



عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بُعد تقدم

طريقك للنجاح في الاختبارات الإلكترونية





أهداف الدورة

بنهاية هذه الدورة سوف تتمكن ياذن الله من:

- التعرف على الطريقة الصحيحة لدخول الاختبار الإلكتروني.
- التعامل مع الواجهة الرئيسة للاختبار الإلكتروني.
- تحديد أنواع أسئلة الاختبار الإلكتروني التي يمكن حلها بالجواب.
- توضيح طريقة الكشف عن الدرجات التي تم الحصول عليها.
- التعرف على الأخطاء في الاختبار.
- التصرف الصحيح في حال انقطاع الإنترنت أثناء الاختبار.



تعليمات للتعامل مع الاختبارات الإلكترونية بنجاح

متابعة مواعيد نشر الاختبار في المقرر الدراسي.

تهيئة البيئة المناسبة لأداء الاختبار بكل يسر وسهولة.

استخدام متصفح  Google Chrom أو  Firefox ~~لا تستخدم~~  Microsoft Edge .

التأكد من اتصال شبكة الانترنت قبل البدء في الاختبار.

القراءة الكافية لإرشادات الاختبار قبل البدء فيه.

التأكد من الوقت المتاح لأداء الاختبار لضمان حله في الوقت المراد.

قراءة الأسئلة بتمعن والتأكد على خيار حفظ الإجابة بعد الانتهاء من إجابة السؤال.



تعليمات للتعامل مع الاختبارات الإلكترونية بنجاح



تعليمات للطلاب بشأن أداء الاختبار في بلاك بورد:

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة

أرجو اتباع الإرشادات التالية لأداء الاختبار في نظام بلاك بورد:

01 يفضل عند أداء الاختبار استخدام جهاز الحاسب المكتبي عوضاً عن استخدام الجوال والأيباد.



02 يُفضل استخدام Chrome أو Firefox عند إجراء الاختبار - لا تستخدم Internet Explorer مطلقاً.



03 يجب الاستعداد للدخول إلى الاختبار قبل موعده المعلن عنه من الكلية أو أستاذ المادة بخمس عشرة دقيقة.

04 من المهم قراءة تعليمات الاختبار قبل البدء في الإجابة.

05 في حال تجاوزك للوقت المحدد للاختبار فإنه سيغلق آلياً.

06 أثناء الاختبار: لا تستخدم زر Backspace في المتصفح مطلقاً.



07 أثناء الاختبار: احرص على تكرار حفظ الإجابة.



08 إذا كانت الإجابة تتطلب الكثير من الوقت، فاحرص على تكرار حفظ الإجابة، حيث قد يتم إغلاق الاختبار بسبب نقص النشاط.



09 في حالة انقطاع الانترنت يمكنك الرجوع لإكمال الاختبار مره أخرى إلا إذا كان الاختبار من نوع "فرض الإكمال"، (ولمعرفة نوع الاختبار يجب عليك قراءة تعليمات الاختبار قبل البدء به).



الطريقة الصحيحة لدخول الاختبار الإلكتروني

أولاً: الدخول على المقررات الدراسية

Course List

قائمة المقررات الدراسية كما في ODUS

Courses where you are:

202002_PAD221_IAR_13992_EL: نظرية التنظيم (ZAR) (13992)

Instructor:

202002_PAD333_GBR_14048_EL: موازنة ومالية عامة (GBR) (14048)

Instructor:

202002_PAD343_BAR_14065_EL: الحكومة الالكترونية (BAR) (14065)

Instructor:

202002_PAD442_DAR_19970_EL: ادارة الموارد الطبيعية (DAR) (19970)

Instructor:



الطريقة الصحيحة لدخول الاختبار الإلكتروني

ثانياً: الدخول على المقرر الدراسي للدخول على الاختبارات





الطريقة الصحيحة لدخول الاختبار الإلكتروني

ثالثاً : التأكد من قراءة تعليمات الاختبار المرسله من قبل أستاذ المقرر ومن ثم الضغط على زر بدء

الاجابات : البدء : الاختبار الإلكتروني الأول

البدء : الاختبار الإلكتروني الأول

إرشادات

فرض الإنجاز

يمكن حفظ هذا الاختبار واستداعه لاحقاً

انقر فوق البدء للبدء : الاختبار الإلكتروني الأول. انقر فوق إنهاء الأمر للرجوع

انقر فوق "بدء" للبدء، وانقر فوق "إنهاء الأمر" لإنهاء.

الضغط على زر بدء الاختبار

بدء



الخطوة الأولى لحل الاختبار

خامساً: سيظهر الاختبار للطالب حيث يظهر عدد الأسئلة في الاختبار

معلومات الاختبار

الرقم: اسم الطالب:

الاختبار الإلكتروني الأول لمدة:

الاختبار في الفصل 4-5-6

مدة الاختبار 30 دقيقة متاح لمدة ساعة من 2:30 ظهراً ←

في البداية

معلومات المعلمة: يسمح هذا الاختبار بمعلومات المعلمة

فرص الإكمال: يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه لاحقاً

حل المسألة

5 4 3 2 1

1 درجات

حل المسألة

السؤال 1

تتوزع الهوائي والمائي يتغلغل في الأهداف ويختلفان في التطبيق والاستلوب

أتمنى فوف "حفظ وإرسال" "الحفظ والإرسال" وأتمنى فوف "حفظ كل الإجابات" "الحفظ كل الإجابات"

حل المسألة



الخطوة الأولى لحل الاختبار

سادساً: يفضل عند حل أي سؤال أن يقوم الطالب بحفظ الإجابة، مع العلم أنه يمكن له تغييرها قبل الإرسال

1. سؤال

التلوث الهوائي والسمائي يتفان في الأهداف ويختلفان في التطبيق والاستجابة

سواء

خطأ

2. سؤال

من مصادر التلوث الهوائي التلوثات التالية من حرق الوقود

سواء

خطأ

3. سؤال

العلم التلوث مادي أول متخصص في دراسة التلوثات التي تنتج عن زيادة التلوث في الغلاف الجوي

سواء

خطأ

4. سؤال



شاشة الاختبار

سابعاً: يتم ظهور علامة رمادية اللون في مربع عدد الأسئلة مما يدل على أنه تم حفظ الإجابات ، الآن قم بالضغط على أيقونة حفظ وإرسال

علة إكمال الأسئلة

السؤال 4

1 درجات

اللقاحات الخاملة التي لا تسبب خطراً على صحة البيئة وسلامة الإنسان هي اللقاحات:

A. اللقاحات المعدية الناتجة عن البكتيريا

B. اللقاحات المعدية الناتجة عن الفيروسات والنباتات

C. اللقاحات المعدية

D. اللقاحات البترية

السؤال 5

1 درجات

جميعها مصادر التلوث الهوائي ما عدا:

A. الانشطة الصناعية على سطح الأرض مثل المصانع ووسائل النقل

B. التلوث الناتج عن حرق الوقود

C. الإشعاع الكوني

أبشر فوق "حفظ وإرسال" لتأكيد الإرسال، وأبشر فوق "حفظ كل الإجابات" لحفظ كل الإجابات.

حفظ كل الإجابات

إرسال



إنهاء الاختبار

**ثامناً: ستظهر لك رسالة للتأكد من إرسال الاختبار أنقر فوق موافق لإرسال الاختبار
وللرجوع إلى الاختبار انقر زر إلغاء**





إنهاء الاختبار

تاسعاً: بعد الضغط على أيقونة موافق لإرسال الاختبار ستظهر لك تفاصيل الاختبار

الاختبار المرسل: الاختبار الإلكتروني الأول

تم حفظ الاختبار وإرساله

الطالب: د. محمد المصطفى

الاختبار: الاختبار الإلكتروني الأول

المقرر الدراسي: دورات التربية لتربية طلبة (Training courses to develop student skills_202001)

مادة: ٢٠٠٣/٢٢

تاريخ الإرسال: ٢٠٢٢/٠٣/٢٢

الوقت المتبقي: 23 دقائق

إجمالي النقاط: 100

AST 2022-03-22 11:11:11

موافق



درجاتي

***من خلال أيقونة درجاتي بإمكانك الاطلاع على كامل التقديرات التي تمت لك سواءً واجب أو اختبار أو منتدى (لوحة مناقشة).**

الدرجة	الوقت	الوقت
5.00	10:00	10:00



مراجعة الاختبار

***من خلال أيقونة " تم التقدير " سيظهر اختبار الطالب لمعرفة أخطائه**

مراجعة تقييم الاختبار : الاختبار الإلكتروني الأول

اسم الطالب	باسم محمد السدائي
التخصص	التخصص الفرعي : الفيزياء الكهربائية - مبرمجيات الحاسوب
الدرجة	الدرجة : 100.00%
الوقت	الوقت : 10.00%
الوقت المتبقي	الوقت المتبقي : 10.00%
الوقت المتبقي	الوقت المتبقي : 10.00%
الوقت المتبقي	الوقت المتبقي : 10.00%
الوقت المتبقي	الوقت المتبقي : 10.00%
الوقت المتبقي	الوقت المتبقي : 10.00%

السؤال 1

التكثيف الكهربائي والكمية المتكثفة في المجال الكهربائي

السؤال 2

من مصادر التكثيف الكهربائي المتكثفة من جزيء الفولاذ

السؤال 3

العلم الكون ما هو أول متعلم في دراسة الكون التي نتج عن زيادة التكثيف في الكون



تعليمات لآلية الاختبار من الجوال

*** عليك التنبيه عند عقد اختبار من الجوال معرفة نوع الأسئلة حيث توجد أسئلة لا تتوافق مع الجوال .**

أنواع الأسئلة التي تتوافق مع الجوال:

- صواب أو خطأ
- سؤال اختيار من متعدد
- إجابة مختصرة
- سؤال المقال



طريقة الدخول على الاختبار من الجوال

تحميل برنامج BlackBoard



الدخول الموحد للأنظمة الجامعية

Enter your Username and Password

Username:

6 الرقم الجامعي

Password:

7

[Reset Password](#)

☐ Warn me before logging me into other sites.

8 Enter

عربي English

king abdulaziz

4

King Abdulaziz University

5

King Abdulaziz University

King Abdullah II School for Information Technology

King Abdullah University of Science and Technology

King Fahd University of Petroleum & Minerals (KFUPM)

King Fahd University School (K-12)

King Faisal University

Bb

3

Search for your school



خطوات إجراء الاختبار من الجوال

*اختيار المقرر من قائمة المقررات الدراسية لعقد الاختبار ومن ثم اختيار أيقونة الاختبارات

الاختبار الإلكتروني الأول: المحاولة رقم 3

Question 3

العالم التون مايو أول متخصص في دراسة الكوارث التي تنتج عن زيادة التلوث في الغلاف الجوي

سواب خطأ

Question 4

التأثيرات الضارة التي لا تسبب خطراً على صحة البيئة وسلامة الإنسان هي التأثيرات:

1) التأثيرات الصناعية الناتجة عن الانشاء والبناء

2) التأثيرات الصناعية الناتجة عن التعدين

3) التأثيرات المزرعية

4) التأثيرات الصناعية

3 من 5 مكمل

إرسال الحفظ لوقت لاحق

الاختبارات

الاختبار الإلكتروني الأول

محاولات غير محدودة

محتوى المقرر الدراسي

الصفحة الرئيسية

إعلانات

الفصول الافتراضية

المنافشات

للمجموعات

الفصل الافتراضي القرا

الاختبارات

الدرجات



خطوات اجراء الاختبار من الجوال





الدعم الفني

~~0126951222~~



من 8 صباحاً الى 10 مساءً



دعم الطلاب:

0563097707 - 0563885709

دعم أعضاء هيئة التدريس

0500737513 - 0546360081

تواصل معنا عبر الواتس اب

0546360081

للإرسال تذكرة دعم فني من خلال بلاك بورد: (على مدار 24 ساعة)



01 الدخول على بلاك بورد

02 الضغط على الدعم الفني



03 ارسال طلب دعم فني

نعمل من أجلكم، ونقدر تعاونكم.

عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بُعد



شكرا لحضوركم