -المجموع-.

٣) عرض نتائج الانحدار الخطّي المتعدد التدرّيجي:

أشارت الكثير من الدراسات التنبؤية إلى أن القيم التنبؤية لمعايير القبول مجتمعة أفضل منها وهي منفردة. ونظراً لذلك فقد قام الباحث بإجراء التحليل الإحصائي المعروف بالانحدار الخطّي المتعدد التدرّيجي (Step-Wise Multiple Linear) **Regression** لبيانات هذه الدراسة على مستوى العينة الكلية ثم على مستوى العينات الفرعية، وذلك من أجل ضبط أثر العلاقة البيانية بين معايير القبول، وتحديد

أهم تلك المعايير والتي تفسر أكبر قدر من التباين في أداء الأفراد، والمقياس بـ معدل الفصل الدراسي الأول، المعدل التراكمي عند مستوى دلالة (٥٠,٥٠).

ونظراً لطبيعة بيانات العينة الكلية لهذه الدراسة والمكونة من ٨٧٨ طالب حيث تتكون من ثلاثة فئات من الطلاب، منها فئة تم تطبيق سبعة معايير عليهم وهي نسبة الشانوية العامة، نسبة الشانوية الخاصة، حداثة التخرج، اختبار القدرات، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، المجموع، وهم طلاب تخصص الدراسات القرآنية. وفئة من الطلاب طبق عليهم ستة معايير وهي نسبة الشانوية العامة، نسبة الشانوية الخاصة، حداثة التخرج، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، المجموع بدون اختبار القدرات وهم طلاب قسم اللغة العربية والرياضيات والعلوم والاجتماعيات والدراسات الإسلامية والحاسب الآلي. وفئة من الطلاب طبق عليهم أيضاً ستة معايير وهي نسبة الشانوية العامة، حداثة التخرج، اختبارات القدرات، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، المجموع بدون احتساب نسبة الشانوية الخاصة وهم طلاب قسم التربية الفنية، والرياضية.

تم تقسيم العينة الكلية إلى ثلاث عينات حسب التقسيم السابق. وإيجاد قيمة معامل الانحدار الخطى الجزئى لها، ثم إيجاد نفس الإحصائيات للعينات الفرعية وتم عرض النتائج كما يلى:

أ- الطلاب الذين طبقت عليهم سبعة معايير:

تشير نتائج (جدول رقم ٢) إلى أن معيار نسبة الشانوية العامة، يعتبر من أهم عوامل التبؤ بمعدل الفصل الدراسي الأول، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد

له (٤٠،٤٠) وهذه القيمة هي نفس قيمة معامل الارتباط البسيط لأن قيمة معامل الانحدار الجزئي دالة إحصائية له فقط. ويفسر ما قيمته (١٦%) من كمية التباين، أي أن (٨٤%) من التباين الكلي في أداء الطلاب للفصل الأول لا يمكن تفسيره في ظل هذه المعايير.

كما أكدت نتائج هذا الجدول على أن كل من معيار نسبة الثانوية العامة وحداثة التخرج من أهم عوامل التنبؤ بالمعدل التراكمي، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٨،٤٠) وهذه القيمة أكبر من القيمة الارتباطية البسيطة لكل معيار على حدٍ ويفسر ما قيمته (٢٣%) من التباين الكلي في أداء الطلاب للمعدل التراكمي، والباقي (٧٧%) من كمية التباين لا يمكن تفسيرها في ظل هذه المعايير. ولكن قيمة بيتاً لمعيار حداثة التخرج سلبية مما يعني أنه يقيس بصورة عكسية.

ما سبق يمكن الإشارة إلى أن معيار نسبة الثانوية العامة، يعتبر من أهم المعايير التي تبأت بنجاح طلاب قسم الدراسات القرآنية بكليات المعلمين.

جدول رقم (٢)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى العينة الكلية [ن=١٣٢] للطلاب الذين طبق عليه كامل المعايير وهي ٧ معايير

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	محك النجاح (تابع)
^a ٥,٠٣	٠,٤٠	٠,٠٨	٠,١٦	٠,٤٠	نسبة الثانوية العامة	معدل الفصل الأول
^a ٥,٩٤	٠,٤٧	٠,٠٨	٠,١٩	٠,٤٤	نسبة الثانوية العامة	المعدل التراكمي
^c ٢,٤٩-	٠,٢٠-	٠,٠١-	٠,٢٣	٠,٤٨	درجة حداثة التخرج	

وعند إدخال معدل الفصل الأول ضمن القبول، وذلك من أجل البحث عن معايير جديدة تكون أقدر على التنبؤ بأداء طلاب كليات المعلمين. ظهرت نتائج

جدول رقم (١١) ملحق بـ(والتي تؤكد فعالية معدل الفصل الأول حيث يعتبر من المعايير التي فسرت (٨١٪) من التباين في المعدل التراكمي، وهي كمية كبيرة تدل على أن إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول يعتبر أمر مطلوب لتحقق نوع من الاختيار الجيد للمتقدمين لكلية المعلمين.

وخلاله القول أن انخفاض دقة التنبؤ في نتائج تحليل العينة الكلية قد يعود إلى عدم قدرة هذا المعايير بوضعها الحالي على التنبؤ بأداء الطلاب، أو قد يعود إلى عدم تجانس عينة الدراسة الكلية وعليه ونتيجة لتحسين دقة التنبؤ لعدد من العينات الفرعية المتتجانسة عند إيجاد قيمة معامل الصدق التنبؤي التميزي، وتم إجراء تحليل الانحدار الخطى المتعدد التدريجى لمعايير القبول لعدد من العينات الفرعية المتتجانسة، حيث تم تقسيم العينة الكلية حسب عدد من المتغيرات (نوع شهادة الثانوية العامة، كلية الدراسة، القسم) وتم عرض هذه النتائج في جداول (١، ٢، ٣) ملحق (ج) وفيما يلى ملخص عنها:

- تؤكد نتائج تحليل معامل الانحدار الخطى المتعدد التدريجى المتعلق ببيانات العينات الفرعية ارتفاع القيم الإحصائية لها عن نتائج العينة الكلية، وتعطى دلائل على ارتفاع دقة التنبؤ العامة، فعند استخدام معدل الفصل الدراسي الأول كمحك للنجاح ظهر معيار نسبة الثانوية العامة، كأفضل متتبى بأداء طلاب القسم الأدبي وطلاب كلية تبوك، وطلاب كلية الدمام، وطلاب قسم الدراسات القرآنية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٧، ٤٦٠، ٦٢٠، ٤٠٠، ٥٧) على التوالي وهذه القيمة هي نفس قيمة معامل الارتباط البسيط لأن قيمة معامل الانحدار

الجزئي دالة إحصائيا له فقط، وفسرت كمية من التباين قدرها (٣٢٪، ٢١٪، ٣٨٪، ١٦٪). في حين ظهر معيار نسبة الشانوية العامة، والمجموع، واختبارات القدرات كأفضل متباين باداء طلاب كلية مكة المكرمة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٨٢٪)، وفسرت كمية من التباين قدرها (٦٨٪). عند استخدام المعدل التراكمي كمحك للنجاح، ظهر معيار نسبة الشانوية العامة، كأفضل متباين باداء طلاب القسم العلمي، والقسم الأدبي، وطلاب كلية تبوك، وطلاب كلية الدمام حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٩٪، ٥٨٪، ٤٤٪، ٤٥٪، ٠٪) على التوالي وهذه القيمة هي نفس قيمة معامل الارتباط البسيط لأن قيمة معامل الانحدار الجزئي دالة إحصائيا له فقط. وفسر كمية من التباين قدرها (٣٥٪، ٣٤٪، ١٩٪، ٤٢٪) على التوالي. في حين ظهر معيار نسبة الشانوية العامة، والمجموع وختبار القدرات، درجة حداة التخرج، كأفضل متباين باداء طلاب كلية مكة المكرمة، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٨٨٪) وفسرت كمية من التباين قدرها (٧٧٪). ولكن قيمة بيتا لمعيار حداة التخرج سلبية مما يعني أنه يقيس بصورة عكسية. كما ظهر معيار نسبة الشانوية العامة وحدادة التخرج كأفضل متباين باداء طلاب قسم الدراسات القرآنية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٨٪) وفسرت كمية من التباين قدرها (٢٣٪). ولكن قيمة بيتا لمعيار حداة التخرج سلبية مما يعني أنه يقيس بصورة عكسية.

• من أجل البحث عن معايير جديدة، قد تساعد على الاختيار الجيد تم إدخال معدل الفصل الأول ضمن معادلة الانحدار على مستوى العينات الفرعية واستخدم المعدل التراكمي كمحك للنجاح وتم عرض النتائج في جدول (١، ٢، ٣ ملحق و) حيث ظهر معيار معدل الفصل الأول كأفضل متتبى بأداء طلاب القسم العلمي، وكلية مكة، وكلية تبوك، كلية الباحة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٩٧، ٩٥٠، ٩٦٠، ٨٤٠، ٠) على التوالي وهذه القيمة هي نفس قيمة معامل الارتباط البسيط لأن قيمة معامل الانحدار الجزئي دالة إحصائية له فقط. في حين ظهر معدل الفصل الأول، ونسبة الثانوية العامة كأفضل متتبى بأداء طلاب القسم الأدبي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٠، ٨٨). ومعدل الفصل الأول، ونسبة الثانوية الخاصة كأفضل متتبى بأداء طلاب كلية الدمام حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٠، ٩٢).

وأخيرا يمكن القول بأن معيار نسبة الثانوية العامة أفضل عوامل التنبؤ على مستوى هذه الفئة من الطلاب والذين طبق عليهم سبع معايير للقبول، حيث تراوحت قيم معامل الارتباط المتعدد بين (٠، ٦٦ و ٠، ٢٨) بوسیط مقداره (٠، ٥٧)، وهذه القيمة أعلى من قيمة معامل الارتباط البسيط لهذا المعيار مع محكات النجاح. وهذا يؤكد ما ذهب إليه علماء الإحصاء أن القيمة الارتباطية للمعايير مجتمعه أفضل منها منفردة.

بـ- الطلاب الذين طبقت عليهم معايير القبول بدون أجراء اختبار

القدرات:

تشير نتائج (جدول رقم ٣) إلى أن معيار نسبة الثانوية العامة، ودرجة حداة التخرج، والمجموع كانت أفضل عوامل التنبؤ بمعدل الفصل الدراسي الأول، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٠,٤٢) وفسرت كمية من التباين قدرها (٨٢%) أي أن (١٨%) من التباين الكلي في أداء الطلاب في الفصل الأول لا يمكن تفسيره في ظل المعايير الحالية. ولكن قيمة بيتا لمعيار حداة التخرج سلبية مما يعني أنه يقيس بصورة عكسية.

جدول رقم (٣)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطى المتعدد التدرجىي (العينة الكلية $N = 651$)

للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات

T	Beta	B قيمة	R ² قيمة	قيمة MR	المتغير (مستقل)	محك البجاج (تابع)
a _{٦,٥٠}	٠,٣٠	٠,٠٥	٠,١٤	٠,٣٨	نسبة الثانوية العامة	معدل
a _{٤,٤١-}	٠,١٦-	٠,٠١-	٠,١٦	٠,٤١	حداة التخرج	الفصل الدراسي
b _{٣,٣٠}	٠,١٥	٠,٠٢	٠,١٨	٠,٤٢	المجموع	
a _{١٠,٣٠}	٠,٣٨	٠,٠٥	٠,١٤	٠,٣٨	نسبة الثانوية العامة	
b _{٢,٨٢-}	٠,١٠-	- ٠,٠٠٥	٠,١٥	٠,٣٩	حداة التخرج	المعدل التراكمي
c _{٢,٢٧}	٠,٠٨	٠,٠٠٥	٠,١٦	٠,٤٠	اختبار مهارات اللغة العربية	

كما أشارت النتائج إلى أن كل من معيار نسبة الثانوية العامة، ودرجة حداة التخرج، واختبار اللغة العربية كأفضل عوامل التنبؤ بالمعدل التراكمي، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٠،٤٠) وفسرت كمية من التباين الكلي قدرها (٦١%) أي أن (٨٤%) من التباين في المعدل التراكمي لا يمكن تفسيره في ظل المعايير الحالية.

وعند إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول، وذلك من أجل البحث عن معايير جديدة تتميز بالقدرة الجيدة للاختيار السليم حيث أكدت نتائج جدول رقم (٢ ملحق ب) على أن معدل الفصل الأول يعتبر من أفضل عوامل التنبؤ بالمعدل التراكمي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد (٨٧،٠٠) وفسرت كمية من التباين مقدارها (٦٧%). وهذا يؤكد جودة معيار معدل الفصل الأول من حيث إمكانية الاعتماد عليه من أجل الاختيار السليم.

وأخيراً يمكن القول بأن انخفاض دقة التنبؤ في نتائج تحليل العينة الكلية قد يعود إلى عدم مقدرة هذه المعايير بوضعها الحالي على التنبؤ بأداء الطلاب. أو قد يكون السبب في ذلك إلى عدم تجانس عينة الدراسة الكلية. وعليه ونتيجة لتحسين دقة التنبؤ لعدد من العينات الفرعية المتتجانسة عند إيجاد قيمة معامل الصدق التنبؤي التميزي، تم إجراء تحليل الانحدار الخطى المتعدد التدريجي لمعايير القبول لعدد من العينات الفرعية المتتجانسة، حيث تم تقسيم العينة الكلية حسب (نوع شهادة الثانوية العامة، كلية الدراسة، القسم) وتم عرض هذه النتائج في جدول (١،٣،٢ ملحق د) وفيما يلى ملخص عنها:

أثبتت النتائج ارتفاع القيم الإحصائية لمعامل الارتباط المتعدد عن نتائج العينة الكلية مما يعني زيادة في دقة التنبؤ العامة. فعند استخدام معدل الفصل الأول كمحك

للنجاح ظهر كل من معيار نسبة الثانوية العامة، والمجموع، ودرجة حداة التخرج كأفضل متتبٍ بأداء طلاب القسم العلمي، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٦,٠). في حين ظهر كل من معيار نسبة الثانوية العامة، والخاصة، والاختبار التحريري كأفضل متتبٍ بأداء طلاب القسم الأدبي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٨,٠). كما ظهر كل من معيار المجموع، ونسبة الثانوية العامة، واختبار اللغة العربية كأفضل متتبٍ بأداء طلاب كلية مكة المكرمة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٨,٠). كما ظهر معيار نسبة الثانوية الخاصة، واختبار اللغة العربية، ودرجة حداة التخرج كأفضل متتبٍ بأداء طلاب كلية تبوك حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤١,٠) مع ملاحظة أن قيمة بيتا لازالت سلبية لمعيار حداة التخرج. في حين ظهر معيار نسبة الثانوية العامة، والخاصة، وحداة التخرج كأفضل متتبٍ بأداء طلاب كلية الباحة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٦١,٠) مع ملاحظة أن قيمة بيتا لازالت سلبية لمعيار حداة التخرج. كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة، وحداة التخرج كأفضل متتبٍ بأداء طلاب كلية الدمام وقسم الرياضيات حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٣٢,٠)، على التوالي، مع ملاحظة أن قيمة بيتا لازالت سلبية لمعيار حداة التخرج. كما ظهر معيار المجموع، ونسبة الثانوية الخاصة، والاختبار التحريري، ودرجة حداة التخرج كأفضل متتبٍ بأداء طلاب قسم اللغة العربية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٤,٠) مع ملاحظة أن قيمة بيتا لازالت سلبية لمعيار حداة التخرج. وأخيراً ظهر معيار نسبة الثانوية العامة كأفضل متتبٍ بأداء طلاب قسم العلوم، والحاسب الآلي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٥,٠)، على التوالي.

وعند استخدام المعدل التراكمي كمحك للنجاح، ظهر كل من معيار نسبة الثانوية العامة، والمجموع كأفضل متبنى بأداء طلاب القسم العلمي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٥، ٠، ٠). كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة، والخاصة، وحداثة التخرج كأفضل متبنى بأداء طلاب القسم الأدبي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٥، ٠، ٠) مع ملاحظة أن قيمة بيتا لازالت سلبية لمعيار حداة التخرج. كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة، واختبار اللغة العربية كأفضل متبنى بأداء طلاب كلية المعلمين بمكة المكرمة، وتبوك، وطلاب قسم الحاسوب الآلي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٩، ٣٠، ٦٨، ٠) على التوالي. كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة كأفضل متبنى بأداء طلاب كلية الباحة، والدمام، وطلاب قسم العلوم حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٧، ٢٧٠، ٥٣٠، ٠) على التوالي. في حين ظهر معيار نسبة الثانوية الخاصة، والاختبار التحريري كأفضل متبنى بأداء طلاب قسم اللغة العربية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٣، ٠، ٤٣). كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة والاختبار التحريري كأفضل متبنى بأداء قسم الرياضيات حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٦٢، ٠، ٠).

ومن أجل البحث عن معايير يمكن أن تحسن من القدرة التنبؤية بأداء طلاب كليات المعلمين تم إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول حيث أكدت النتائج المعروضة في جداول (٤، ٥، ٦ ملحق و) أن معدل الفصل الأول يمتلك قوة تنبؤية عالية حيث تراوحت قيم معامل الارتباط المتعدد له على مستوى العينات الفرعية بين (٧٧، ٠، ٩٤) يوسط مقداره (٨٨، ٠) وهذه قيمة مرتفعة تدل على أهمية استخدام معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول وذلك لأنه يفسر ما بين

(%) ٧٦ بوسط مقداره (%) ٨٩ ، (%) ٦٠ أي أنه يفسر أكبر كم من تباين المعدل التراكمي.

ج- الطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول دون احتساب نسبة الثانوية الخاصة:

أبانت النتائج المعروضة في (جدول رقم ٤) أن معيار الاختبار التحريري، واختبار اللغة العربية، ونسبة الثانوية العامة من أصدق معايير القبول والتي تنبأ بأداء الطلاب في معدل الفصل الأول والمعدل التراكمي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥٢٪، ٤٤٪، ٥٠٪) على التوالي. وفست كمية من التباين قدرها (٢٠٪).

جدول رقم (٤)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي للعينة الكلية ($n = ٩٥$) للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون احتساب النسبة الخاصة ملخص النجاح - معدل الفصل الأول - التراكمي

T	Beta	B	قيمة B	R^2	قيمة MR	المتغير (مستقل)	ملخص النجاح (تابع)
٣,٠٥ b	٠,٢٨	٠,٠٢	٠,١٣	٠,٣٧		الاختبار التحريري	معدل الفصل الأول
٣,٤٠ b	٠,٣١	٠,٠٢	٠,٢١	٠,٤٦		اختبار اللغة العربية	
٢,٧١ b	٠,٢٤	٠,٠٤	٠,٢٧	٠,٥٢		نسبة الثانوية العامة	
٢,٧١ a	٠,٢٦	٠,٠٢	٠,١١	٠,٣٣		الاختبار التحريري	المعدل التراكمي
٢,٥٠ a	٠,٢٣	٠,٠٣	٠,١٥	٠,٣٩		نسبة الثانوية العامة	
٢,٢١ a	٠,٢١	٠,٠١	٠,٢٠	٠,٤٤		اختبار اللغة العربية	

وبإدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول وذلك من أجل الحصول على معايير جديدة يمكن أن تتبناها بأداء الطلاب كليات المعلمين. حيث أكدت النتائج المعروضة في (جدول رقم ملحق ب) إن معدل الفصل الأول يمتلك قدرة تنبؤية عالية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له (٠,٨٨) وفسر كمية من تبادل أداء الطلاب في المعدل التراكمي مقدارها (%) ٧٧ وهي كمية كبيرة.

وبإجراء تحليلاً للانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى العينات الفرعية المتتجانسة. وتم عرض هذه النتائج في جداول رقم (١، ٢، ٣، ملحق هـ) وفيما يلي ملخص عنها:

- أظهرت النتائج المعروضة أن معيار الاختبار التحريري، واختبار اللغة العربية كانا من أقدر معايير القبول للتنبؤ بنجاح طلاب القسم العلمي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٥,٤٥) وذلك عند استخدام معدل الفصل الأول كمحك للنجاح. كما ظهر معيار اختبار اللغة العربية ونسبة الثانوية العامة، كأفضل متتبع بأداء طلاب القسم الأدبي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٩,٨٠). كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة كأفضل متتبع بأداء طلاب كلية تبوك حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له (٥,٤٥). كما ظهر معيار المجموع كأفضل متتبع بأداء طلاب كلية الباحة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له (٦١,٠). كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة والاختبار التحريري كأفضل متتبع بأداء طلاب قسم التربية الفنية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط لها (٥,٥٠). في حين ظهر معيار اختبار اللغة العربية

كأحسن متنبي بأداء طلاب قسم التربية الرياضية حيث بلغت معامل الارتباط المتعدد له (٣٦،٠).

وعند استخدام المعدل التراكمي كمحك للنجاح ظهر معيارا لاختبار التحريري كأفضل حيث بأداء طلاب القسم العلمي. ومعيار اختبار اللغة العربية ونسبة الثانوية العامة كأفضل متنبي بأداء طلاب القسم الأدبي حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٨١٠،٣٦) على التوالي.

كما ظهر معيار نسبة الثانوية العامة كأفضل متنبي بأداء طلاب كلية تبوك حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له (٤٧،٠) كما ظهر معيار اختبار القدرات كأفضل متنبي بأداء طلاب كلية معلمين مكة حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له (٥٥،٠) كما ظهر معيار المجموع لكل من كلية الباحة وقسم التربية الفنية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد لها (٤٢،٠ و ٦٥،٠) على التوالي.

• وپادخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول. للعينات الفرعية حيث أظهرت جداول (٧،٨،٩) ملحق (و) فوجد أن يملك قوة تنبؤية عالية حيث بلغت قيمة معامل الارتباط المتعدد له بين (٨٣،٠ و ٩٦،٠) بوسط مقداره (٨٩،٠). مما يعني إمكانية الاعتماد على معدل الفصل الأول كمعيار يمكن إضافته للمعايير الجيدة والتي يمكن أن تؤدي إلى اختبار يتميز بالدقة والعدل.

٤ - عرض نتائج الدرجة الفاصلة ونسب النجاح:

وفي المرحلة الأخيرة من تحليل بيانات هذه الدراسة، يُبَحَّاجُ أحسن درجة فاصلة لكل من معيار نسبة الثانوية العامة، ومعيار اختبار مهارات اللغة العربية. حيث تم اختيار عدد من الدرجات الفاصلة لكل من المعايير السابقة، والتي يمكن من خلالها قبول أكبر عدد من المتقدمين، مع الحصول على أكبر نسبة من القرارات الصحيحة مقارنة بالقرارات الخاطئة. كما تم تحديد نجاح الطالب أكاديمياً بمعدل (٢) للفصل الأول والمعدل التراكمي. كما حددته لائحة الدراسة والاختبارات بكليات المعلمين^{*}.

ثم قام الباحث بحساب تكرار، ونسبة المعدلات الدراسية في كل فصل، ولكل درجة فاصلة مختارة. بحيث أن تكرار ونسبة المعدل أكبر من أو يساوي (٢) يعني النجاح، وبالتالي تشير إلى نسبة القرارات الصحيحة. وتكرار ونسبة المعدل أقل من (٢) يعني الرسوب، وبالتالي تشير إلى نسبة القرارات الخاطئة للقبول. والجدول رقم (٦،٥) يبيّن نتائج تحليل الدرجة الفاصلة ونسب النجاح وهي كما يلي:

- تعتبر الدرجة أكبر من أو يساوي (%) ٧٥ هي أفضل درجة من الدرجات الفاصلة المختارة لمعيار نسبة الثانوية العامة. حيث بلغت نسبة النجاح فيها وبالتالي نسبة القرارات الصحيحة (٩٠،٩٪٩٢،٩٪) أي (٨٠١ و ٧٧٩) طالب، لكل من الفصل الأول، والمعدل التراكمي. وكانت نسبة الرسوب أعلى من نسب الرسوب والقرارات الخاطئة (٦١٪٩،٦٪٧) أي ٨٣،٦١ طالب (جدول رقم ٥).
- تشير النتائج الواردة في جدول (٦) إلى أن الدرجة (٢٢) فأكثر، هي أفضل درجة فاصلة لمعيار اختبار مهارات اللغة العربية، حيث بلغت نسبة النجاح فيها حسب معدل الفصل الأول والمعدل التراكمي (٣٪٩٠،٣٪٩٢،٨٪) على التوالي. في حين كانت نسب الرسوب وبالتالي القرارات الخاطئة (٧٪٩،٧٪٧٪) على التوالي.

مستويات الدلالة للرموز المستخدمة:

٠,٠٥^٣ a:c ٠,٠١^٣ a:b ٠,٠٠١^٣ a:a

جدول رقم (٥)

يبين نسبة النجاح لطلاب كليات المعلمين والمقبولين في الفصل الأول عام ١٤١٨هـ - عدد من الدرجات الفاصلة لنسبة الثانوية العامة (ن = ٨٧٨)

المعدل التراكمي				معدل الفصل الدراسي الأول				الدرجات الفاصلة لنسبة الثانوية العامة	
فأكثر ٢		أقل من ٢		فأكثر ٢		أقل من ٢			
نسبة	تكرار	نسبة	تكرار	نسبة	تكرار	نسبة	تكرار		
%٨١,٢	١٣	%١٨,٨	٣	%٦٨,٨	١١	%٣١,٢	٥	أقل من %٧٥ فأكثر %٧٥	
%٩٢,٩	٨٠١	%٧,١	٦١	%٩٠,٤	٧٧٩	%٩,٦	٨٣	أقل من %٨٠ فأكثر %٨٠	
%٨٥,١	٢٢٨	%١٤,٩	٤٠	%٨١,٧	٢١٩	%١٨,٣	٤٩	أقل من %٨٥ فأكثر %٨٥	
%٩٦,١	٥٨٦	%٣,٩	٢٤	%٩٣,٦	٥٧١	%٦,٤	٣٩	أقل من %٩٠ فأكثر %٩٠	
%٩٠,٢	٥١٦	%٩,٨	٥٦	%٨٦,٥	٤٩٥	%١٣,٥	٧٧	أقل من %٩٠ فأكثر %٩٠	
%٩٧,٤	٢٩٨	%٢,٦	٨	%٩٦,٤	٢٩٥	%٣,٦	١١	أقل من %٩٧ فأكثر %٩٧	
%٩٢	٧٤١	%٨	٦٤	%٨٩,١	٧١٧	%١٠,٩	٨٨	أقل من %٩٢ فأكثر %٩٢	
%١٠٠	٧٣	-	-	%١٠٠	٧٣	-	-	أقل من %١٠٠ فأكثر %١٠٠	

جدول رقم (٦)

يبين نسبة النجاح لطلاب كليات المعلمين والمقبولين في الفصل الأول عام ١٤١٨هـ لعدد من الدرجات لمعايير اختبارات مهارات اللغة العربية (ن=٨٧٨)

المعدل التراكمي				معدل الفصل الدراسي الأول				الدرجات الفاصلة لاختبار مهارات اللغة العربية	
٢ فأكثـر		أقل من ٢		٢ فأكثـر		أقل من ٢			
نسبة	تكرار	نسبة	تكرار	نسبة	تكرار	نسبة	تكرار		
%٩٢	١٠٣	%٨	٩	%٨٧,٥	٩٨	%١٢,٥	١٤	أقل من ٢٢ درجة	
%٩٢,٨	٧١١	%٧,٢	٥٥	%٩٠,٣	٦٩٢	%٩,٧	٧٤	٢٢ فأكثـر	
%٩١,٢	١٦٥	% ٨,٨	١٦	%٨٩,٥	١٦٢	%١٠,٥	١٩	أقل من ٢٤ درجة	
%٩٣,١٠	٦٤٩	%٦,٩	٤٨	%٩٠,١	٦٢٨	%٩,٩	٦٩	٢٤ فأكثـر	
%٩٠,٧	٢٥٣	%٩,٣	٢٦	%٨٨,٢	٢٤٦	%١١,٨	٣٣	أقل من ٢٦ درجة	
%٩٣,١	٥٦١	%٦,٣	٣٨	%٩٠,٨	٥٤٤	%٩,٢	٥٥	٢٦ فأكثـر	
%٩٢,٣	٣٦٩	%٧,٨	٣١	%٩٠,٣	٣٦١	%٩,٨	٣٩	أقل من ٢٨ درجة	
%٩٣,١	٤٤٥	%٦,٩	٣٣	%٨٩,٧	٤٢٩	%١٠,٣	٤٩	٢٨ درجة فأكثـر	
%٩٢,٥	٤٩٥	%٧,٥	٤٠	%٩٠,١	٤٨٢	% ٩,٩	٥٣	أقل من ٣٠ درجة	
%٩٣	٣٦٩	%٧	٢٤	%٨٩,٨	٣٠٨	%١٠,٢	٣٥	٣٠ درجة فأكثـر	

ثانياً: مناقشة وتفسير النتائج

تُهم الدراسات التبؤية بالتبؤ بأداء الأفراد بواسطة بعض المحکات والتي تشير إلى أداء الفرد في هذه المؤسسة أو تلك، وهذه الدراسة كان هدفها الأساسي تقويم كفاءة المعايير المستخدمة حالياً من قبل مسؤولي القبول بكليات معلمين المملكة العربية السعودية، حيث أن عملية اختيار العناصر المؤهلة لأي عمل أساس للنجاح فيه، وذلك لأن سوء اختيار الأفراد وبالذات في المؤسسات التعليمية يتعدى إلى دائرة أكبر من دائرة المؤسسة التعليمية فهو يتعدى للمجتمع ككل. ولذلك فقد اهتم علماء الإحصاء بهذا النوع من الدراسات وظهرت نتائج رائعة لهذه الدراسات مع تطور علم نظريات الاحتمالات، وعلم الإحصاء. علماً بأن الدراسات التبؤية تعتمد على الأساليب الإحصائية الكلاسيكية. حيث يستخدم كل من معامل الارتباط والانحدار لقياس مدى صدق المعايير التي يعتمد عليها في بناء قرارات القبول. وقد سارت هذه الدراسة على نفس الطرق المستخدمة لقياس كفاءة معايير القبول. فمن خلال التدقيق في جدول رقم (١) والمتعلق بنتائج الصدق التبؤي على مستوى العينة الكلية يمكن الخروج بالاستنتاجات التالية:

١ - رفض الفرض الصفرى الأول، حيث أثبتت النتائج وجود علاقة

إرتباطية موجبة ذات دلالة إحصائية عند مستوى ($a = 0,001$)

بين نسبة الثانوية العامة ومحکات النجاح (معدل الفصل الدراسي

الأول، المعدل التراكمي) (بلغت ($40,40,00$)).

٢ - رفض الفرض الصفرى الثاني، حيث أثبتت النتائج وجود علاقة

إرتباطية موجبة ودالة إحصائياً عند مستوى ($a = 0,001$) بين

نسبة الثانوية الخاصة ومحکات النجاح ($20,14,00$).

- ٣ قبول الفرض الصفي الثالث، حيث أثبتت النتائج عدم وجود علاقة إرتباطية ذات دلالة إحصائيةً بين درجة حداة التخرج ومحكّات النجاح (٠٣٠، ٠٤٠، ٠٦٠).
- ٤ قبول الفرض الصفي الرابع، حيث أثبتت النتائج عدم وجود علاقة إرتباطية ذات دلالة إحصائية بين اختبار القدرات ومحكّات النجاح بلغت (٠٥٠، ٠٢٠).
- ٥ رفض الفرض الصفي الخامس، حيث أظهرت النتائج وجود علاقة إرتباطية منخفضة، ودالة إحصائيًا عند مستوى ($a = 0,01$) بين اختبار مهارات اللغة العربية ومحكّات النجاح (١٠، ١٢٠).
- ٦ رفض الفرض الصفي السادس جزئيًا، حيث أثبتت النتائج وجود علاقة إرتباطية منخفضة ودالة إحصائيًا عند مستوى ($a = 0,001$) بين الاختبار التحريري(الاختبار الشخصي) ومعدل الفصل الأول فقط (١٢، ٠).
- ٧ رفض الفرض الصفي السابع، حيث أكدت النتائج وجود علاقة إرتباطية موجبة، ودالة إحصائيًا عند مستوى ($a = 0,001$) بين الدرجة الموزونة النهائية للقبول (المجموع) ومحكّات النجاح.
- وعليه يمكن الخروج بنتيجة عامة من نتائج تحليل العينة الكلية مفادها أن القدرة التنبؤية لمعايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين إما ضعيفة سلبية أو إيجابية منخفضة، ماعدا معيار نسبة الثانوية العامة، ونسبة الثانوية الخاصة، وختبار مهارات اللغة العربية، والاختبار التحريري، والدرجة الموزونة النهائية للقبول-المجموع-. حيث

كانت قيم معامل الارتباط البسيط لها مع محركات النجاح، إيجابية وذات دلالة إحصائية، وكان معيار نسبة الشانوية العامة من أكثر المعايير ارتفاعا في قيمة معامل الارتباط حيث بلغت قيم معاملات الارتباط مع محركات النجاح (٤٠، ٤٠، ٤٠) على التوالي عند مستوى دلالة ($a = 0.001$).

أما معيار نسبة الشانوية الخاصة، واختبار مهارات اللغة العربية، والاختبار التحريري، والمجموع فقد كانت قيمها منخفضة نوعاً ما ومع ذلك فهي توحى بأنها من ضمن المعايير التي يمكن الاعتماد عليها لصنع قرارات القبول ومن أجل إجراء مزيد من التحري قام الباحث بحساب قيمة معامل الصدق التبؤي التمييزي لهذه المعايير. حيث تحتوي العينة الكلية طلاب ثانويات ذات أقسام مختلفة، ولهذه الثانويات خصوصية فطالب القسم العلمي يختلف إعداده عن طالب القسم الأدبي، كما أن هؤلاء الطلاب ينتهيون للكليات المختلفة، وأقسام أكاديمية مختلفة، وهم خريجو ثانويات ذات بيئات مختلفة وجميع هذه الاختلافات ذات خصوصيات قد تؤثر على قيمة معامل الارتباط التي حسبت على مستوى العينة الكلية، وبالتدقيق في جداول رقم (١٧ إلى ١٧) يتضح ما يلي:

- ١ - بالنسبة لنتائج الصدق التبؤي التمييزي لطلاب الثانويات بقسميها العلمي، والأدبي كانت نتائج هذا التحليل مماثلة إلى حد ما، لنتائج تحليل العينة الكلية حيث كانت القيم التنبؤية للمعايير التي أثبتت عدم فعاليتها في تحليل العينة الكلية سلبية ومتعددة ولم يظهر هذه المعايير تحسن يذكر على مستوى العينة الفرعية إلا معيار الاختبار التحريري فقد ارتفعت قيمة معامل الارتباط لطلاب القسم العلمي. في حين

كانت نتائج المعايير التي أثبتت فعاليتها على مستوى العينة الكلية (نسبة الثانوية العامة، نسبة الثانوية الخاصة، اختبار مهارات اللغة العربية، الدرجة الموزونة البهائية للقبول) أعلى من نتائج تحليل العينة الكلية خاصة لطلاب القسم الأدبي لعيار نسبة الثانوية العامة، ولطلاب القسم العلمي لعيار نسبة الثانوية الخاصة وهذا يعني اعتبار نوع شهادة الثانوية العامة متغير وسيط.

- ٢ بالنسبة لنتائج الصدق التبؤي التميزي على مستوى الأقسام الأكاديمية فبدراسة نتائج هذا التحليل ظهر معيار جديد وهو معيار الاختبار التحريري، حيث كانت قيم معامل الارتباط بمحكات النجاح مرتفعة ودالة إحصائياً لكل من قسم الرياضيات، قسم اللغة العربية، قسم التربية الفنية، أما المعايير التي كانت قيمتها التنبؤية في تحليل العينة الكلية إيجابية ودالة إحصائياً فقد كانت قيم صدقها التبؤي على مستوى الأقسام الأكاديمية أعلى من نتائج تحليل العينة الكلية لكل من قسم الرياضيات، والعلوم، وقسم الدراسات القرآنية لعياري نسبة الثانوية العامة، وال الخاصة. وقسم الحاسوب الآلي لعيار نسبة الثانوية العامة. وبذلك فإن متغير الأقسام يمكن اعتباره متغير وسيط.

- ٣ بالنسبة لنتائج الصدق التبؤي التميزي على مستوى كليات الدراسة فبدراسة نتائج هذا التحليل ظهر أنها شبيهة لحد ما، بنتائج تحليل العينة الكلية حيث كانت القيم التنبؤية لمعايير القبول التي أظهرت

عدم فعاليتها في تحليل العينة الكلية سلبية ومتدنية، ولا تعطى أي مؤشرات ثابتة تدل على تحسن قيم صدقها التنبؤي. أما المعايير التي أكدت فعاليتها فقد كانت قيم صدقها التنبؤي على مستوى كليات الدراسة أعلى من نتائج تحليل العينة الكلية، خاصة لطلاب كليات المعلمين بمكة، والباحة وبالأخص معيار نسبة الثانوية العامة فقد كانت قيمته التنبؤية لطلاب كلية المعلمين بالباحة أعلى من قيمتها التنبؤية على مستوى العينة الكلية وبذلك يمكن اعتبار الكلية متغيراً وسيطاً.

٤ - أخيراً بالنسبة لنتائج الصدق التنبؤي التميزي على مستوى البيئة المخرج منها الطلاب (هل هم طلاب قري أم مدن)، فبدراسة نتائج هذا التحليل ظهر أنها شبيهة إلى حد كبير بنتائج تحليل العينة الكلية، حيث كانت القيم التنبؤية لمعايير القبول التي أظهرت عدم فعاليتها في تحليل العينة الكلية سلبية ومتدنية، ولا تعطى أي مؤشرات ثابتة تدل على تحسن قيم صدقها التنبؤي. أما المعايير التي كانت قيمها التنبؤية في تحليل العينة الكلية إيجابية ودالة إحصائياً، فقد كانت قيم صدقها التنبؤي على مستوى البيئة المخرج منها الطالب أيضاً شبيهة بنتائج تحليل العينة الكلية ولذلك فلا يمكن اعتبار هذا التغيير وسيطاً.

وبناء على ما تقدم يمكن اعتبار معيار نسبة الثانوية العامة، من أفضل المعايير الموجودة والتي يمكن الاعتماد عليها لصنع قرارات القبول، وقد أكدت معظم الدراسات السابقة فعالية هذا المعيار في عمليات اتخاذ القرارات المتعلقة بقبول الطلاب

في الدراسات الجامعية، يليه معيار نسبة الثانوية الخاصة فهذا المعيار أكد فعاليته دراسة كل من (عوض، ١٩٩٨) و(الشامي وسوف، ٢٠٠٧) وكذلك اختبار اللغة العربية والاختبار التحريري. ثم الدرجة الموزونة النهائية للقبول-المجموع- حيث أكدت النتائج فعاليته في اتخاذ قرارات القبول وهذه النتيجة تتسق مع نتيجة كيس (٢٠٠٩) وفيما يلي النتائج بالتفصيل:

١ - بالنسبة لمعيار نسبة الثانوية العامة وإن لم تكن قيمة معامل الارتباط له مرتفعة إلا أنها تشير بشكل جيد إلى إمكانية الاستمرار في الاعتماد عليه كمعيار يمكن من خلاله اختيار أفضل المتقدمين للدراسة بكليات المعلمين، وقد يعود الانخفاض الحاصل في قيمة معامل الارتباط لهذا المعيار إلى عدة أسباب منها:

أ- ضيق المدى الذي تنتشر فيه بيانات هذا المعيار، حيث أظهرت التوزيعات التكرارية لبيانات معيار نسبة الثانوية العامة أن (٧٥%) من أفراد العينة تقع نسبتهم في الثانوية العامة بين (٧٤ و ٨٨%). و (٦١,٨%) من أفراد العينة بين (٧٤ و ٧٥). و (١١,٧%) من أفراد العينة تقع درجاتهم بين (٨٩ و ٩٦%). ولذلك فإن ضيق المدى لمعيار نسبة الثانوية العامة ومحكّات النجاح، يشكل أحد العوامل التي يعزى إليها انخفاض القيمة التنبؤية لهذا المعيار، مما يعني أن قيمة معامل الارتباط بين نسبة الثانوية ومحكّات النجاح لا تعبّر عن علاقة حقيقية في دقة التنبؤ لهذا المعيار.

ب- أسلوب تقويم الطلاب، مثل الاختبارات والتي يعتمد عليها بشكل كلي لتقييم الطلاب، إن لم يتم بناءها بشكل جيد، بحيث

تستوفي الشروط الواجب توفرها في الاختبارات الجيدة من صدق وثبات موضوعية، فهي لابد أن تعطي آثار عكسية لما هو مؤمل منها ولذلك فإن الاعتماد على الاختبارات المقالية بشكل كلي والتي يتدخل فيها جانب الذاتية للمصحح، تؤدي إلى نتائج لا تشير إلى المستوى الحقيقي للطالب، بل هي تعكس مستوى وهمي لذلك الطالب، مما يؤدي إلى نوع من التناقض فنجد الطالب الحاصل على تقدير مرتفع في الثانوية قد يخفق في مواصلة دراسته الجامعية، كما أن الاعتماد على الاختبارات الموضوعية فقط فيه نوع من الإجحاف ببعض المواد، والمطلوب المزاوجة ومنزج هذين النوعين من الاختبارات في خليط من اختبارات مبنية تقدير المستوى الحقيقي للطالب بعيداً عن التحييز وتدخل ذاتية المصحح، كما ينسحب هذا السبب على نفس محكّات النجاح فقد تكون محكّات النجاح غير جيدة أصلاً أو غير مبنية على أسس موضوعية، فمثلاً توزيع الدرجات على الفصل الدراسي هل هذا التوزيع منصف وهل هو مجدي أم لا. ثم لماذا لا تعمل كليات المعلمين والمؤسسات الجامعية على بناء بنوك للأسئلة ، ثم تطبيقها وتحليلها والتأكد من صدقها وثباتها، و موضوعيتها. عند ذلك تخرج الأسئلة من يد المعلم لوضع في يد أقسام القياس والتقويم، حيث تقوم بتقويم الطلاب وعند ذلك سوف تظهر الكثير من النتائج الرائعة، يتم من خلالها تحديد المستوى الفعلي للطالب وللمعلم معا.

ج- قد يعود انخفاض قيمة معامل الارتباط لهذا المعيار إلى عدم تجانس العينة، حيث أن الطلاب ينتمون لمجموعة من الكليات والتخصصات الأكاديمية وقدموا من ثانويات مختلفة وذات تخصصات مختلفة وقد أثبتت نتائج الصدق التبؤي التميزي صدق هذا السبب.

- ٢ ينطبق ما ذكر سابقاً من أسباب أيضاً على معيار نسبة الثانوية الخاصة، حيث أن ضيق المدى الذي يظهر من خلال البيانات المتعلقة بهذا المعيار، فـ(١٠%) من أفراد العينة تقع درجاتهم بين (٩٣٪، ٨٢٪). و(١٠%) تقع بين (٥١٪، ٤٩٪). ولذا فإن ضيق مدى بيانات كل من نسبة الثانوية الخاصة ومحكّات النجاح، قد يكون من الأسباب التي تؤثر على مصداقية قيمة معامل الارتباط وكذلك على القيمة التنبؤية لهذا المعيار.

- ٣ أكدت نتائج تحليل العينة الكلية أن معيار درجة حداة التخرج، لا يستطيع التبؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين، حيث أظهرت هذه النتائج أن هذا المعيار في علاقته مع محكّات النجاح كان ذو قيم سلبية ومنخفضة وغير دالة إحصائياً على مستوى العينة الكلية وكذلك على مستوى العينات الفرعية، حيث لم يظهر أي تحسن يذكر على مستوى المجموعات المتجانسة، وهذا يدل على عدم جدواه لهذا المعيار، وأن الاستمرار في

استخدامه يعني زيادة العبء على أقسام القبول بكليات المعلمين، وأن إضافته تؤدي إلى التأثير على الجموع النهائية والذي يقبل على ضوءه الطالب مع العلم بأنه لا يحمل أي دلالة، حيث يعطي الطالب المتخرج في نفس العام الدرجة الكاملة (١٠ درجات) والذي يتاخر سنة يعطي درجة أقل (٧ درجات) والذي يتاخر سنة يعطي (٣ درجات) ثم بعد ذلك صفرًا. وهذا خلاف ما يقع في الصين، والسويد مثلاً يطالب الطالب المتخرج من الشانوية بشهادة خبرة تؤهله لدخول الجامعة، مما يعني أنبقاء الطالب سنة أو أكثر خارج أسوار التعليم العالي قد يكون له أثر جيد على الطالب، فالطالب الذي لا يقبل في هذه السنة قد يتحقق بعهد لدراسة الكمبيوتر أو آلة طابعة أو لغة إنجليزية، وقد يكون في جامعة ثم انتقل بكليات المعلمين وقد ظهر للباحث أن هناك عدد من الطلاب الذين درسوا في الجامعة لمدة سنة أو سنتين ثم التحقوا من جديد بكليات المعلمين فيحسب له سنوات دراسته بالجامعة أنها تأخر وهي ليست كذلك، أي أنه قد يقيس بصورة عكسية. ولذلك فإن هذا المعيار لا يعني شيئاً من الناحية العملية وكذلك أثبتت النتائج أنه لا يعني شيئاً من الناحية الإحصائية. حيث كانت قيم معامل الارتباط البسيط سلبية، وكذلك كانت قيم بيتا سلبية.

٤ - أوضحت النتائج عدم مقدرة اختبار القدرات بوضعه الراهن على التبيؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين وذلك للأقسام المطبق عليها (الدراسات القرآنية، التربية الفنية، التربية الرياضية) حيث كانت قيمته على مستوى

العينة الكلية منخفضة أو سلبية وغير دالة إحصائياً مع محكّات النجاح، وكذلك الحال بالنسبة للمجموعات المتجانسة على مستوى المتغيرات الوسيطة فلم يظهر أي تحسّن يذكر للمعيار على محكّات النجاح، وهذا يعني عدم جدوى استخدام هذا المعيار لعملية الانتقاء. حيث أنه يضيف درجات لا تتحمل أي معنى للمجموع النهائي الذي على ضوءه يقبل الطالب. كما أنه يسمى اختبار قدرات من الناحية النظرية ولكن من الناحية العملية فإن إعداده يتم بصورة فردية لكل كلية على حدى، وبصورة لا تعتمد أي أساس من أسس بناء الاختبارات الجيدة والمعارف عليها، أي أن عملية إعداده وتصحيحه يتم بأسلوب غير موضوعي وبالتالي يقدم درجات غير صادقة ولا ثابتة كما أنها لا تعكس مستوى الطالب الحقيقي. وبسؤال المختصين بكليات المعلمين وجد أن هذا الاختبار يعتبر في نظرهم نوع من أنواع المقابلة الشخصية والتي يتأكد فيها من نطق الطالب وإلمامه بالشخص الذي ينتمي له، ثم إن عامل التحيز وخلوه من الموضوعية موجود بشكل كبير في هذا الاختبار وذلك لعدم وجود معيار يمكن من خلاله الحكم على الطالب بشكل موضوعي ودقيق.

أثبتت النتائج وجود علاقة ارتباطية دالة إحصائياً بين معيار اختبار اللغة العربية ومحكّات النجاح، غير أن هذه العلاقة كانت منخفضة جداً على مستوى العينة الكلية وقد يكون السبب في هذا الانخفاض عدم تجانس العينة ولذلك فعندما تم إيجاد قيم معامل الصدق التنبؤي التميزي على

مستوى المجموعات المتباينة ظهر تحسن في القيمة التنبؤية لمعيار اختبار اللغة العربية لطلاب القسم العلمي وقسم التربية الرياضية وقسم التربية الفنية، وقسم العلوم، وكذلك لطلاب كلية المعلمين بمكة المكرمة، وطلاب ثانويات القرى، وإن كان هذا التحسن طفيفاً إلا أنه يعطي مؤشرات حول جدواه لهذا المعيار هذه الأقسام دون غيرها. وقد يعود انخفاض قيمة معامل الارتباط لهذا المعيار إلى طريقة إعداد هذا الاختبار هل يتم إعداده إعداداً جيداً مستوفياً شروط الاختبارات الجيدة، والتي لا بد أن تتسم بالصدق والثبات والموضوعية حيث أن عملية الإعداد والتصحيح الغير موضوعية، تعطي درجات لا تتسم بالصدق والثبات، كما أنها لا تعكس مستوى الطلاب الحقيقي والذي يتلاءم مع المستوى الذي تتطلبه الدراسات الجامعية كما أن صدق وثبات المعايير تعتبر من الشروط الأساسية التي ينبغي التأكد منها للتحقق من مدى صدقها التنبؤي.

أظهرت نتائج تحليل العينة الكلية تدني قيمة معامل الارتباط بين درجة الاختبار التحريري، ومحكات النجاح ماعدا مع معدل الفصل الدراسي الأول حيث كانت هناك علاقة منخفضة ودالة إحصائياً ما يعني أنه يستطيع التنبؤ بنجاح الطلاب إلى حد ما، وقد يعود انخفاض قيمة معامل الارتباط إلى أن الاختبار تم إعداده بطريقة لا تتوفر فيها مواصفات الاختبار الجيد، غالباً ما تكون من النوع الذي يقيس نواحي التحصيل دون الاهتمام بجوانب القدرات والاستعداد لدى الطلاب، ولذلك

فحصول الطالب على درجة عالية أو منخفضة في هذا الاختبار لا تعكس المستوى الحقيقى للطالب بل تشير إلى المستوى المعرفي فقط. كما أنه يقدم درجات لا تتسم بالصدق والثبات الكافى، ولذلك فهذا النوع من الاختبارات لا يقيس قدرات الطالب الجامعى الذى يراد منه خوض غمار الجامعة والدخول لمرحلة جديدة من حياته العلمية دون التأكيد من جانب القدرات والاستعدادات لتهيئة لدراسة جادة في الكليات. كما قد يعود الانخفاض في قيمة معامل الارتباط إلى عدم تجانس العينة الكلية وقد أكدت نتائج الصدق التنبؤي التمييزى وجود تحسن في القيمة التنبؤية لأقسام التربية الفنية وقسم الرياضيات واللغة العربية ، ويعد هذا التحسن إلى اختلاف الاختبار التحريري حسب التخصص فالأقسام العلمية لها اختبار علمي وللأقسام الأدبية اختبار أدبي.

- ٧ - أكّدت نتائج تحليل بيانات العينة الكلية وجود علاقة إرتباطية موجبة ودالة إحصائياً بين الدرجة الموزونة النهائية للقبول -المجموع- ومحكات النجاح، إلى أنه يلاحظ على هذه العلاقة الانخفاض، مما يعني أن هذا المعيار يستطيع التنبؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين إلى حد ما على مستوى العينة الكلية. وقد يعود انخفاض قيمة معامل الارتباط إلى كون هذا المعيار عبارة عن مجموع درجات المعايير السابقة في إطار درجة معيارية واحدة (النسبة)فالانخفاض في قيم المعايير الأخرى يؤدي إلى حصول الطالب على درجة منخفضة في هذا المعيار ومن خلال النتائج السابقة ظهر أن هناك معايير غير جيدة وتضييف عدداً من الدرجات

للمجموع مع أنها لا تعني أي شيء وثبت من خلال النتائج السابقة فشلها في الاختبار الجيد، ولذلك فالمجموع النهائي والذي يمثل مجموع كل من نسبة الثانوية الخاصة، درجة حداة التخرج، اختبار القدرات، اختبار اللغة العربية، الاختبار التحريري، عبارة عن خليط من أجزاء من الدرجات غير المتجانسة في مستوى القياس وفي طريقة تقدير الدرجة مما انعكس على انخفاض قوة هذا المعيار وهذه النتيجة تتفق مع نتيجة (الشبيقي، ١٩٩٦م). وقد يعود الانخفاض إلى عدم تجانس العينة الكلية وقد أكدت نتائج الصدق التبؤى على مستوى المتغيرات الوسيطة للمجموعات المتجانسة صدق هذا السبب فقد تحسنت قيمة معامل الارتباط لكل من طلاب الشانوية قسم علمي وأدبي وطلاب قسم اللغة العربية وقسم الرياضيات وقسم العلوم وقسم التربية الفنية.

وبناء على ما سبق وفي ضوء النتائج السابقة لكل من معامل الصدق التبؤى على مستوى العينة الكلية والعينات الفرعية والانحدار المتعدد التدربيجي ، تعتبر نسبة الشانوية العامة، ونسبة الثانوية الخاصة، واختبار اللغة العربية، والاختبار التحريري، والمجموع أهم عوامل التبؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين، كما يعتبر كل من نوع شهادة الثانوية العامة، والأقسام الأكاديمية بكليات المعلمين، وكليات الدراسة من المتغيرات الوسيطة التي ترفع من قيم معاملات الارتباط عند توزيع أفراد العينة الكلية على أساسها.

ومن خلال التدقيق في الجداول (١، ٢، ٣ ملحق ز) يلاحظ أن معيار نسبة الثانوية العامة يشكل القاسم المشترك لجميع عوامل التبؤ حيث أظهرت النتائج أنه ذو أثر فعال على جميع المستويات المبحوثة. وهذا يدل على أهمية هذا المعيار والذي

أشارت الكثير من الدراسات إلى أهميته وعلى الأخص دراسة (عسيري وعسيري، ١٩٩٦؛ الشبيتي ١٩٩٦) والتي طبقت على كلية معلمين الطائف. يليه معيار اختبار اللغة العربية وهذه النتيجة تختلف (عسيري وعسيري، ١٩٩٦؛ الشبيتي، ١٩٩٦) حيث أثبتت كلا الدراستين ضعف هذا المعيار، وقد يعود هذا الاختلاف إلى كون عينات الدراستين صغيرة بخلاف عينة الدراسة الحالية. ومن المعلوم إحصائياً أن كبر العينة يزيد من قيمة معامل الارتباط. يليه معيار المجموع النهائي، وهذه النتيجة تتفق مع دراسة (كيس، ١٤٠٩). ثم معيار نسبة الثانوية الخاصة والاختبار التحريري.

أما بالنسبة لمعيار حداة التخرج فقد خرج من ضمن المعايير التي لها أثر في عملية الانتقاء ولكن عند الرجوع لكتمية التباين المفسر بواسطة هذا المعيار وجد أنها تراوحت بين (٦١٪ و ٩٪) بوسط مقداره (٢٪)، كما أن قيم بيتاً لجميع المستويات المبحوثة لهذا المعيار سلبية مما يعني أنه يقيس بشكل عكسي. وكذلك بالنسبة لمعيار اختبار القدرات فلم يظهر له أي أثر في عملية بناء القرارات.

وأخيراً فإن نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي تتفق إلى حد ما مع نتائج تحليل بيانات الكلية ونتائج تحليل التبؤ التمييزي. والتي أشارت أن معيار نسبة الثانوية العامة والثانوية الخاصة واختبار اللغة العربية والاختبار التحريري والمجموع من أهم عوامل التبؤ بأداء طلاب كليات المعلمين.

كما أن معيار حداة التخرج واختبار القدرات لا تستطيع أن تنبأ بنجاح طلاب كليات المعلمين. كما أن نوع شهادة الثانوية والكلية وتخصص الكلية تعتبر من

المتغيرات الوسيطة التي يجب أن تؤخذ في الاعتبار عند عملية اختيار الطلاب للدراسة بكليات المعلمين.

ومن أجل البحث عن معايير يمكن أن تساعد المسؤولين عن القبول بكليات المعلمين وجد أن معدل الفصل الأول عند إضافته لمعادلة الانحدار كأحد المعايير يفسر كمية كبيرة من تباين أداء الطلاب بكلية المعلمين، وهذا يشير إلى إمكانية الاعتماد عليه بعد دراسة الطالب لفصل واحد وعند ذلك يحدد القبول بشكل نهائي.

٨ - وأخير ففي ظل ما أكدته نتائج تحليل الدرجة الفاصلة لمعايير نسبة الثانوية العامة واختبار مهارات اللغة العربية وجد أن(٪٧٥) فأكثر لنسبة الثانوية العامة و(٢٢ درجة) فأكثر لعيار اختبار مهارات اللغة العربية مما أفضل درجة فاصلة يمكن من خلالها تحقيق أعلى نسبة نجاح وبالتالي أعلى نسبة من القرارات الصحيحة. ولذلك يجب رفع نسبة القبول إلى ٢٢ درجة لعيار اختبار مهارات اللغة العربية. أما بالنسبة لمعايير نسبة الثانوية العامة فإن نسبة(٪٧٥) هي أقل نسبة تقبل بها كليات المعلمين، وبذلك تكون هذه النسبة جيدة.

الفصل الخامس: خلاصة الدراسة والتوصيات

أولاًً: خلاصة الدراسة

سعت هذه الدراسة إلى التأكيد من صدق معايير القبول المستخدمة بكليات المعلمين والتي تتمثل في كل من نسبة الثانوية العامة، نسبة الثانوية الخاصة، حداة التخرج، اختبار القدرات، اختبار مهارات اللغة العربية، الاختبار التحريري، المجموع، من خلال علاقتها بمحكّات النجاح وهي معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي على عينة مقدارها ٨٧٨ طالب يمثلون جميع المقبولين لعام ١٤١٨ هـ بكليات المعلمين الأربعـة بمكة، والدمام، والباحة، وتبوك.

ومن أجل الإجابة على تساؤلاتها وفرضياتها، تم تحليل البيانات على ثلاث مراحل على النحو التالي:

١ - إيجاد قيمة الارتباط البسيط لبيرسون، وذلك من أجل حساب العلاقة بين معايير القبول ومحكّات النجاح، والقيمة التنبؤية لعوامل التنبؤ. وذلك على مستوى العينة الكلية، والعينات الفرعية المتجانسة والتي ساعد تجانسها في تحسين دقة التنبؤ، حيث تم تقسيم العينة الكلية وفق عدد من المتغيرات المحددة (نوع الشهادة الثانوية، تخصص الكلية، كليات الدراسة، البيئة الدراسية).

٢ - حساب قيمة معامل الانحدار الخطي المتعدد السديجي وذلك من أجل معرفة أهم عوامل التنبؤ والتي تفسر أكبر كم من التباين المشترك في

قيمة التحصيل الدراسي في الفصل الأول وبعد مضي سنة ونصف وبدلالة إحصائية عند مستوى ($a = 0.05$) على مستوى العينة الكلية والعينات الفرعية المتتجانسة، ولكن الباحث أضطر إلى تقسيم العينة الكلية إلى ثلاث فئات من الطلاب.

• طلاب طبقت عليهم سبعة معايير وهم طلاب الدراسات القرآنية .

• طلاب طبقت عليهم ستة معايير بدون إجراء اختبار القدرات وهم طلاب قسم اللغة العربية، والرياضيات، والعلوم، الاجتماعيات، والدراسات الإسلامية، والحاسب الآلي.

• طلاب طبقت عليهم ستة معايير بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة طلاب قسم التربية الرياضية والفنية.

عواملت كل فئة كعينة مستقلة وثم تجزئتها إلى عينات فرعية متتجانسة وفق المتغيرات المحددة سابقة الذكر.

- ٣ - أخيراً تم اختيار عدد من الدرجات الفاصلة لمعايير نسبة الثانوية العامة، واختبار مهارات اللغة العربية من أجل إيجاد أفضل درجة فاصلة لكل منها والتي تسمح بقبول أكبر عدد من الطلاب مع ضمان نجاحهم.

ومن خلال العرض السابق للنتائج ومناقشتها وتفسيرها يمكن الخروج
بالاستنتاجات التالية:

- ١ - نسبة الثانوية العامة تعتبر أفضل معايير القبول، حيث أظهرت النتائج أنه ذو قوة تنبؤية جيدة، مقارنة بنتائج الدراسات السابقة كما أكدت نتائج تحليل التنبؤ التمييزي أنه (نسبة الثانوية العامة) أقوى معايير القبول تبؤا بنجاح طلاب الأقسام التالية (الرياضيات، الحاسوب الآلي، العلوم) أكثر من غيرها في الأقسام الأخرى.
- ٢ - نسبة الثانوية الخاصة والذي يطبق على بعض الأقسام كانت قيمة التنبؤ مقبولة نوعاً ما. وتحسن على مستوى أقسام الرياضيات، والعلوم، واللغة العربية، والدراسات القرآنية غير أن نتائج الانحدار الخطى المتعدد والتدرسيجي أظهر عدم فعالية هذا المعيار إلا لطلاب قسم اللغة العربية.
- ٣ - درجة حداة التخرج فشل في تنبؤ بأداء طلاب كليات المعلمين حيث أكدت جميع قيمه الارتباطية على ضعف قيمته التنبؤ وعدم فعاليته كمعيار صادق لتحديد من يقبل أو من يستبعد وهذه النتيجة تطبق على جميع الأقسام الأكاديمية.
- ٤ - اختبار القدرات كانت قيمته التنبؤية ضعيفة، حيث أثبت عدم فعاليته في التنبؤ بالنجاح الجامعي للأقسام المطبق عليها وهي الدراسات القرآنية، وال التربية الفنية، والتربية الرياضية حيث لم تظهر نتائج التنبؤ التمييزي تحسناً لهذا المعيار.

٥ - اختبار مهارات اللغة العربية يعتبر من المعايير الجيدة إلى حد ما حيث أظهرت نتائج الصدق التبؤي أنه ذو قوة مقبولة كما أكدت نتائج تحليل التبؤ التميزي أن هذا المعيار ارتفعت قيمته لبعض الأقسام الأكاديمية مثل العلوم، والتربيـة الفنية، والتربيـة الرياضية.

٦ - الاختبار التحريري، فشل هذا الاختبار في التنبؤ بأداء طلاب كليات المعلمين على مستوى العينة الكلية إلا مع معدل الفصل الأول. حيث كانت قيم معامل الارتباط منخفضة أي أنها أثبتت عدم فعاليتها وهذه النتيجة تنطبق على جميع الأقسام الأكاديمية ماعدا أقسام التربية الفنية، واللغة العربية، والرياضيات فقد أظهرت نتائج التبؤ التميزي وجود تحسناً ملحوظاً لقيم هذا المعيار.

٧ - وأخيراً يعتبر معيار الدرجة الموزونة للقبول -المجموع- متنبئاً جيداً إلى حد ما حيث كانت قيم معامل الارتباط مرتفعة جداً، كما أكدت نتائج التبؤ التميزي تحسناً لبعض الأقسام الأكاديمية مثل الرياضيات، والعلوم، والتربيـة الفنية، واللغة العربية.

٨ - يعتبر كل من نوع الشهادة الثانوية، وكلية الدراسة، الأقسام الأكاديمية من المتغيرات الوسيطة التي أكدت نتائج تحليل التبؤ التميزي على أن هناك معايير كانت أكثر صدقاً في التنبؤ بنجاح الطلاب من كلية لأخرى، ومن قسم لأخر، ومن ثانوية لأخرى.

٩ - لم تظهر نتائج تحليل التنبؤ التميزي فروق جوهرية لمتغير البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب حيث كانت النتائج شبيهة بنتائج العينة الكلية، وعليه فلا يمكن اعتباره من المتغيرات الوسيطة المؤثرة على قرارات القبول.

١٠ - نتائج تحليل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي، أظهر أن نسبة الثانوية العامة ونسبة الثانوية الخاصة واختبار مهارات اللغة العربية والاختبار التحريري والمجموع تعتبر من أهم عوامل التنبؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين. وذلك للعينة الكلية والعدد من العينات المتتجانسة.

١١ - أشارت النتائج إلى عدم اختلاف شكل العلاقة بين معايير القبول محكّات النجاح باختلاف هذه المحكّات.

١٢ - أثبتت نتائج تحليل الدرجة الفاصلة أن ٧٥٪ فأكثر لعيار نسبة الثانوية العامة، و ٢٢ درجة فأكثر لعيار اختبار اللغة العربية هم أفضل درجتين فاصلتين يمكن أن تحقق أعلى نسبة نجاح وأقل نسبة رسوب وأعلى نسبة قرارات صحيحة وأقل نسبة قرارات خاطئة في القبول.

ثانياً: التوصيات والمقتراحات:

تعتبر كليات المعلمين أحد مؤسسات التعليم العالي وتتبع وزارة المعارف وتختص بإعداد معلمي المرحلة الابتدائية. ونظراً لكونها تكتم بتعيين جميع خريجيها في المدارس الابتدائية التابعة لوزارة المعارف على الكادر التعليمي والذي يتميز بارتفاع

سلم رواتب الموظفين فيه. لذلك فإن كليات المعلمين تشهد إقبالاً مرتفعاً من خريجي الشانوية العامة. وتعتمد كليات المعلمين لانتقاء عدة معايير لتحديد من يقبل أو يستبعد. وهذه المعايير هي نسبة الشانوية العامة، ونسبة الشانوية الخاصة، ودرجة حداة التخرج، واختبار القدرات، واختبار مهارات اللغة العربية، والاختبار التحريري، والمجموع، وبالرغم من استخدام كليات المعلمين لهذه المعايير منذ زمن إلا أنه لم تجري دراسة لتقييم هذه المعايير على مستوى عينات كبيرة. ماعدا دراسة (عسيري وعسيري، ١٩٩٦م؛ الشبيبي، ١٩٩٦م) والمطبقة على كلية المعلمين بالطائف، ونظراً لذلك فهذه الدراسة تعتبر أول محاولة لقياس قدرة هذه المعايير على التنبؤ بنجاح طلاب كليات المعلمين. وبالذات للمعايير التي لم تطرق لها الدراستين السابقتين وهي نسبة الشانوية الخاصة، واختبار القدرات.

وقد خرجت هذه الدراسة بنتائج تدل على فعالية بعض المعايير المستخدمة وهي نسبة الشانوية العامة، ونسبة الشانوية الخاصة، واختبار مهارات اللغة العربية، والاختبار التحريري، والمجموع - علما بأن معيار نسبة الشانوية العامة من أكثر المعايير فعالية-. وعدم فعالية معايير أخرى مثل درجة حداة التخرج، واختبار القدرات. وبناء على ما سبق من عرض النتائج ومناقشتها وتفسيرها فإن الباحث يقترح على مسؤولي القبول بوكالة الوزارة لشؤون الكليات، أن يعيدوا النظر في المعايير التي أثبتت الدراسة فشلها في التنبؤ بالنجاح بكليات المعلمين، وذلك من أجل عدم زيادة العبء على أقسام القبول بكليات المعلمين، وكذلك من أجل اختيار يتميز بالصدق والعدل.

كما يقترح الباحث إن يتم القبول على أساس اختبار استعداد تعدد هيئات مستقلة لا تتبع الجامعات، بحيث يطبق على جميع المتقدمين لمؤسسات التعليم العالي، وبعد خروج نتائجه، يتم تطبيق اختبار خاص بكل جامعة أو كلية حسب التخصص الذي تمنحه هذه الجامعة أو تلك. وعند ذلك فسيتم التخلص من جميع المعايير المتعارف عليها ومن ضمنها نسبة الشانوية العامة، والتي أشار كثير من الباحثين إلى وجود تضخم في درجاتها.

كما يقترح الباحث بأن يتم القبول لمعايير نسبة الثانوية العامة على أساس ٧٥% فأكثر، وكذلك الحال بالنسبة لمعايير اختبار مهارات اللغة العربية بحيث يقبل الطلاب الحاصلين على ٢٢ درجة فأكثر.

وتعتبر مجال دراسات التنبؤ بالتحصيل الدراسي بكليات المعلمين من الدراسات البكر والتي لم تطرق بكثرة، مما يعني وجوب الاهتمام بها، وذلك لتعلق هذه المؤسسات بمستقبل طلاب المرحلة الابتدائية، حيث تقوم هذه المؤسسات بتخريرج معلمي المرحلة الابتدائية. ثم إن بناء قرارات القبول على أساس معايير جيدة يؤدي إلى تقليل الهدر المالي والتعليمي. ويقترح الباحث إجراء بعض الدراسات المهمة والمتممة لمعلومات هذه الدراسة:

١) إجراء دراسة تبعية لعينة هذه الدراسة وذلك من أجل الخروج بنتائج أكثر قوة.

٢) إجراء دراسة تفصيلية لاختبار القدرات .

٣) القيام بإجراء دراسة تهدف إلى البحث عن معايير جديدة يمكنها التنبؤ بتحصيل طلاب كليات المعلمين.

٤) إجراء نفس الدراسة الحالية على كليات أخرى من أجل الخروج بفهم أعمق للمعايير المستخدمة.

المراجع

أولاً: الكتب

- ١- أبو حطب، فؤاد، وعثمان، أحمد (١٩٧٣م). التقويم النفسي. القاهرة: مكتبة الانجلو المصرية.
- ٢- الأحمد، عبد الرحمن وطه (١٩٨٣م). التعليم في اليابان تطوره التاريخي ونظامه الحالي. الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج العربي.
- ٣- باولز، فرانك (١٩٧٤م). القبول في التعليم العالي. ترجمة هشام دباب. دمشق: مطبعة دمشق.
- ٤- بشاره، جبرائيل (١٩٨٦م). تكوين المعلم العربي والشورة العلمية والتكنولوجية. بيروت: المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر والتوزيع.
- ٥- البكري، صلاح (١٩٧٣م). الاتجاهات الجديدة في سياسة التعليم. القاهرة: مطبعة المدنى.
- ٦- تايلر، ليونا (١٩٨٩م). الاختبارات والمقاييس. ترجمة سعد عبد الرحمن. القاهرة: دار الشروق.
- ٧- التل، سعيد (١٩٨٦م). العلاقة بين معدلات الطلبة عند الالتحاق بالجامعة ومعدلاتهم عند التخرج منها. عمان: دار اللواء للصحافة للنشر والتوزيع.
- ٨- ثورندايك، روبرت، وهيجن، إليزابيث (١٩٨٩م). القياس والتقويم في علم النفس وال التربية. الأردن: مركز الكتاب الأردني.
- ٩- الجمامي، محمد فاضل (١٩٩٣م). خبرات وآراء في الدراسة الجامعية. الكويت: دار سعاد الصباح.
- ١٠- الحقيل، سليمان (١٩٩٨م). نظام وسياسة التعليم في المملكة العربية السعودية. الرياض: مكتبة الملك فهد الوطنية.
- ١١- الدوسري، صالح، وآخرون (١٤٠٩هـ). دراسة توحيد شروط قبول الطلاب في جامعات الدول الأعضاء في مكتب التربية العربي لدول الخليج. الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.

- ١٢ - راشد، علي (١٤١٦هـ). اختيار المعلم وإعداده مع دليل للتربية العملية.
القاهرة: دار الفكر العربي.
- ١٣ - الزراد، فيصل، ويحيى، علي (١٩٨٨م). الإحصاء النفسي والتربوي. دي:
دار القلم للنشر والتوزيع.
- ١٤ - العبيدي، غامض، و سلطان (١٩٨٣م). الاتجاهات المعاصرة في التدريب أثناء
الخدمة التعليمية. الرياض: دار العلوم للطباعة والنشر.
- ١٥ - عسيري، علي (١٩٩٦م). الأساليب الإحصائية الملائمة لتقدير قيمة الفائدة
المترتبة من معايير القبول المستخدمة في مؤسساتنا الجامعية. الرياض: مكتبة
الملك فهد.
- ١٦ - قاضي، صبحي (١٤٠٤هـ). قضايا جامعية. الدمام: دار الإصلاح.
- ١٧ - مكتب التربية لدول الخليج العربي (١٩٨٧م). تطورات التربية في
الصين. ترجمة ونشر.
- ١٨ - مكتب التربية العربي لدول الخليج العربي (١٩٨٨م). الإصلاح التربية في
الولايات المتحدة الأمريكية. ترجمة ونشر.
- ١٩ - مكتب التربية لدول الخليج العربي (١٤٠٨م). التعليم العالي في جمهورية ألمانيا
الاتحادية. ترجمة ونشر.

ثانياً: البحوث والدراسات العلمية والوثائق

- ٢٠ - أبو علام، رجاء، والديب، فتحي (١٩٨٥م). القوة التنبؤية لمجموع درجات
امتحان شهادة الثانوية العامة بأداء الطلبة في جامعة الكويت. المجلة التربوية،
العدد ٤، ٤٥-٥٥.
- ٢١ - أحمد، أميرة (١٩٩٦م). التجربة اليابانية دراسة حول الأسباب الكامنة خلف
نضضة اليابان وتحديها. مجلة المعرفة. السنة ٣٥، عدد ٣٩٣، ٦٥-٨٥.

- ٢٣- أبيض، ملكة (١٩٩٠م). التعليم العالي تغيرات في السياق واستجابات لاحقه. مجلة اتحاد الجامعات العربية. عدد ١٥٢، ٧٠-٥٢. الأمانة العامة لجامعة الدول العربية.
- ٢٤- بوبطانة، عبد الله، وموض، هدى (١٩٨٤م). الاتجاهات السائدة في العالم حول سياسة الالتحاق بالتعليم العالي. المجلة العربية للتربية، مجلد ٤، عدد ١، ٧٨-٩٥. المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- ٢٥- البزار، حكمة (١٩٨٩م). اتجاهات حديثة في إعداد المعلمين. رسالة الخليج العربي، سنه ٩، عدد ٢٨، ٢٩-١٤. مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- ٢٦- البدر، هنود، والسيف، عبد الله (١٤٠٨هـ). مشكلات التنسيق في التعليم العالي. ورقة عمل مقدمة لـ ندوة برامج الجامعات والمعاهد بمعهد الإدارة بالرياض.
- ٢٧- الشبيتي، علي حامد (١٩٩٦م). الصدق التبؤي لمعايير القبول في كلية المعلمين بالطائف. رسالة الخليج العربي، السنة ١٦، عدد ٥٧، ٣٦-٤٤.
- ٢٨- جريبو، داخل حسن (١٩٩٠م). قبول الطلبة في الجامعات بين الرغبة والمؤهلات. مجلة الجامعات العربية، عدد ١٥، ٤٦-٢٨.
- ٢٩- جريبو، داخل، والزندي، وليد (١٩٨٩م). قبول الطلبة في التعليم الجامعي وسبل تطويره. المجلة العربية لبحوث التعليم العالي، عدد ١٠.
- ٣٠- الخطيب، أحمد (١٩٩٢م). التعليم الجامعي في الوطن العربي التحديات والبدائل المستقبلية. مجلة اتحاد الجامعات العربية، عدد ٢٧، ٩١-١٢٠. الأمانة العامة لاتحاد الجامعات العربية.
- ٣١- الدوغان، عبد الله (١٩٩٠م). معايير القبول في الجامعات العالمية وجامعات دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي. الأمانة العامة لمجلس دول الخليج العربي.
- ٣٢- سورطي، يزيد (١٩٩٧م). المشكلات التي تواجه المعلمين العرب... وحلوها، المجلة العربية للتربية. مجلد ١٧، عدد ٢، ٦٠-٩٠. المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.

- ٣٣ - الشامي، إبراهيم، و سوف، محمد (١٤٠٧هـ). دراسة العلاقة بين المعدل العام ودرجة اللغة الإنجليزية لطلاب الثانوية وتأثير ذلك على معدهم الدراسي في المرحلة الجامعية. مجلة اتحاد الجامعات العربية, عدد ٢٢.
- ٣٤ - الشامي، إبراهيم، و سوف، محمد (١٤٠٨هـ). دراسة عن إمكانية التأثير بالعدلات التراكمية للطلاب في السنة الأولى من التحاقهم بكلية العلوم الزراعية والأغذية بجامعة الملك فيصل باستخدام معدلاهم العامة في الثانوية. مجلة اتحاد الجامعات العربية, عدد ٢٣، الأمانة العامة لاتحاد الجامعات العربية.
- ٣٥ - الشهري، حسن (١٩٩٢م). قيمة التوقعات لمعايير القبول المستخدمة في كلية التربية بالمدينة المنورة. مجلة جامعة الملك عبد العزيز للعلوم التربوية, مجلد ٥، مركز النشر العلمي.
- ٣٦ - الشعبي، بيبيجي (١٩٨٨م). معايير القبول في الجامعات. مجلة التعليم الهندسي, عدد ٢٥، ٥٥-٢٥. اتحاد المهندسين العرب.
- ٣٧ - صابر، شكري (١٩٨٦م). قدرة امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة الأردنية في التأثير بتحصيل الطلاب والطالبات الجامعية في الضفة الغربية. مجلة جامعة بيت لحم, مجلد ٥. الأردن.
- ٣٨ - عوض، أكرم محمود (١٩٩٨م). أثر بعض المتغيرات على تحصيل الطلبة في الثقافة الحاسوبية في جامعة اليرموك. المجلة العربية للتربية, مجلد ١٨، عدد ١. المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- ٣٩ - عسيري، علي، وعسيري، محمد (١٩٩٦م). الدلالة العملية لمعايير القبول في المرحلة الجامعية. حولية كلية التربية, سنة ١٣، عدد ١٣. جامعة قطر.
- ٤٠ - العمري، باسم (١٩٩٨م). درجة إدراك طلبة السنة الثانية في العام الدراسي ٩٦/٩٥ لمشكلات الالتحاق والقبول في الجامعات الحكومية الأردنية. مجلة دراسات, مجلد ٢٥، عدد ١. عمادة البحث العلمي بجامعة الأردنية.
- ٤١ - العتيبي، منير، وغالب، محمد (١٩٩٦م). معايير مقترنة للاعتماد الأكاديمي والمهني لبرامج إعداد المعلمين في الجامعات العربية. رسالة الخليج العربي, عدد ٥٨، سنة ١٦. مكتب التربية العربي لدول الخليج.

٤٢ - قاضي، صبحي (١٤١٠هـ). دراسة العلاقة بين مستوى الطالب في اللغة الإنجليزية ومستوى إنجازهم في الدراسة الجامعية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن. مجلة جامعة أم القرى للبحوث العلمية, عدد ٣، السنة ٢. جامعة أم القرى.

٤٣ - القرني، علي بن سعد (١٤١٦هـ). عوامل اختيار الطلاب وقبولهم في جامعة الملك سعود. مجلة اتحاد الجامعات العربية.

٤٤ - القاعود، إبراهيم والطعاني (١٩٩٥م). اثر المعدل في شهادة الدراسة الثانوية العامة، والرغبة في التخصص، في تحصيل طلبة الدراسات الاجتماعية في كليات المجتمع. المجلة العربية للتربية, مجلد ١٥، عدد ١. المنظمة العربية والثقافية والعلوم.

٤٥ - كسناوي، محمود (١٤١٨هـ). استراتيجية قبول طلاب المرحلة الثانوية في مؤسسات التعليم العالي في ضوء خطط التنمية (الواقع - رؤى مستقبلية). ندوة التعليم العالي في المملكة العربية السعودية, وزارة التعليم العالي.

٤٦ - كسناوي، محمود (١٤١٥هـ). العوامل المؤدية إلى قيام طلاب الدراسات الجامعية بجامعة أم القرى بالتحول من قسم إلى آخر. ملخصات البحوث النفسية والتربية, معهد البحث، جامعة أم القرى.

٤٧ - كيس، عبيد (١٤٠٩هـ). القيمة التنبؤية لمعايير القبول بجامعة أم القرى. رسالة ماجستير غير منشورة. كلية التربية بجامعة أم القرى.

٤٨ - مرسي، محمد (١٤٠٥هـ). ترشيد جهود أعضاء هيئات التدريس في الجامعات الخليجية في مجال البحث العلمي. ورقة عمل لندوة الفكرية الثانية لرؤساء الجامعات الخليجية بجدة.

٤٩ - مرسي، محمد (١٤١٣هـ). أهداف الدراسات العليا. رسالة الخليج العربي, عدد ٤٤، سنة ١٣. مكتبة التربية العربي لدول الخليج.

٥٠ - المرشد، عبد الرحمن (١٤١٨هـ). معايير قبول طلاب الثانوية في الجامعات. ندوة التعليم العالي بالمملكة العربية السعودية, وزارة التعليم العالي.

- ٥١ - مختار، حسن (١٩٩٢م). واقع برامج إعداد معلم المواد الاجتماعية للمرحلتين الإعدادية والثانوية في الكليات المعلمين في دول مجلس التعاون في الخليج العربي. سلسلة البحوث التربوية والنفسية، جامعة أم القرى.
- ٥٢ - المؤتمر الثاني لإعداد معلم التعليم العام (١٤١٣هـ). توصيات المؤتمر الثاني لإعداد المعلم، جامعة أم القرى. مكة المكرمة.
- ٥٣ - وزارة التخطيط في المملكة العربية السعودية (١٤١٥هـ). خطة التنمية السادسة.
- ٤٤ - وزارة المعارف وكالة الوزارة للكليات المعلمين (١٤١٨هـ): دليل الطالب بكليات المعلمين.
- ٥٥ - وزارة المعارف (١٤١٨هـ). تعميم جميع كليات المعلمين حول معايير القبول رقم ٢٦/١٨٨.
- ٥٦ - وزارة المعارف مركز الحاسوب والمعلومات (١٤١٩هـ). إحصائية خريجي الثانوية العامة بين عام ١٣٩٩-١٤١٨ رقم ٦٧٥.
- ٥٧ - التوثيق التربوي: النظام الفصلي الجديد للدراسة بكليات المعلمين، (١٤١٣هـ)، العدد ٣٣.
- ٥٨ - وزارة المعارف وكالة الوزارة للكليات المعلمين (١٤١٨هـ): لائحة الدراسة والاختبارات بكليات المعلمين.

المراجع الأدبية

- 59.. Comrey, A. & Shen, H. (1997). Predicting medical students Academic performances by their cognitive Abilities and personality characteristics. Academic Medicine, 72, 9, 48 - 62.
60. Richman, S. & Lawlor, S. (1994). The validity of using the SAT as a criterion for black and white students admission to college. college student journal, 35, 4, 87 – 99.
61. Larose, S. & Roy, R. (1990). the role of prior academic performance and Nonacademic attributes in the prediction of the success of High Risk college students. journal of college student development, 32, 7, 245 -269.
62. Wolfe and Johnson. (1995). Personality As apredictor of college a performance. Educational and Psychological Measurement, 55, 2, 32 -50.
63. James, D. K. (1963). Them: education of American Teachers. Boston: Houghton mifflin

ملحق (أ)

يبين نتائج الصدق التنبؤي التمييزي على مستوى العينات
الفرعية المتجانسة

جدول رقم (١) يبين العلاقات البينة لمعايير القبول والمحكات لطلاب القسم العلمي

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداقة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٣٧ ^a (٥٤١)	٠,٢٠ ^a (٥٤١)	٠,١٦ ^a (٥٤١)	٠,٠٦- (٨٨)	٠,٠٦- (٥٤١)	٠,٣٧ ^a (٤٦٦)	٠,٤٦ ^a (٥٤١)	٠,٨٨ ^a (٥٤١)	١ (٥٤١)	معدل ف ١
٠,٣٣ ^a (٥٤١)	٠,١٣ ^b (٥٤١)	٠,١٩ ^a (٥٤١)	٠,٠١- (٨٨)	- ٠,٠٠١ (٥٤١)	٠,٣٠ ^a (٤٦٦)	٠,٤٩ ^a (٥٤١)	١ (٥٤١)	معدل تراكمي	
٠,٣٨ ^a (٥٤١)	٠,٠٥- (٥٤١)	٠,١٣ ^a (٥٤١)	٠,١٤- (٨٨)	٠,١٣ ^a (٥٤١)	٠,٤٣ ^a (٤٦٦)	١ (٥٤١)			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٠ ^a (٤٦٦)	٠,٣٤ ^a (٤٦٦)	٠,٠١ (٤٦٦)	٠,٠٩ (١٢)	٠,٠٠١- (٤٦٦)	١ (٤٦٦)				نسبة الثانوية الخامسة
٠,٠٥ (٥٤١)	٠,٠٨- (٥٤١)	٠,٠١- (٥٤١)	٠,١٤- (٨٨)	١ (٥٤١)					درجة حداة التحرر
٠,٦٣ ^a (٨٨)	٠,٠٣ (٨٨)	٠,٠٠١ (٨٨)	١	٨٨					اختبارات القدرات
٠,٣٤ ^a (٥٤١)	٠,١٣ ^b (٥٤١)	١ (٥٤١)							اختبار اللغة العربية
٠,٧٥ ^a (٥٤١)	١ (٥٤١)								الاختبارات التحريرية
١ (٥٤١)									المجموع

$$n = (a:a^3)$$

ف ١: معدل الفصل الأول $\alpha:c \geq \alpha:b$ $0,01^3 a:b$

جدول رقم (٢) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح لطلاب القسم

الأدبي

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٣٤ ^a (٣٣٧)	٠,١٨ ^a (٣٣٧)	٠,٠٢ (٣٣٧)	٠,٠٢- (١٣٩)	٠,٠١ (٣٣٧)	٠,٢٧ ^a (٣١٧)	٠,٥٤ ^a (٣٣٧)	٠,٨٩ ^a (٣٣٧)	١ ٣٣٧ (٠)	معدل ف ١
٠,٣٢ ^a (٣٣٧)	٠,١٠ (٣٣٧)	٠,٠٢ (٣٣٧)	٠,٠٥ (١٣٩)	٠,٠٣ (٣٣٧)	٠,٢٧ ^a (٣١٧)	٠,٥٤ ^a (٣٣٧)	١ (٣٣٧)		معدل تراكمي
٠,٤٩ ^a (٣٣٧)	٠,٠٨ (٣٣٧)	٠,٠٥- (٣٣٧)	٠,١٥ (١٣٩)	٠,١٩ ^a (٣٣٧)	٠,٣٦ ^a (٣١٧)	١ (٣٣٧)			نسبة الثانوية العامة
٠,٣٦ ^a (٣١٧)	٠,٠٥ (٣١٧)	٠,٠٥- (٣١٧)	٠,٠٣ (١١٩)	٠,٠٠١ (٣١٧)	١ (٣١٧)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٠٨ (٣٣٧)	٠,٠٨ (٣٣٧)	٠,٠٢- (٣٣٧)	- ٠,٠٠١ (١٣٩)	١ (٣٣٧)					درجة حداة التخرج
٠,٧٩ ^a (١٣٩)	٠,٠٧ (١٣٩)	٠,٢٤ ^b (١٣٩)	١ (١٣٩)						اختبارات القدرات
٠,٤٢ ^a (٣٣٧)	٠,٢١ ^a (٣٣٧)	١ (٣٣٧)							اختبار اللغة العربية
٠,٦١ ^a (٣٣٧)	١ (٣٣٧)								الاختبار التحريري
١ (٣٣٧)									المجموع

$n = ()$

$٠,٠٠١^3 : a : a$

$٠,٠١^3 : a : b$

$٠,٠٥^3 : a : c$

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٣) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكّات النجاح لقسم الدراسات القرآنية

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	الاختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٠٨	٠,١٨ ^c (١٣٢)	٠,٠٧- (١٣٢)	٠,٠١- (١٣٢)	٠,٠٨- (١٣٢)	٠,٢٧ ^b (١٣٢)	٠,٤٠ ^a (١٣٢)	٠,٩٠ ^a (١٣٢)	١ (١٣٢)	معدل ف ١
٠,١١	٠,١١ (١٣٢)	٠,٠٢- (١٣٢)	٠,٠٥ (١٣٢)	٠,١٢- (١٣٢)	٠,٣١ ^a (١٣٢)	٠,٤٤ ^a (١٣٢)	١ (١٣٢)	١ (١٣٢)	معدل تراكمي
٠,٣١ ^a	٠,١٩ ^c (١٣٢)	٠,١٠- (١٣٢)	٠,٠٢ (١٣٢)	٠,١٥ (١٣٢)	٠,٤١ ^a (١٣٢)	١ (١٣٢)			نسبة الثانوية العامة
٠,٢٥ ^b	٠,١٤- (١٣٢)	٠,٠٤- (١٣٢)	٠,٠٥ (١٣٢)	٠,٠٧- (١٣٢)	١ (١٣٢)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٠٢-	٠,٠٦- (١٣٢)	٠,١٣- (١٣٢)	٠,٠٦- (١٣٢)	١ (١٣٢)					درجة حداة التخرج
٠,٨٢ ^a	٠,٠٩ (١٣٢)	٠,٣٢ ^a (١٣٢)	١ (١٣٢)						الاختبارات القدرات
٠,٣٩ ^a	٠,١٢ (١٣٢)	١ (١٣٢)							الاختبار اللغة العربية
٠,٤٣ ^a	١ (١٣٢)								الاختبار التحريري
١ (١٣٢)									المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٤) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكات النجاح قسم اللغة العربية

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٣٦ ^a (٢٢٢)	٠,٣٣ ^a (٢٢٢)	٠,١٢ (٢٢٢)	٠,٠٧- (٢٢٢)	٠,٣٦ ^a (٢٢٢)	٠,١٩ ^b (٢٢٢)	٠,٨٨ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)	معدل ف ١
٠,٣٧ ^a (٢٢٢)	٠,٣٠ ^a (٢٢٢)	٠,١٢ (٢٢٢)	٠,٠٣- (٢٢٢)	٠,٣٩ ^a (٢٢٢)	٠,٢٧ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)		معدل تراكمي
٠,٦٠ ^a (٢٢٢)	٠,١٦ ^c (٢٢٢)	٠,١٦ ^c (٢٢٢)	٠,٢٣ ^a (٢٢٢)	٠,٦٦ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)			نسبة الثانوية العامة
٠,٦٩ ^a (٢٢٢)	٠,٣٢ ^a (٢٢٢)	٠,١٨٦ (٢٢٢)	٠,٢٢ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,١٢ (٢٢٢)	٠,٠٤- (٢٢٢)	٠,٠٤ (٢٢٢)	١ (٢٢٢)					درجة حداة التخرج
٠,٤٦ ^a (٢٢٢)	٠,٢٣ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)						اختبار اللغة العربية
٠,٧٢ ^a (٢٢٢)	١ (٢٢٢)							الاختبار التحريري
١ (٢٢٢)								المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٥) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكات النجاح قسم الرياضيات

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٥٠ ^a (١٧٩)	٠,٢٥ ^a (١٧٩)	٠,٠٤ (١٧٩)	٠,٢٠- ^a (١٧٩)	٠,٤٥ ^a (١٧٩)	٠,٦٥ ^a (١٧٩)	٠,٨٨ ^a (١٧٩)	١ (١٧٩)	معدل ف ١
٠,٤٩ ^a (١٧٩)	٠,٢٥ ^a (١٧٩)	٠,١٣ (١٧٩)	٠,١١- (١٧٩)	^a ٠,٣٧ (١٧٩)	٠,٦١ ^a (١٧٩)	١ (١٧٩)		معدل تراكمي
٠,٧٢ ^a (١٧٩)	٠,٢١ ^b (١٧٩)	٠,١٢ (١٧٩)	٠,١٠- (١٧٩)	٠,٦٩ ^a (١٧٩)	١ (١٧٩)			نسبة الثانوية العامة
٠,٦٩ ^a (١٧٩)	٠,١١ (١٧٩)	٠,٠٢- (١٧٩)	٠,١١- (١٧٩)	١ (١٧٩)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٠٩- (١٧٩)	٠,١٦ ^c (١٧٩)	٠,١١- (١٧٩)	١ (١٧٩)					درجة حداة التخرج
٠,٤٠ ^a	٠,٢٣ ^b	١ (١٧٩)						اختبار اللغة العربية
٠,٧٠ ^a (١٧٩)	١ (١٧٩)							الاختبار التحريري
١ (١٧٩)								المجموع

$$n = (\quad)$$

$$0,001^3 \quad a:a$$

$$0,01^3 \quad a:b$$

$$0,005^3 \quad a:c$$

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٦) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكّات النجاح قسم العلوم

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٤٦ ^c (١١٦)	٠,١٧ (١١٦)	٠,٢٠ ^c (١١٦)	٠,٠١ (١١٦)	٠,٤١ ^a (١١٦)	٠,٥٥ ^a (١١٦)	٠,٩٤ ^a (١١٦)	١ (١١٦)	معدل ف ١
٠,٤٥ ^a (١١٦)	٠,١٥ (١١٦)	٠,٢٣ ^c (١١٦)	٠,٠١ (١١٦)	٠,٤١ ^a (١١٦)	٠,٥٣ ^a (١١٦)	١ (١١٦)		معدل تراكمي
٠,٦٤ ^a (١١٦)	٠,٠٩ (١١٦)	٠,١٦ (١١٦)	٠,٢٢ ^c (١١٦)	٠,٧٥ ^a (١١٦)	١ (١١٦)			نسبة الثانوية العامة
٠,٥٧ ^a (١١٦)	٠,٠١- (١١٦)	٠,٠٤- (١١٦)	٠,١٨ (١١٦)	١ (١١٦)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٣٨ ^a (١١٦)	٠,٢٠ ^c (١١٦)	٠,٠٨ (١١٦)	١ (١١٦)					درجة حداة التخرج
٠,٤٥ ^a (١١٦)	٠,٢٣ ^c (١١٦)	١ (١١٦)						اختبار اللغة العربية
٠,٧٠ ^a (١١٦)	١ (١١٦)							الاختبار التحريري
١ (١١٦)								المجموع

ن = ()

$٠,٠٠١^3 \text{ a:a}$

$٠,٠١^3 \text{ a:b}$

$٠,٠٥^3 \text{ a:c}$

ف ١: معدل الفصل الأول

**جدول رقم (٧) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكات النجاح قسم
الاجتماعيات**

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٠٢ (٧٦)	٠,٠١- (٧٦)	٠,١٤ (٧٦)	٠,٢١- (٧٦)	٠,٠٣- (٧٦)	٠,٠٧ (٧٦)	٠,٧٧ ^a (٧٦)	١ (٧٦)	معدل ف ١
٠,٠٩ (٧٦)	٠,٠٣- (٧٦)	٠,١٢ (٧٦)	٠,١٧- (٧٦)	٠,١٦ (٧٦)	٠,١٤ (٧٦)	١ (٧٦)		معدل تراكمي
٠,٧٩ ^a (٧٦)	٠,٤٠ ^a (٧٦)	٠,٣٣ ^b (٧٦)	٠,٢٢ (٧٦)	٠,٨٤ ^a (٧٦)	١ (٧٦)			نسبة الثانوية العامة
٠,٨٤ (٧٦)	٠,٤٨ ^a (٧٦)	٠,٢٦ ^c (٧٦)	٠,١٥ (٧٦)	١ (٧٦)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,١٦ (٧٦)	٠,٠٦- (٧٦)	٠,٢٢ (٧٦)	١ (٧٦)					درجة حداة التخرج
٠,٥١ ^a (٧٦)	٠,٣٠ ^b (٧٦)	١ (٧٦)						اختبار اللغة العربية
٠,٨٣ ^a (٧٦)	١ (٧٦)							الاختبار التحريري
١ (٧٦)								المجموع

ن = ()

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٨) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكات النجاح قسم التربية الفنية

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	الاختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٤٢ ^a (٦١)	٠,٤٣ ^a (٦١)	٠,٣٥ ^a (٦١)	٠,٠١- (٦١)	٠,٠٣- (٦١)	٠,٣٥ ^b (٦١)	^a ٠,٨٦ (٦١)	١ (٦١)	معدل ف ١
٠,٤٢ ^a (٦١)	٠,٣٨ ^b (٦١)	٠,٢٦ ^c (٦١)	٠,١١ (٦١)	٠,٠٥- (٦١)	٠,٣١ ^c (٦١)	١ (٦١)		معدل تراكمي
٠,٤٢ ^a (٦١)	٠,٣٣ (٦١)	٠,١٨ (٦١)	٠,٠٣- (٦١)	٠,١٨ (٦١)	١ (٦١)			نسبة الثانوية العامة
٠,٢٥ (٦١)	٠,١٧ (٦١)	٠,٠٧ (٦١)	٠,٠٧- (٦١)	١ (٦١)				درجة حداة التخرج
٠,٥٩ ^a (٦١)	٠,١٣ (٦١)	٠,٠٣ (٦١)	١ (٦١)					اختبارات القدرات
٠,٤٥ ^a (٦١)	٠,٣٠ ^b (٦١)	١ (٦١)						اختبار اللغة العربية
٠,٧٩ ^a (٦١)	١ (٦١)							الاختبار التحريري
١ (٦١)								المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١ : معدل الفصل الأول

جدول رقم (٩) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكّات النجاح قسم التربية

الرياضية.

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٧ (٣٤)	٠,٢٣ (٣٤)	٠,٣٦ ^c (٣٤)	٠,٠٣- (٣٤)	٠,٠٠١- (٣٤)	٠,٠٨ (٣٤)	٠,٩٢ ^a (٣٤)	١ (٣٤)	معدل ف ١
٠,٢٣ (٣٤)	٠,٢٢ (٣٤)	٠,٢٦ (٣٤)	٠,٠٧- (٣٤)	٠,٠٥ (٣٤)	٠,١٣ (٣٤)	١ (٣٤)		معدل تراكمي
٠,٤٣ ^c (٣٤)	٠,٠٧- (٣٤)	٠,٣٦- ^c (٣٤)	٠,٢٨ (٣٤)	٠,٤٢ ^c (٣٤)	١ (٣٤)			نسبة الثانوية العامة
٠,٣٣ (٣٤)	٠,٠٢- (٣٤)	٠,٠٩- (٣٤)	٠,١٣ (٣٤)	١ (٣٤)				درجة حداة التخرج
٠,٦٧ ^a (٣٤)	٠,١٠- (٣٤)	٠,٣٠- (٣٤)	١ (٣٤)					اختبارات القدرات
٠,٠٠٣- (٣٤)	٠,٠٠١ (٣٤)	١ (٣٤)						اختبار اللغة العربية
٠,٥٣ ^a (٣٤)	١ (٣٤)							الاختبار التحريري
١ (٣٤)								المجموع

$$n = ()$$

$$٠,٠٠١^3 \quad a:a$$

$$٠,٠١^3 \quad a:b$$

$$٠,٠٥^3 \quad a:c$$

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١٠) بين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكّات النجاح قسم تربية

إسلامية

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل الفصل الأول	
٠,٢١ (١٨)	٠,٣٢ (١٨)	٠,١٢- (١٨)	٠,٠٨ (١٨)	٠,٠٩- (١٨)	٠,٢٤ (١٨)	٠,٩٤ ^a (١٨)	١ (١٨)	معدل الفصل الأول
٠,٢٨ (١٨)	٠,٤١ (١٨)	٠,٢٦- (١٨)	٠,٠٨ (١٨)	٠,٠٩ (١٨)	٠,١٩ (١٨)	١ (١٨)		معدل تراكمي
٠,٧٣ ^a (١٨)	٠,٥٦ ^c (١٨)	٠,١٩ (١٨)	٠,٢٦ (١٨)	٠,٣٩ (١٨)	١ (١٨)			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٦ ^a (١٨)	٠,٦٠ ^b (١٨)	٠,١٦- (١٨)	٠,٢٢		١ (١٨)			نسبة الثانوية الخاصة
٠,٣٩ (١٨)	٠,٣١ (١٨)	٠,٠٢		١ (١٨)				درجة حداة التخرج
٠,٠٣ (١٨)	٠,١٤- (١٨)	١ (١٨)						الاختبار اللغة العربية
٠,٩٣ ^a (١٨)	١ (١٨)							الاختبار التحريري
١ (١٨)								المجموع

$n = ()$

$٠,٠٠١^3 \text{ a:a}$

$٠,٠١^3 \text{ a:b}$

$٠,٠٥^3 \text{ a:c}$

ف١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١١) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح قسم الحاسب
الآلي

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٢ (٣٠)	٠,٠٧ (٣٠)	٠,٢٦ (٣٠)	٠,٠٨- (٣٠)	٠,٠٤ (٣٠)	٠,٥٦ ^a (٣٠)	٠,٩١ ^a (٣٠)	١ (٣٠)	معدل ف ١
٠,٢٥ (٣٠)	٠,٠١- (٣٠)	٠,٣٥ (٣٠)	٠,٠٣- (٣٠)	٠,١٤ (٣٠)	٠,٥٩ ^a (٣٠)	١ (٣٠)		معدل تراكمي
٠,٤٨ ^b ٣٠	٠,١٢ (٣٠)	٠,٠١ (٣٠)	٠,٢٤ (٣٠)	٠,٤٩ ^b (٣٠)	١ (٣٠)			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٥ ^a (٣٠)	٠,٣١ (٣٠)	٠,٠٦ (٣٠)	٠,٣٧ ^c (٣٠)	١ (٣٠)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٢٤ (٣٠)	٠,٠٧- (٣٠)	٠,١١- (٣٠)	١ (٣٠)					درجة حداة التخرج
٠,٤٨ ^b (٣٠)	٠,٣٢ (٣٠)	١ (٣٠)						اختبار اللغة العربية
٠,٧٨ ^a (٣٠)	١ (٣٠)							الاختبار التحريري
١ (٣٠)								المجموع

$$n = (\quad)$$

$$0,001^3 \quad a:a$$

$$0,01^3 \quad a:b$$

$$0,05^3 \quad a:c$$

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١٢) بين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح كلية المعلمين

بمكة المكرمة بالمنطقة الغربية

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٧ ^a (٢٤٤)	٠,١٨ ^b (٢٤٤)	٠,١٥ ^c (٢٤٤)	٠,٢٦- (٤١)	٠,٠٣- (٢٤٤)	٠,٢٨ ^a (٢٣٠)	٠,٤٣ ^a (٢٤٤)	٠,٨٨ ^a (٢٤٤)	١ (٢٤٤)	معدل ف ١
٠,٢٢ ^a (٢٤٤)	٠,١١ (٢٤٤)	٠,١٥ ^c (٢٤٤)	٠,١٨- (٤١)	٠,٠٤ (٢٤٤)	٠,٢٢ ^a (٢٣٠)	٠,٤٨ ^a (٢٤٤)	١ (٢٤٤)		معدل تراكمي
٠,٥٠ ^a (٢٤٤)	٠,١٥ ^c (٢٤٤)	٠,٠٤ (٢٤٤)	٠,١٦- (٤١)	٠,١٣ ^c (٢٤٤)	٠,٥٥ ^a (٢٤٤)	١ (٢٤٤)			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٥ ^a (٢٣٠)	٠,٤٩ ^a (٢٣٠)	٠,٠٢ (٢٣٠)	٠,٠٨- (٢٧)	٠,٠٥ (٢٣٠)	١ (٢٣٠)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٠٢ (٢٤٤)	٠,١٠- (٢٤٤)	٠,٠٢ (٢٤٤)	٠,١٧- (٤١)	١ (٢٤٤)					درجة حداة التخرج
٠,٦٠ ^a (٤١)	٠,٢٨ (٤١)	٠,٢٧ (٤١)	١ (٤١)						اختبارات القدرات
٠,٢٨ ^a (٢٤٤)	٠,١٩ ^b (٢٤٤)	١ (٢٤٤)							اختبار اللغة العربية
٠,٨١ ^a (٢٤٤)	١ (٢٤٤)								الاختبار التحريري
١ (٢٤٤)									المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١٣) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح كلية المعلمين

بتبوك بالشمال

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢١ ^a (٢٠٠)	٠,١٢ (٢٠٠)	٠,١٧ ^c (٢٠٠)	٠,٠٢- (٦٨)	٠,١١- (٢٠٠)	٠,٠٨ (١٦٧)	٠,٣٣ ^a (٢٠٠)	٠,٩٠ ^a (٢٠٠)	١ (٢٠٠)	معدل ف ١
٠,١٢ (٢٠٠)	٠,٠٥ (٢٠٠)	٠,١٥ ^c (٢٠٠)	٠,٠٨- (٦٨)	٠,٠٧ (٢٠٠)	٠,٠٣ (١٦٧)	٠,٣٢ ^a (٢٠٠)	١ (٢٠٠)		معدل تراكمي
٠,٥٣ ^a (٢٠٠)	٠,١٠ (٢٠٠)	٠,٠٧ (٢٠٠)	٠,٠٣- (٦٨)	٠,٢١ ^b (٢٠٠)	٠,٣٣ ^a (١٦٧)	١ (٢٠٠)			نسبة الثانوية العامة
٠,٦٧ ^a (١٦٧)	٠,٣٢ ^a (١٦٧)	٠,١٤- (١٦٧)	٠,٣١ (٣٥)	٠,٠٧ (١٦٧)	١ (١٦٧)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,١٨ ^c (٢٠٠)	٠,٠٦- (٢٠٠)	٠,٠٢- (٢٠٠)	٠,٠٣ (٦٨)	١ (٢٠٠)					درجة حداة التخرج
٠,٥٥ ^a (٦٨)	٠,٠٠١ (٦٨)	٠,٠٤- (٦٨)	١ (٦٨)						اختبارات القدرات
٠,١٦ ^c (٢٠٠)	٠,٠١ (٢٠٠)	١ (٢٠٠)							اختبار اللغة العربية
٠,٧١ ^a (٢٠٠)	١ (٢٠٠)								الاختبار التحريري
١ (٢٠٠)									المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (٤) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح كلية المعلمين

بالباحة بالجنوب

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
.٠,٣٣ ^a (٢٣٦)	.٠,١٥ ^c (٢٣٦)	.٠,٠٩ (٢٣٦)	.٠,٠٩ (٦٨)	.٠,٠٦- (٢٣٦)	.٠,٢٨ ^a (٢٣٦)	.٠,٥٣ ^a (٢٣٦)	.٠,٨٧ ^a (٢٣٦)	١ (٢٣٦)	معدل ف ١
.٠,٢٠ ^b (٢٣٦)	.٠,٠١ (٢٣٦)	.٠,١١ (٢٣٦)	.٠,١٨ (٦٨)	.٠,٠٦- (٢٣٦)	.٠,١٦ ^c (٢١٦)	.٠,٤٨ ^a (٢٣٦)	١ (٢٣٦)		معدل تراكمي
.٠,٥١ ^a (٢٣٦)	.٠,١٧ ^b (٢٣٦)	.٠,٠٤- (٢٣٦)	.٠,١٠ (٢٣٦)	.٠,١٧ ^b (٢٣٦)	.٠,٤٩ ^a (٢٣٦)	١ (٢٣٦)			نسبة الثانوية العامة
.٠,٧٨ ^a (٢١٦)	.٠,٥٣ ^a (٢١٦)	.٠,٠٤- (٢١٦)	.٠,٠٩٠٠- (٤٨)	.٠,٠١ (٢١٦)	١ (٢١٦)				نسبة الثانوية الخاصة
.٠,٠١ (٢٣٦)	.٠,٠٤- (٢٣٦)	.٠,١١- (٢٣٦)	.٠,٠٦- (٦٨)	١ (٢٣٦)					درجة حداة التخرج
.٠,٦٥ ^a (٦٨)	.٠,٠٩ (٦٨)	.٠,١٠- (٦٨)	١ (٦٨)						اختبارات القدرات
.٠,١٤ ^c (٢٣٦)	.٠,٠٨ (٢٣٦)	١ (٢٣٦)							اختبار اللغة العربية
.٠,٨١ ^a (٢٣٦)	١ (٢٣٦)								الاختبار التحريري
١ (٢٣٦)									المجموع

) = ن)

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١٥) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح كلية المعلمين

بالدمام

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٢ ^b (١٩٨)	٠,٠٣ (١٩٨)	٠,١٦ ^c (١٩٨)	٠,١٩- (٥٠)	٠,٠٦- (١٩٨)	٠,١٧ ^c (١٧٠)	٠,٣٢ ^a (١٩٨)	٠,٩٢ ^a (١٩٨)	١ (١٩٨)	معدل ف ١
٠,٢٣ ^a (١٩٨)	٠,٠٢- (١٩٨)	٠,١٢ (١٩٨)	٠,٠٣ (٥٠)	٠,٠٥- (١٩٨)	٠,١٧ ^c (١٧٠)	٠,٣٢ ^a (١٩٨)	١ (١٩٨)		معدل تراكمي
٠,٦٢ ^a (١٩٨)	٠,١٩ ^b (١٩٨)	٠,١٥ ^c (١٩٨)	٠,٠٧ (٥٠)	٠,٢٤ ^a (١٩٨)	٠,٥٩ ^a (١٧٠)	١ (١٩٨)			نسبة الثانوية العامة
٠,٦٥ ^a (١٧٠)	٠,٤٢ ^a (١٧٠)	٠,١٢ (١٧٠)	٠,٢٩ (٢٢)	٠,١٥ ^c (١٧٠)	١ (١٧٠)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٢٤ ^a (١٩٨)	٠,١٠ (١٩٨)	٠,٠٧ (١٩٨)	٠,٢٣- (٥٠)	١ (١٩٨)					درجة حداة التخرج
٠,٥٨ ^a (٥٠)	٠,٣٠- ^c (٥٠)	٠,١٢- (٥٠)	١ (٥٠)						اختبارات القدرات
٠,٤٢ ^a (١٩٨)	٠,٢١ ^b (١٩٨)	١ (١٩٨)							اختبار اللغة العربية
٠,٦٧ ^a (١٩٨)	١ (١٩٨)								الاختبار التحريري
١ (١٩٨)									المجموع

ن = ()

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١ : معدّل الفصل الأول

جدول رقم (١٦) يبين العلاقات البيانية لمعايير القبول ومحكّات النجاح ثانويات المدن

المجموع	الاختبار التحريري	الاختبار اللغة العربية	الاختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٤ ^a (٥٥٣)	٠,١٢ ^b (٥٥٣)	٠,٠٢ (٥٥٣)	٠,٠٣ (١٥١)	٠,٠٥- (٥٥٣)	٠,١٧ ^a (٥٠٦)	٠,٤٠ ^a (٥٥٣)	٠,٨٩ ^a (٥٥٣)	١ (٥٥٣)	معدل ف ١
٠,١٨ ^a (٥٥٣)	٠,٠٤ (٥٥٣)	٠,٠٤ (٥٥٣)	٠,٠٧ (١٥١)	٠,١- (٥٥٣)	٠,١٢ ^b (٥٠٦)	٠,٤٠ ^a (٥٥٣)	١ (٥٥٣)	معدل تراكمي	
٠,٥٧ ^a (٥٥٣)	٠,٢١ ^a (٥٥٣)	٠,٠٦ (٥٥٣)	٠,٠٢ (١٥١)	٠,١٦ ^a (٥٥٣)	٠,٥١ ^a (٥٠٦)	١ (٥٥٣)			نسبة الثانوية العامة
٠,٦٧ ^a (٥٠٦)	٠,٤٣ ^a (٥٠٦)	٠,٠٨ (٥٠٦)	٠,٠٦ (١٠٤)	٠,٠٤ (٥٠٦)	١ (٥٠٦)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,٠٩ ^c	٠,٠٢ (٥٥٣)	٠,٠٣- (٥٥٣)	٠,٠٧- (١٥١)	١ (٥٥٣)					درجة حداة التخرج
٠,٦٦ ^a (١٥١)	٠,٠١ (١٥١)	٠,٢٢ ^b (١٥١)	١ (١٥١)						الاختبار القدرات
٠,٣٤ ^a (٥٥٣)	٠,١٨ ^a (٥٥٣)	١ (٥٥٣)							الاختبار اللغة العربية
٠,٧٣ ^a (٥٥٣)	١ (٥٥٣)								الاختبار التحريري
١ (٥٥٣)									المجموع

= () ن

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

جدول رقم (١٧) يبين العلاقات البينية لمعايير القبول ومحكّات النجاح ثانويات القرى

المجموع	الاختبار التحريري	اختبار اللغة العربية	اختبار القدرات	درجة حداة التخرج	نسبة الثانوية الخاصة	نسبة الثانوية العامة	معدل تراكمي	معدل ف ١	
٠,٢٧ ^a (٣٢٥)	٠,١١ (٣٢٥)	٠,٢٠ ^a (٣٢٥)	٠,٠١- (٧٦)	٠,٠٧- (٣٢٥)	٠,٢٣ ^a (٣٢٥)	٠,٤١ ^a (٣٢٥)	٠,٨٨ ^a (٣٢٥)	١ (٣٢٥)	معدل ف ١
٠,٢٣ ^a (٣٢٥)	٠,٠٤ (٣٢٥)	٠,٢٢ ^a (٣٢٥)	٠,٠٩ (٧٦)	٠,٠٦- (٣٢٥)	٠,١٩ ^a (٢٧٧)	٠,٤٢ ^a (٣٢٥)	١ (٣٢٥)	معدل تراكمي	
٠,٤٥ ^a (٣٢٥)	٠,٠٨ (٣٢٥)	٠,١٤ ^c (٣٢٥)	٠,١٤- (٧٦)	٠,٢٣ ^a (٣٢٥)	٠,٤٨ ^a (٢٧٧)	١ (٣٢٥)			نسبة الثانوية العامة
٠,٧٦ ^a (٢٧٧)	٠,٤٧ ^a (٢٧٧)	٠,٠١- (٢٧٧)	٠,١٠ (٢٨)	٠,٠٧ (٢٧٧)	١ (٢٧٧)				نسبة الثانوية الخاصة
٠,١٣ ^c (٣٢٥)	٠,٠٢- (٣٢٥)	٠,٠٣ (٣٢٥)	٠,١٧- (٧٦)	١ (٣٢٥)					درجة حداة التخرج
٠,٥٦ ^a (٧٦)	٠,٠٠٤ (٧٦)	٠,٠٨ (٧٦)	١ (٧٦)						اختبارات القدرات
٠,٣٧ ^a (٣٢٥)		٠,١٧ ^b (٣٢٥)	١ (٣٢٥)						اختبار اللغة العربية
٠,٨٠ ^a (٣٢٥)		١ (٣٢٥)							الاختبار التحريري
١ (٣٢٥)									المجموع

ن = ()

٠,٠٠١^٣ a:a

٠,٠١^٣ a:b

٠,٠٥^٣ a:c

ف ١: معدل الفصل الأول

ملحق (ب)

يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدریجي على مستوى العينات الكلية مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول.

جدول رقم (١)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدرججي (العينة الكلية $N = 132$) للطلاب الذين يطبق عليهم كامل المعايير مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن المعايير
مك النجاح - المعدل التراكمي

t	Beta	قيمة b	قيمة R^2	قيمة MR	المتغير
a ^{٢١,٢٠}	٠,٠٨	٠,٠١	٠,٨١	٠,٩٠	معدل الفصل الأول
a ^{٢,٠٨}	٠,٨٧	٠,٧٨	٠,٨٢	٠,٩١	نسبة الثانوية العامة

جدول رقم (٢)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدرججي (العينة الكلية $N = 651$) مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات.

مك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	قيمة b	قيمة R^2	قيمة MR	المتغير
a ^{٤٥,٨٧}	٠,٨٩	٠,٨٥	٠,٧٦	٠,٨٧	معدل الفصل الأول
b ^{٣,٧٢-}	٠,٠٧-	٠,٠٠٣-	٠,٧٧	٠,٨٨	الاختبار التحريري

جدول رقم (٣)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي للعينة الكلية ($n = ٩٥$) للطلاب الذين

طبق عليهم معايير القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة مع إدخال معدل

الفصل الأول ضمن معايير القبول

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B قيمة	R ² قيمة	MR قيمة	المتغير
^a ١٧,٧٦	٠,٨٨	٠,٨٤	٠,٧٧	٠,٨٨	معدل الفصل الأول

ملحق (ج)

يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدریجي للطلاب الذين
طبقت عليهم معايير القبول كاملاً (٧معايير)
على مستوى العينات الفرعية المتجانسة

جدول رقم (١)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (علمي، أدبي) للطلاب الذين طبق عليهم كاملاً معايير القبول (٧٧ معايير)

محل النجاح -معدل الفصل الأول، التراكمي

T	Beta	Bقيمة	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	تخصص الثانوية	محل النجاح
٢٧,٤١	٠,٥٧	٠,٠٩	٠,٣٢	٠,٥٧	نسبة الثانوية العامة	أدبي(١١٩)	معدل الفصل الأول
٥٢,٤١-	٠,٥٩-	٠,١٨-	٠,٣٥	٠,٥٨	نسبة الثانوية العامة	علمي(١٣)	المعدل التراكمي
٢٧,٧٣	٠,٥٨	٠,٠٩	٠,٣٤	٠,٥٨	نسبة الثانوية العامة	أدبي(١١٩)	

جدول رقم (٢)

نتائج تحليل الانحدار الخطي المتعدد التدرججي (لكليات الدراسة) (٧ معايير)

محك النجاح - معدل الفصل الأول، التراكمي

T	Beta	B قيمة	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (المستقل)	الكلية	محك النجاح (تابع)
a٦,٦٦	٠,٩٠	٠,١٥	٠,٤١	٠,٦٤	نسبة الثانوية العامة	مكة (٢٧)	معدل الفصل الأول
a٣,٩٨-	٠,٨٣-	-	٠,٠٨	٠,٦٢	المجموع		
c٢,١١	٠,٤٢	٠,٠٢	٠,٦٨	٠,٨٢	اختبار القدرات		
a٢,٩٨	٠,٤٦	٠,٠٩	٠,٢١	٠,٤٦	نسبة الثانوية العامة		
b٣,٥٢	٠,٦٢	٠,٠٩	٠,٣٨	٠,٦٢	نسبة الثانوية العامة	الدمام (٢٢)	المعدل التراكمي
a٨,٢٣	٠,٩٧	٠,١٦	٠,٤٤	٠,٦٦	نسبة الثانوية العامة		
٥,١٨-a	٠,٩٥-	-	٠,٠٩	٠,٦٦	المجموع		
٣,٢٦b	٠,٦١	٠,٠٣	٠,٧٣	٠,٨٥	اختبار القدرات		
٢,١٦-c	٠,٢٥-	-	٠,٠٢	٠,٧٧	حداثة التخرج	الباحة (٤٨)	
٢,٨١b	٠,٤٤	٠,٠٧	٠,١٩	٠,٤٤	نسبة الثانوية العامة		
c٢,٥٩	٠,٣٦	٠,٠٧	٠,٠٨	٠,٢٨	نسبة الثانوية العامة		
٢,٣-c	٠,٣٢-	-	٠,٠١	٠,١٧	حداثة التخرج		
٣,٨٢b	٠,٦٥	٠,٠٩	٠,٤٢	٠,٦٥	نسبة الثانوية العامة	الدمام (٢٢)	

جدول رقم (٣)

نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدرجى (لأقسام الأكاديمية)

محل النجاح - معدل الفصل الأول - التراكمي (٧ معايير)

T	Beta	b	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	القسم	محل النجاح
٥,٠٣ a	٠,٤٠	٠,٠٨	٠,١٦	٠,٤٠	نسبة الثانوية العامة	القرآنية (١٣٢)	معدل الفصل الأول
٥,٩٤ a - ٢,٤٩ c	٠,٤٧ ٠,٢٠-	٠,٠٨ ٠,٠١-	٠,١٩ ٠,٢٣	٠,٤٤ ٠,٤٨	نسبة الثانوية العامة حادة التخرج	القرآنية (١٣٢)	المعدل التراكمي

ملحق (د)

يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدربيجي للطلاب الذين طبقت عليهم ستة من معايير القبول بدون إجراء اختبار القدرات.

على مستوى العينات الفرعية

جدول رقم (١)

نتائج تحليل معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (علمي، أدبي) للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات.

مك النجاح - معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	شهادة الثانوية	مك النجاح(تابع)
^a ٨,١٢	٠,٣٦	٠,٠٦	٠,٢٣	٠,٤٨	نسبة الثانوية العامة	علمي (٤٥٣)	معدل الفصل الدراسي الأول
^a ٩,٥٤	٠,٢٩	٠,٠٤	٠,٣٠	٠,٥٤	المجموع		
^a ٣,٧٥-	-	-	٠,٣٢	٠,٥٦	درجة حداة التخرج		
^b ٣,١٢	٠,٢٦	٠,٠٥	٠,١٨	٠,٤٣	نسبة الثانوية العامة	أدبي (١٩٨)	المعدل التراكمي
^c ٢,٤٢	٠,٢٠	٠,٠٤	٠,٢١	٠,٤٦	نسبة الثانوية الخاصة		
^c ٢,٣٣	٠,١٥	٠,٠١	٠,٢٣	٠,٤٨	الاختبار التحريري		
^a ٩,٧٦	٠,٤٣	٠,٠٧	٠,٢٨	٠,٥٣	نسبة الثانوية العامة	علمي (٤٥٣)	
^a ٤,٣٥	٠,١٩	٠,٠٢	٠,٣١	٠,٥٥	المجموع		
^b ٣,٢٢	٠,٢٧	٠,٠٥	٠,١٦	٠,٤٠	نسبة الثانوية العامة		
^b ٢,٧٠	٠,٢٣	٠,٠٤	٠,١٨	٠,٤٣	نسبة الثانوية الخاصة	أدبي (١٩٨)	
^c ٢,٤٤-	-	-	٠,٢١	٠,٤٥	حداة التخرج		

جدول رقم (٢)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى كليات الدراسة للطلاب
الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات.
محل النجاح، معدل الفصل الأول، المعدل التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	الكلية	محل النجاح (تابع)
^a ٢,٤١	٠,٢٠	٠,٠٢	٠,١٧	٠,٤١	المجموع	مكة (٢٠٣)	
^a ٣,٤٩	٠,٢٨	٠,٠٤	٠,٢١	٠,٤٦	نسبة الثانوية العامة		
^c ٢,٥٥	٠,١٦	٠,٠١	٠,٢٣	٠,٤٨	اختبار اللغة العربية		
^a ٣,٣٣	٠,٢٧	٠,٠٢	٠,٠٥	٠,٢٣	اختبار اللغة العربية	تبوك (١٣٢)	معدل الفصل الأول الدراسي
^a ٣,٤٠	٠,٢٨	٠,٠٣	٠,١١	٠,٣٤	نسبة الثانوية الخاصة		
^b ٢,٩٥-	- ٠,٢٤	- ٠,٠١	٠,١٧	٠,٤١	حداثة التخرج		
^a ٥,٢١	٠,٤٤	٠,٠٧	٠,٣٢	٠,٥٧	نسبة الثانوية العامة	الباحة (١٦٨)	
^c ٢,٤٦	٠,٢١	٠,٠٢	٠,٣٥	٠,٥٩	نسبة الثانوية الخاصة		
^c ٢,٣١-	- ٠,١٤	- ٠,٠١	٠,٣٧	٠,٦١	حداثة التخرج		
^a ٣,٩٠	٠,٣١	٠,٠٥	٠,٠٨	٠,٢٨	نسبة الثانوية العامة	الدمام (١٤٧)	
^b ٢,١٦-	- ٠,١٧	- ٠,٠١	٠,١٠	٠,٣٢	حداثة التخرج		
^a ٧,٢٨	٠,٤٥	٠,٠٦	٠,٢١	٠,٤٦	نسبة الثانوية العامة	مكة (٢٠٣)	المعدل التراكمي
^b ٣,٠٣	٠,١٩	٠,٠١	٠,٢٤	٠,٤٩	اختبار اللغة العربية		
^c ٢,٥٤	٠,٢١	٠,٠٣	٠,٠٥	٠,٢٢	نسبة الثانوية العامة	تبوك (١٣٢)	
^c ٢,٣٥	٠,٢٠	٠,٠٢	٠,٠٨	٠,٣٠	اختبار اللغة العربية		
^a ٦,٩١	٠,٤٧	٠,٠٨	٠,٢٢	٠,٤٧	نسبة الثانوية العامة	الباحة (١٦٨)	
^a ٣,٣٦	٠,٢٧	٠,٠٤	٠,٠٧	٠,٢٧	نسبة الثانوية العامة		
						الدمام (١٤٧)	

جدول رقم (٣) يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدرججي على مستوى الأقسام الأكاديمية

بكليات المعلمين للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبارات القدرات

T	Beta	B قيمة	R ²	قيمة MR	المتغير	الأقسام	محل النجاح
a _{٦,٠١}	٠,٠٢	٠,٠٥	٠,١٣	٠,٣٦	المجموع	اللغة العربية (ن=٢٣٠)	معدل الفصل الأول
a _{٣,٣١}	٠,٢٩	٠,٠٤	٠,١٥	٠,٣٩	نسبة الثانوية الخاصة		
b _{٣,٦١}	٠,٢٦	٠,٠٢	٠,١٨	٠,٤٢	الاختبار التحريري		
c _{٢,١٥-}	٠,١٣-	- ٠,٠١	٠,٢٠	٠,٤٤	درجة حداة التخرج		
a _{١١,٣٢}	٠,٦٤	٠,١٠	٠,٤٣	٠,٦٥	نسبة الثانوية العامة	الرياضيات (ن=١٧٨)	العلوم (ن=١١٥)
c _{٢,٤١-}	٠,١٤-	- ٠,٠١	٠,٤٤	٠,٦٧	حداة التخرج		
a _{٧,١٠}	٠,٥٥	٠,١٠	٠,٣٠	٠,٥٥	نسبة الثانوية العامة		
b _{٣,٦٠}	٠,٥٦	٠,١٤	٠,٣١	٠,٥٦	نسبة الثانوية العامة	حاسب إلى (ن=٣٠)	
b _{٢,٨٤}	٠,٣٢	٠,٠٤	٠,١٥	٠,٣٩	نسبة الثانوية الخاصة	اللغة العربية (ن=٢٣٠)	المعدل التراكمي
b _{٢,٧٤}	٠,٢٠	٠,٠١	٠,١٨	٠,٤٣	الاختبار التحريري		
a _{٩,٦٠}	٠,٥٨	٠,٠٩	٠,٣٧	٠,٦١	نسبة الثانوية العامة	الرياضيات (ن=١٧٨)	
c _{٢,١٠}	٠,١٣	٠,٠١	٠,٣٨	٠,٦٢	الاختبار التحريري		
a _{٦,٦١}	٠,٥٣	٠,١٠	٠,٢٨	٠,٥٣	نسبة الثانوية العامة	العلوم (ن=١١٦)	حاسب إلى (ن=٣٠)
a _{٤,٢٠}	٠,٥٩	٠,١٣	٠,٣٥	٠,٥٩	نسبة الثانوية العامة		
c _{٢,٤٠}	٠,٣٤	٠,٠٢	٠,٤٦	٠,٦٨	اختبار مهارات اللغة العربية	حاسب إلى (ن=٣٠)	

ملحق (هـ)

يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدريجي للطلاب الذين طبقت عليهم ستة من معايير القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة.

على مستوى العينات الفرعية

جدول رقم (١)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى نوع الشهادة الثانوية العامة، للطلاب الذين طبق عليهم اختبار القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة
محل النجاح - معدل الفصل الأول، التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	نوع الشهادة	محل النجاح (تابع)
b _{3,32}	0,35	0,02	0,15	0,39	الاختبار التحريري	علمي (٧٥)	معدل الفصل الأول
b _{2,13}	0,23	0,01	0,20	0,45	اختبار اللغة العربية	أدبي (٢٠)	
a _{7,28}	0,81	0,04	0,63	0,79	اختبار اللغة العربية	علمي (٧٥)	المعدل التراكمي
b _{3,64}	0,40	0,08	0,79	0,89	نسبة الثانوية العامة	أدبي (٢٠)	
a _{3,30}	0,36	0,02	0,13	0,36	الاختبار التحريري	علمي (٧٥)	المعدل التراكمي
a _{4,24}	0,61	0,03	0,34	0,58	اختبار اللغة العربية	أدبي (٢٠)	
a _{3,90}	0,56	0,11	0,65	0,81	نسبة الثانوية العامة		

جدول رقم (٢)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي على مستوى كليات الدراسة، للطلاب الذين طبق عليهم اختبار القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة

محل النجاح - معدل الفصل الأول - التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	الكلية	محكات النجاح (تابع)
a _{2,80}	0,45	0,08	0,20	0,45	نسبة الثانوية العامة	تبوك (٣٣)	معدل الفصل الأول
a _{3,31}	0,61	0,07	0,38	0,61	المجموع	الباحة (٢٠)	
c _{2,28}	0,55	0,06	0,30	0,55	اختبار القدرات	مكة (١٤)	المعدل التراكمي
a _{3,00}	0,47	0,09	0,22	0,47	نسبة الثانوية العامة	تبوك (٣٣)	
a _{3,63}	0,65	0,11	0,42	0,65	المجموع	الباحة (٢٠)	

جدول رقم (٣)

نتائج الانحدار الخطى المتعدد التدریجي (على مستوى الأقسام الأكاديمية) للطلاب

الذين طبق عليهم معايير القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة

T	Beta	B	قيمة	R^2	قيمة	MR	المتغير (مستقل)	القسم	محل النجاج (تابع)
b _{٣,١٤}	٠,٣٧	٠,٠٢	٠,١٨	٠,٤٣	الاختبار التحريري			التربية الفنية (ن=٦١)	
c _{٢,٣٢}	٠,٢٧	٠,٠٤	٠,٢٥	٠,٥٠	نسبة الثانوية العامة			معدل الفصل	
c _{٢,٢٠}	٠,٣٦	٠,٠٢	٠,١٣	٠,٣٦	اختبار اللغة العربية			الرياضية (ن=٣٤)	الأول
a _{٣,٥١}	٠,٤٢	٠,٠٥	٠,١٧	٠,٤٢	المجموع			تربية فنية (ن=٦١)	المعدل التراتمي

ملحق (و)

يبيّن نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدريجي لجميع فئات
الطلاب مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول
وعلى مستوى العينات الفرعية

جدول رقم (١)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (علمي، أدبي) للطلاب الذين طبق عليهم كامل المعايير مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول في معادلة الانحدار.

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	b قيمة	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	شهادة الثانوية
^a ١٥,٠٢	٠,٨٠	٠,٧٥	٠,٧٦	٠,٨٧	معدل الفصل الأول	
^c ٢,٤١	٠,١٣	٠,٠٢	٠,٧٨	٠,٨٨	نسبة الثانوية العامة	أدي (١١٩)
^a ١٤,٠٤	٠,٩٧	٠,٨٠	٠,٩٥	٠,٩٧	معدل الفصل الأول	علمي (١٣)

جدول رقم (٢)

نتائج تحليل الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (لكليات الدراسة) مع إدخال الفصل الأول ضمن معايير القبول (٧ معايير)

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B قيمة	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	الكلية
^a ١٥,٨٠	٠,٩٥	٠,٩٢	٠,٩٠	٠,٩٥	معدل الفصل الأول	مكة (٢٧)
^a ١٨,٧٠	٠,٩٦	٠,٧٥	٠,٩١	٠,٩٦	معدل الفصل الأول	تبوك (٣٥)
^a ١٠,٦٦	٠,٨٤	٠,٨٦	٠,٧١	٠,٨٤	معدل الفصل الأول	الباحة (٤٨)
^a ٩,٦٦	٠,٨٨	٠,٨٠	٠,٨٠	٠,٨٩	معدل الفصل الأول	
^c ٢,٤٠	٠,٢٢	٠,٠٢	٠,٨٤	٠,٩٢	نسبة الثانوية الخاصة	الدمام (٢٢)

جدول رقم (٣)

نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (لأقسام الأكاديمية) مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول (٧ معايير).

T	Beta	B قيمة	R ² قيمة	MR قيمة	المتغير(تابع)	القسم
a٢١,٢٠	٠,٨٥	٠,٨٠	٠,٧٧	٠,٨٨	معدل الفصل الأول	الدراسات القرآنية
c٢,١٠	٠,١٠	٠,٠١	٠,٧٨	٠,٨٨	نسبة الثانوية العامة	

جدول رقم (٤)

نتائج معامل الانحدار المتعدد التدريجي (علمي، أدبي) للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات، مع إدخال معدل الفصل الدراسي الأول ضمن معايير القبول.

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B قيمة	R ² قيمة	MR قيمة	المتغير(مستقل)	نوع الشهادة
a٣١,٥٠	٠,٨٢	٠,٨٠	٠,٧٦	٠,٨٧	معدل الفصل الأول	
a٥,٩٧	٠,١٦	٠,٠٣	٠,٧٧	٠,٨٨	نسبة الثانوية العامة	علمي (٤٥٣)
a٢,٧٢-	٠,٠٧-	٠,٠١-	٠,٧٨	٠,٨٨	نسبة الثانوية الخاصة	
a٢٦,١٥	٠,٨٨	٠,٨١	٠,٧٨	٠,٨٨	معدل الفصل الأول	أدبي (١٩٨)

جدول رقم (٥)

يبين نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدرججي على مستوى الأقسام الأكاديمية للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول بدون اختبار القدرات مع إدخال معدل الفصل الأول وذلك ضمن معايير القبول

محك النجاح - المعدل التراكمي

Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	الأقسام
٠,٨٥	٠,٨٠	٠,٧٧	٠,٨٨	معدل الفصل الأول	اللغة العربية (ن = ٢٣٢)
٠,١٠	٠,٠١	٠,٧٨	٠,٨٨	نسبة الثانوية العامة	
٠,٨٩	٠,٩٠	٠,٧٦	٠,٨٨	معدل الفصل الأول	
٠,١٠	٠,٠١	٠,٧٨	٠,٨٨	اختبار مهارات اللغة العربية	الرياضيات (ن=١٧٩)
٠,٠٨	٠,٠٤	٠,٧٨	٠,٨٩	درجة حداقة التخرج	
٠,٩٤	٠,٩٤	٠,٨٨	٠,٩٤	معدل الفصل الأول	العلوم (ن= ١١٦)
٠,٧٨	٠,٦٣	٠,٦٠	٠,٧٧	معدل الفصل الأول	
٠,١٨	٠,٠١	٠,٦٣	٠,٧٩	نسبة الثانوية الخاصة	الاجتماعيات (ن = ٧٥)
٠,٩٤	٠,٩٩	٠,٨٩	٠,٩٤	معدل الفصل الأول	الدراسات الإسلامية (٣٥)
٠,٩١	٠,٨٤	٠,٨٣	٠,٩١	معدل الفصل الأول	الحاسب الآلي (٣٠)

جدول رقم (٦)

نتائج معامل الانحدار الخطي التدرجى على مستوى كليات الدراسة للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول ماعدا اختبار القدرات، مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B قيمة	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	الكلية
^a ٢١,٧٠	٠,٨٢	٠,٧٠	٠,٧٤	٠,٨٦	معدل الفصل الأول	مكة (٢٠٣)
^a ٤,٣٥	٠,٢٠	٠,٠٣	٠,٧٥	٠,٨٧	نسبة الثانوية العامة	
^b ٣,٣٥-	٠,١٥-	٠,٠١-	٠,٧٦	٠,٨٧	نسبة الثانوية الخاصة	
^c ٢,٠٠	٠,٠٧	٠,٠٠٤	٠,٧٧	٠,٨٨	حدافة التخرج	
^a ١٩,٢٤	٠,٨٦	٠,٨٣	٠,٧٣	٠,٨٦	معدل الفصل الأول	تبوك (١٣٢)
^c ٢,٠٠-	٠,٠٩-	٠,٠١-	٠,٧٤	٠,٨٦	الاختبار التحريري	
^a ٢٢,١٤ ^a	٠,٩٣	١,٠١	٠,٧٦	٠,٨٧	معدل الفصل الأول	الباحة (١٦٨)
^b ٣,٧٠-	٠,٣٨-	٠,٠٣-	٠,٧٨	٠,٨٨	نسبة الثانوية الخاصة	
^b ٣,٦٠-	٠,٣٩-	٠,٠٢-	٠,٧٩	٠,٨٩	الاختبار التحريري	
^b ٢,٩١	٠,٥٢	٠,٠٦	٠,٨٠	٠,٨٩	المجموع	
^a ٢٧,٩٠	٠,٩٢	٠,٨٥	٠,٨٤	٠,٩٢	معدل الفصل الأول	الدمام (١٤٨)

جدول رقم (٧)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدرجبي على مستوى نوع الشهادة الثانوية العامة
مع إدخال معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول للطلاب الذين طبق عليهم معايير
القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير (مستقل)	نوع الشهادة
^a ١٦,٣٣	٠,٨٩	٠,٨٥	٠,٧٩	٠,٨٩	معدل الفصل الأول	علمي (٧٥)
^a ٦,٣٤	٠,٨٣	٠,٨٣	٠,٦٩	٠,٨٣	معدل الفصل الأول	أدبي (٢٠)

جدول رقم (٨)

نتائج معامل الانحدار الخطي المتعدد التدرجبي على مستوى كليات الدراسة مع إدخال
معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول للطلاب الذين طبق عليهم معايير القبول
بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة.

محك النجاح - المعدل التراكمي

T	Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	الكلية
^a ٧,٢٧	٠,٨١	٠,٦٤	٠,٨١	٠,٩٠	معدل الفصل الأول	مكة (١٤)
^a ٢,٥٠	٠,٢٨	٠,٠٣	٠,٨٨	٠,٩٤	اختبار القدرات	
^a ١٩,٠٣	٠,٩٦	٠,٩٨	٠,٩٢	٠,٩٦	معدل الفصل الأول	تبوك (٣٣)
^a ٦,٠٥	٠,٧٥	١,١	٠,٦٩	٠,٨٣	معدل الفصل الأول	الباحة
^b ٢,١٨	٠,٢٧	٠,٠٢	٠,٧٦	٠,٨٧	اختبارات القدرات	(٢٠)
^a ٩,٩٠	٠,٨٩	٠,٨٢	٠,٧٩	٠,٨٩	معدل الفصل الأول	الدمام (٢٨)

جدول رقم (٩)

نتائج الانحدار الخطي المتعدد التدريجي (على مستوى الأقسام الأكاديمية) للطلاب
الذين طبق عليهم معايير القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة مع إدخال
معدل الفصل الأول ضمن معايير القبول

محك النجاح - المعدل التراكمي

Beta	B	قيمة R ²	قيمة MR	المتغير	الأقسام
٠,٨٦	٠,٨٢	٠,٧٤	٠,٨٦	معدل الفصل الأول	التربية فنية (٦١)
٠,٩٢	٠,٨٩	٠,٨٥	٠,٩٢	معدل الفصل الأول	التربية الرياضية (٣٤)

ملحق (ز)

يبيّن أهم عوامل التنبؤ بالتحصيل الدراسي لطلاب كليات
المعلمين على مستوى جميع عينات الدراسة

جدول رقم (١)

أبرز العوامل التي تنبأ بمعدل الفصل الأول والتراكمي على مستوى العينة الكلية والعينات الفرعية للطلاب الذين طبق عليهم كامل معايير القبول

جدول رقم (٢) أبرز العوامل التي تتبّع بمعدل الفصل الأول والتراتمي على مستوى العينية الكلية والعينيات الفرعية للطلاب الذين طبق عليهم اختبار القبول بدون إجراء اختبار

المجموع		الاختبار التحريري		اختبار اللغة العربية		حداثة التخرج		نسبة الثانوية الخاصة		نسبة الثانوية العامة		عوامل النبوءة	محكّات النجاح
تراثمي	ف	تراثمي	ف	تراثمي	ف	تراثمي	ف	تراثمي	ف	تراثمي	ف		
	Ö			Ö		Ö	Ö			Ö	Ö	٦٥١	العينية الكلية
Ö	Ö					Ö				Ö	Ö	٤٥٣	علمي
		Ö			Ö		Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	١٩٨	أدبي
	Ö			Ö	Ö					Ö	Ö	٢٠٣	كلية مكة
				Ö	Ö		Ö		Ö	Ö		١٣٢	كلية تبوك
						Ö		Ö	Ö	Ö	Ö	١٦٨	كلية الباحة
							Ö			Ö	Ö	١٤٨	كلية الدمام
Ö	Ö	Ö				Ö	Ö	Ö				٢٣٠	لغة عربية
		Ö				Ö				Ö	Ö	١٧٨	رياضيات
										Ö	Ö	١١٥	علوم
				Ö						Ö	Ö		حاسب آلي

جدول رقم (٣) ابرز العوامل التي تتبأ ب معدل الفصل الأول والترانكمي على مستوى العينة الكلية والعينات الفرعية للطلاب الذين طبق عليهم اختبار القبول بدون احتساب نسبة الثانوية الخاصة

المجموع		الاختبار التحريري		اخبار اللغة العربية		اخبار القدرات		حداثة التخرج		نسبة الثانوية العامة		عوامل التنبؤ	
ترانكمي	ف	ترانكمي	ف	ترانكمي	ف	ترانكمي	ف	ترانكمي	ف	ترانكمي	ف	محكات النجاح	
	٥	٥	٥	٥						٥	٥	العينة الكلية ٩٥	
	٦	٦	٦	٦								علمى ٧٥	
				٦	٦					٦	٦	أدبى ٢٠	
						٦						كلية مكة ١٤	
										٦	٦	كلية تبوك ٣٣	
٦	٦											كلية الباحة ٢٠	
												كلية الدمام ٢٣	
٦			٦							٦	٦	تربية فنية ٦١	
					٦							تربية رياضية ٣٤	

ملحق (ج)

يبين توزيع أفراد العينة على متغيرات الدراسة

الجدول التالي يبين توزيع أفراد العينة الكلية وفق كليات الدراسة

الدمام	الباحة	تبوك	مكة المكرمة	كليات المعلمين
١٩٨	٢٣٦	٢٠٠	٢٤٤	عدد الطلاب

الجدول التالي يبين توزيع أفراد العينة الكلية وفق التخصصات الأكادémية بكليات المعلمين

الإسم	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان
احسان	الأدلة	التراثية	الرياضية	السوبرية الفنية	الاجتماعيات	العلوم	الرياضيات	اللغة العربية	الدراسات
٣٠	٣٤	٦١	٧٦	١١	٦	١٧٩	٢٣٢	١٨	١٣٢
الطلاب	عدد	الأقسام	القرآنية	الدراسات	الإسلامية	الدراسات	اللغة العربية	الرياضيات	الاجتماعيات

الجدول التالي يبين توزيع العينة الكلية وفق نوع شهادة الثانوية العامة

أدبي	علمي	نوع شهادة الثانوية العامة
٣٣٧	٥٤١	عدد الطلاب

الجدول التالي يبين توزيع العينة الكلية وفق البيئة المدرسية المتخرج منها الطالب

القري	المدن	البيئة المدرسية المتخرج منها طالب الثانوية العامة
٣٢٥	٥٥٣	عدد الطلاب