



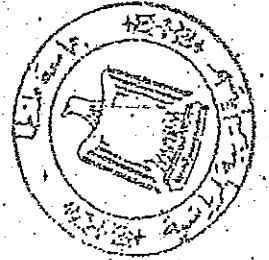
جدول إمتحان اولي دكتوراه
للعام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥ في الفترة من ٢٠/٦/٢٠١٥ حتى ٢٠/٧/٢٠١٥

علم الحركة	علم النفس الرياضي	الترويج الرياضي	المواد الصحفية	الإدارة الرياضية	الفرص الرياضي	طرق تدريس	اليوم والتاريخ
٣٢	الميكانيكا الحيوية ٢	دراسة متقدمة في علم الترويج الرياضي ١	دراسة متقدمة في فسيولوجيا الرياضة ١	دراسة متقدمة في الإدارة الرياضية (٢) ٣	دراسة متقدمة في التدريب الرياضي ١٢	دراسة متقدمة في طرق تدريس التربية الرياضية (٢) ١٢	١٥/٧/٢٠١٤
٣٩	الاسس العلمية للحركات الرياضية ٢	القياسات الشخصية الرياضية ٣	فلسفة التربية الرياضية ٣	القيادة الادارية ٣	مشكلات رياضية المستويات العليا ١٢	دراسة متقدمة في الصحة الرياضية ١٢	١٥/٧/٢٠١٤
٤٠	التحليل الحركي ٢	العمليات العقلية (٢) ٣	دراسة متقدمة في الصحة الرياضية ١	التسويق الرياضي (٢) ٣	فسيولوجيا التدريب الرياضي (٢) ١٢	دراسات متقدمة في تكنولوجيا التعليم الرياضي ١٢	١٥/٧/٢٠١٤
٤١	التحليل البيوميكاني للمهارات الحركية ٣	الحاسب الالى ٣	احصاء متقدم ١	اساسيات الحاسب الالى ٣	تكنولوجيا التعليم الرياضي ١٢	الحاسب ١٢	١٥/٧/٢٠١٤
٤٢	التحليل البيوميكاني للمهارات الحركية ٣	اقتصاديات الترويج الرياضي ١	التقنية الرياضية (٢) ١	الإعلام الرياضي ٢	التقنيات الفسيولوجية ١٢	الاتجاهات التربوية الرياضية المعاصرة ١٢	١٥/٧/٢٠١٤

تعليمات هامة :
* يبدأ الإمتحان في تمام الساعة العاشرة صباحا وزمن الإمتحان ثلاث ساعات
* على كل طالب تقديم ما يفيد تحقيق شخصيته
* ممنوع دخول التليفون المحمول داخل اللجان
* أي إخلال بنظام الإمتحان يعرض الطالب للمساءلة القانونية .

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

رئيس القسم



صيد الكلية
١٥/٧/٢٠١٤
أ.د. عزة شوقى الواسمى

الأسئلة

- ما هي أهمية التعليم في المجتمع؟
- كيف يمكن تحسين جودة التعليم؟
- ما هي التحديات التي تواجه التعليم في عصرنا؟
- كيف يمكن التغلب على هذه التحديات؟
- ما هي أهمية التكنولوجيا في التعليم؟

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

(30 درجة)

- ما هي أهمية التعليم في المجتمع؟
- كيف يمكن تحسين جودة التعليم؟

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

(40 درجة)

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

الأسئلة

السؤال الثاني:

١- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٢- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٣- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٤- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

السؤال الثالث:

١- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٢- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٣- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

٤- ما هي الخطوات المتبعة في إجراء اختبار SPSS؟

السؤال الرابع:

السؤال الخامس:

السؤال السادس:

السؤال السابع:

السؤال الثامن:

السؤال التاسع:



2 වන කොටසේ පිටුව 2

අනුපාතිකයන් වන a, b, c හි අගය $a = 1.2, b = 1.5, c = 1.8$ වන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.

1. a, b, c හි අගය සොයන්න.

2. a, b, c හි අගය සොයන්න.

3. a, b, c හි අගය සොයන්න.

4. a, b, c හි අගය සොයන්න.

පිටුව 2: පහත දැක්වෙන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.

1. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
2. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
3. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
4. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
5. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
6. a, b, c හි අගය	1.2	1.5
7. a, b, c හි අගය	1.2	1.5

පිටුව 2: පහත දැක්වෙන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.

පිටුව 2

[පිටුව 2]

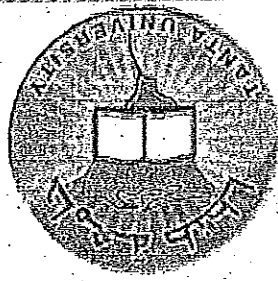
1. a, b, c හි අගය සොයන්න.
2. a, b, c හි අගය සොයන්න.
3. a, b, c හි අගය සොයන්න.
4. a, b, c හි අගය සොයන්න.
5. a, b, c හි අගය සොයන්න.
6. a, b, c හි අගය සොයන්න.
7. a, b, c හි අගය සොයන්න.

පිටුව 2

[පිටුව 2]

පිටුව 2: පහත දැක්වෙන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.

පිටුව 2: පහත දැක්වෙන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.



පිටුව 2: පහත දැක්වෙන පරිදි a, b, c හි අගය සොයන්න.

