

دليل الطالب

للاختبارات المعيارية "جاهزية"

لخريجي مؤسسات التعليم الجامعي

الإدارة العامة لتطبيق الاختبارات المؤسسية
قطاع العمليات - قياس
2024م - 1445هـ





الفهرس

3	المقدمة
4	أولاً: معلومات عن الاختبار
5	ثانياً: مواعيد اختبار جاهزية 2024:
6	ثالثاً: التعليمات قبل تطبيق الاختبار
6	رابعاً: التعليمات داخل قاعة الاختبار
8	خامساً: طريقة الدخول على منصة الاختبار:



المقدمة

تعمل الهيئة وفق رسالتها وأهدافها وبالتعاون والتكامل مع المؤسسات الحكومية؛ للمساهمة في رفع جودة التعليم والتدريب وكفاءتهما لأعلى المستويات العالمية بما يسهم في تحقيق أهداف رؤية المملكة 2030، ومستهدفات برنامج تنمية القدرات البشرية.

ومن هذا المنطلق فقد أعلنت هيئة تقويم التعليم والتدريب عن إطلاق تطبيق الاختبارات المعيارية لخريجي مؤسسات التعليم الجامعي أحد مخرجات برنامج رفع جاهزية خريجي التعليم العالي لسوق العمل "جاهزية"، ويهدف الاختبار إلى قياس تحصيل طلبة البكالوريوس المتوقع تخرجهم لنواتج التعلم في البرنامج، ومساعدة الجامعات والكليات الحكومية والأهلية على معرفة مدى جودة مخرجاتها وفرص التحسين لديها، وذلك من دون أن يؤثر على نجاح أو رسوب الطلاب. وتأتي هذه الاختبارات المعيارية تنفيذاً لقرار مجلس شؤون الجامعات، المتضمن تعميم الاختبارات المعيارية بهدف تقييم المخرجات من معارف ومهارات وقيم للخريجين في التخصصات، لقياس مستوى جودة العمليات والمخرجات من خلال إجراء اختبارات على عينة من خريجي الجامعات كل ثلاث سنوات، على أن تتولى هيئة تقويم التعليم والتدريب تنفيذ تلك الاختبارات.

وفي ضوء ذلك أطلقت الهيئة برنامج رفع جاهزية خريجي التعليم العالي لسوق العمل "جاهزية" لوضع إطار تخصصي يمثل الحد الأدنى من المعارف والمهارات والقيم لكل مجال تخصصي، من خلال التعاون بين فرق علمية من الجامعات وفرق تخصصية من ممثلي الجهات الوطنية وجهات القطاع الخاص ذات العلاقة، ومن ثم بناء الاختبارات المعيارية للخريجين بناء على الإطار التخصصي.

يهدف قياس مخرجات البرامج الأكاديمية، وتعزيز اكتساب الخريجين للحد الأدنى من المعارف والمهارات والقيم (نواتج التعلم) لكل مجال تخصصي، إضافة إلى رفع جاهزية خريجي الجامعات للانضمام لسوق العمل، وتعزيز المواءمة بين مخرجات البرامج الأكاديمية ومتطلبات سوق العمل، والمساهمة في تقليل نسب البطالة ورفع الناتج المحلي الإجمالي لتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030م.

أولاً: معلومات عن الاختبار

2024/01/29 م	بداية تطبيق الاختبار
2024/02/08 م	نهاية تطبيق الاختبار
الكثروني حضوري	آلية التطبيق
معامل الحاسب الآلي في الجامعات	موقع التطبيق
خلال أوقات الدوام الرسمي للجامعات يبدأ من الساعة التاسعة صباحاً ويمتد الى الساعة الثالثة مساءً بحسب فترات التطبيق في كل يوم (كما هو موضح في ثانياً)	وقت التطبيق
الطلاب المتوقع تخرجهم خلال العام الدراسي 2023-2024 في (24) تخصص	الفئة المستهدفة
المالية، المحاسبة، التسويق، التمويل والاستثمار، المخاطر والتأمين، المصارف والأسواق المالية، هندسة الحاسب الآلي، علوم الحاسب، هندسة البرمجيات، نظم المعلومات، تقنية المعلومات، الأمن السيبراني، الذكاء الاصطناعي، علم الاقتصاد، إدارة الأعمال، نظم المعلومات الإدارية، إدارة الموارد البشرية، الهندسة الصناعية، الهندسة الكيميائية، الهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية، الهندسة المدنية، العمارة، العلوم الاكتوارية	التخصصات
- اختبار مكون من (55-85) سؤال جميعها خيار من متعدد - استبانة ستظهر للمختبر بعد حل جميع الاسئلة	أدوات التطبيق
يختلف حسب التخصص ويتراوح من (90 - 130) دقيقة من ضمنها الاستبانة	زمن الاختبار
ستبلغ الجامعة طلابها بتاريخ وموعد الاختبار لكل تخصص	التسجيل للاختبار
• التخصصات الهندسية والحاسب الآلي والعلوم الاكتوارية باللغة الانجليزية فقط • تخصصات العلوم الادارية باللغة الانجليزية أو العربية حسب ما هو محدد من كل جامعة	لغة الاختبار

وللمزيد من المعلومات حول المعايير الأكاديمية في كل تخصص بإمكانكم التواصل مع عمادة كليتيكم

ثانياً: مواعيد اختبار جاهزية 2024:

التاريخ	الوقت	التخصص	المدة الزمنية للاختبار
الاثنين 29- يناير	9:00 ص	تقنية المعلومات	90 دقيقة
	12:30 م	الذكاء الاصطناعي	90 دقيقة
	12:30 م	هندسة البرمجيات	90 دقيقة
الثلاثاء 30- يناير	9:00 ص	نظم المعلومات	90 دقيقة
	12:30 م	هندسة الحاسب الآلي	90 دقيقة
	12:30 م	الأمن السيبراني - أمن المعلومات	90 دقيقة
الأربعاء 31- يناير	9:00 ص	علوم الحاسب	90 دقيقة
الخميس 01- فبراير	9:00 ص	الهندسة الميكانيكية	130 دقيقة
	12:30 م	الهندسة الصناعية	130 دقيقة
	12:30 م	العمارة	130 دقيقة
الأحد 04- فبراير	9:00 ص	الهندسة الكهربائية	130 دقيقة
	12:30 م	الهندسة المدنية	130 دقيقة
	12:30 م	الهندسة الكيميائية	130 دقيقة
الاثنين 05- فبراير	9:00 ص	المحاسبة	90 دقيقة
	12:30 م	التمويل والاستثمار	90 دقيقة
	12:30 م	العلوم الاكتوارية	110 دقيقة
الثلاثاء 06- فبراير	9:00 ص	إدارة الأعمال	90 دقيقة
	12:30 م	علم الاقتصاد	90 دقيقة
	12:30 م	المصارف والأسواق المالية	90 دقيقة
الأربعاء 07- فبراير	9:00 ص	نظم المعلومات الإدارية	90 دقيقة
	12:30 م	التسويق	90 دقيقة
	12:30 م	المخاطر والتأمين	90 دقيقة
الخميس 08- فبراير	9:00 ص	المالية	90 دقيقة
	12:30 م	إدارة الموارد البشرية	90 دقيقة

ثالثاً: التعليمات قبل تطبيق الاختبار

1. ستبلغ من قبل الجامعة بموعد ومكان الاختبار بوقت كافٍ.
2. التأكد من موعد التطبيق ومقر الاختبار.
3. سيطبق الاختبار إلكترونياً في معامل الحاسب الآلي.
4. الاستعداد للاختبار بمراجعة المعايير الأكاديمية لتخصصك والتي على أساسها أعد الاختبار ويمكن الحصول عليها من كليتك.
5. الحضور إلى مقر الاختبار قبل موعد بدء اختبارك ب 30 دقيقة.
6. إحضار إحدى الهويات المعتمدة (الهوية الوطنية، هوية مقيم، جواز السفر، رخصة القيادة) أو من خلال إبراز الهوية الإلكترونية عن طريق تطبيق توكلنا خدمات.

رابعاً: التعليمات داخل قاعة الاختبار

1. أخذ الاختبار بجدية والحرص على الإجابة الصحيحة.
2. يمنع منعاً باتاً استعمال الهاتف الجوال. يغلق الجوال ويوضع في الكيس البلاستيكي الخاص بك والذي سيسلم لك عند دخول القاعة.
3. يمكنك استخدام الآلة الحاسبة الموجودة في منصة الاختبار أسفل صفحات الأسئلة (كما في الدليل الفني المرفق)
4. يمكنك استخدام ورقة المسودة التي سيسلمها لك المراقب لتجريب الحل، ويجب اعادتها للمراقب بعد انتهاء الاختبار.
5. يمنع منعاً باتاً استخدام الكتب الدراسية أو الدفاتر أو المذكرات داخل قاعة الاختبار.
6. المعادلات والقوانين التي تحتاجها في حل بعض الأسئلة ستجدها في صفحة الاختبار.

7. في حال الحاجة الى الذهاب الى دورة المياه يرجى رفع اليد وإبلاغ مراقب الاختبار مع العلم بأن وقت الاختبار لن يتوقف.

8. الاختبار يتكون من قسم واحد محدد بزمان حسب التخصص وبعد انتهاء الاختبار يجب الدخول على الاستبانة.

9. الحرص على الهدوء أثناء التواجد داخل القاعة حتى لا يتسبب ذلك في التشويش على بقية المختبرين. عند الحاجة لمساعدة، يمكنك رفع يدك لطلب المراقب وبدون كلام.

خامساً: طريقة الدخول على منصة الاختبار:

- 1- سيقوم مراقب الاختبار بفتح صفحة الاختبار لك كما هو موضح بالصورة أدناه وستبدأ باستعراض تعليمات الاختبار بالضغط على: **[البدء بالاختبار]**.

الاختبار التجريبي للمدارس.

القسم الأول

للقيام بعد إجراء المحاولات: 1

إختبار تجريبي

المحاولات المسموح بها: 1
الحد الزمني: 20 دقائق

إظهار تعليمات الاختبار ← البدء بالاختبار

حقوق النشر © 2022 لهيئة تقويم التعليم والتدريب كل الحقوق محفوظة

- 2- عند الضغط على **[البدء بالاختبار]** ستظهر الشاشة أدناه والتي من خلالها ستبدأ باختبارك بعد إدخال كلمة المرور التي سيزودك بها مراقب الاختبار والضغط على **[ابدأ الاختبار]**

ابدأ الاختبار

كلمة المرور

لمحاولة هذا الاختبار، ينبغي عليك معرفة كلمة مروره

كلمة المرور للاختبار

تعليمات الاختبار

نمط أسئلة الاختبار أسئلة الاختبار من متعدد (4 اختيارات).
هناك إجابة صحيحة واحدة عن كل سؤال.
ينبغي اختيار إجابة واحد فقط لكل سؤال.

إلغاء ابدأ الاختبار

ادخل كلمة المرور التي سيزودك بها مراقب الاختبار

تعليمات الاختبار

للبدء بالاختبار

3- الان بدأ اختبار الطالب وفي الصورة أدناه توضيح لمكونات الشاشة:

اسم المختبر

الوقت المتبقي للقسم 0:03:24

الاختبار التجريبي للمدارس

تنقل الاختبار

عدد أسئلة الاختبار في كل قسم، وحالات الإجابة
[4 أسئلة تمت الإجابة عليها وثلاث أسئلة لم يتم الإجابة عليها]

سؤال 2

ما هي عاصمة البوسنة؟

A. القاهرة
B. باريس
C. سرباجو

السؤال وخيارات الإجابة

للانتقال للسؤال التالي

للانتقال للسؤال السابق

4- يمكنك استخدام الآلة الحاسبة الموجودة في النظام كما هو موضح في الصورة أدناه:

Qiyas User

الوقت المتبقي 2:08:40

الهندسة الميكانيكية B

تنقل الاختبار

سؤال 1

تدوير السؤال

الآلة الحاسبة

عرض الحاسبة

References

الصفحة التالية

إبدأ مراجعة جديدة

ETEC - Scientific Calculator

C () <= % x! x^

7 8 9 * / ln e

4 5 6 + x^2 log cos

1 2 3 - √ sin tan

± 0 . = π * rad

الآلة الحاسبة

5- عند الحاجة لبعض القوانين لحل المسائل، يمكنك استعراضها بالضغط على الزر (References)

The screenshot shows the Qiyas User interface. At the top, it displays 'Qiyas User', 'الوقت المتبقي 2:08:40', and 'الهندسة الميكانيكية B'. Below this, there is a grid of numbers from 1 to 50, a large empty box, and a 'سؤال 1' (Question 1) section. A 'References' button is highlighted in the bottom right corner, with an arrow pointing to it from the text 'القوانين References'.

6- بعد انتهائك من حل جميع الأسئلة ستظهر لك صفحة ملخص الأسئلة وستظهر لك جميع الأسئلة وحالة كل سؤال وبعد مراجعة الحل اضغط على [تسليم الإجابات وانهاء القسم] ، كما يمكنك العودة الى الأسئلة التي لم تحلها بالضغط على [العودة إلى القسم]

The screenshot shows the 'ملخص المحاولة' (Attempt Summary) page. It contains a table with columns 'سؤال' (Question) and 'الحالة' (Status). The table lists four questions with their respective statuses. Below the table, there are two buttons: 'تسليم الإجابات وإنهاء القسم' (Submit answers and end the section) and 'العودة إلى القسم' (Return to the section). The date 'لا بد من تسليم هذه المحاولة في: الخميس، 30 مارس، 2023، 3:26 م.' is also displayed.

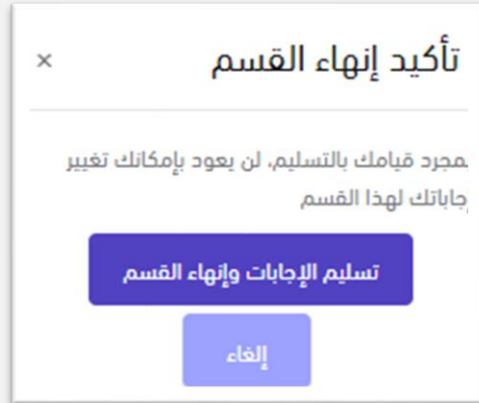
سؤال	الحالة
1	غير محاب عليه بعد
2	تم حفظ الإجابة
3	غير محاب عليه بعد
4	تم حفظ الإجابة

لا بد من تسليم هذه المحاولة في: الخميس، 30 مارس، 2023، 3:26 م.

تسليم الإجابات وإنهاء القسم

العودة إلى القسم

- 7- - بعد انتهائك من مراجعة الحل والضغط على [تسليم الإجابات وإنهاء القسم] ، ستظهر لك رسالة تأكيد إنهاء القسم وعند الضغط على [تسليم الإجابات وإنهاء القسم] لن تتمكن من العودة إلى الأسئلة.



- 8- بعد تأكيد إنهاء القسم وتسليم الاجابات، ستنتقل الصفحة الى (استبانة اختبار جاهزية) يجب الاجابة على الاستبانة التي تخص الاختبار ومحتواه وتوجهات الطالب بعد التخرج.

- 9- بعد الانتهاء من الاستبانة يتم الضغط على [تسليم اجابتك] كما في الصورة أدناه:



- 10- قبل مغادرة مكانك تأكد من قيامك بتسجيل الخروج من حسابك.

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق





هيئة تقويم التعليم والتدريب

Education & Training Evaluation Commission