



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية



جامعة الكويت
مكتب نائب مدير الجامعة للشؤون العلمية
مركز التقييم والقياس
2019-2018

دليل اختبارات القدرات الأكاديمية

العناوين الرئيسية



- أهداف الاختبارات
- الاختبارات المطلوبة
- المعدل المكافئ
- أمثلة لحساب المعدل المكافئ
- التسجيل الإلكتروني لاختبار القدرات
- بطاقة دخول الاختبار
- تعليمات يوم الاختبار
- تعليمات عامة
- نموذج ورقة الاختبار
- إرشادات مفيدة لنتائج أفضل
- حالات حجب درجة الاختبارات
- نقاط الضعف لدى الطلبة في الاختبار
- الأسئلة الأكثر شيوعاً لدى الطلبة
- أخطاء الطلبة في حل اختبار القدرات
- الموقع الإلكتروني لمركز التقييم و القياس

1

أهداف الاختبارات

أهداف الاختبارات

تتيح الاختبارات الفرصة للطلبة للتعرف على مستواهم الأكاديمي في المقررات الأساسية وتساعدهم في اختيار التخصصات المناسبة لهم.

تحقق الاختبارات رفع المستوى الأكاديمي للطلبة حيث تمكنهم من التغلب على عقبات الدراسة الجامعية التي سيواجهونها في السنة الأولى لالتحاقهم بالكليات المختلفة ومن ثم الحد من تسرب الطلبة من الجامعة.

تعد الاختبارات إحدى أدوات القبول الانتقائي حيث تمكن الكليات من خلال نتائج الاختبارات والدراسات المتعلقة بها تمييز الطلبة القادرين على الدراسة بها من بين أوائل المتقدمين لها.

اختبارات القدرات الأكاديمية

تقدم هذه الاختبارات ثلاثة مرات في العام الجامعي الواحد بالمواد التالية:

▶ اللغة الإنجليزية

▶ اللغة العربية

▶ الرياضيات

▶ الكيمياء

▶ اللغة الفرنسية

▶ ويراعى بها ألا تتعارض أوقاتها مع الاختبارات الفصلية للمدارس الثانوية أو الجامعة.

اختبارات القدرات الأكاديمية

بإمكان الطالب تقديم الاختبارات وهو في الصف الثاني عشر الثانوي ويسمح له بإعادتها ثلاث مرات خلال العام الدراسي حتى يتمكن من الحصول على النسبة التي تؤهله للقبول في الكلية التي يرغب بالدراسة به ، علماً بأن الجامعة تحتسب أعلى النتائج للطالب.

صلاحيّة نتيجة الاختبار هي سنتان من تاريخ الحصول عليها.

2

الاختبارات المطلوبة

الاختبارات المطلوبة

تستخدم معظم الكليات في جامعة الكويت نتائج اختبارات القدرات الأكاديمية كأساس للقبول حيث تدخل في حساب المعدل المكافئ وهو نسبة الطالب في الثانوية مضافا اليها نتائج اختبارات القدرات ، كما تستخدم في بعض الكليات لتحديد المستوى فقط .

في بعض الحالات فإن الطالب الذي لا يجتاز الاختبارات يسمح له بالتسجيل في المقررات التمهيدية المطلوبة بالكلية المعنية .

الاختبارات المطلوبة (للعام الأكاديمي 2018-2019)



اختبارات القدرات الأكاديمية المطلوبة في كل كلية والأوزان المحددة لها

- يبين الجدول التالي الاختبارات المطلوبة لكل كلية والأوزان المحددة لاحتسابها ضمن المعدل المكافئ المطلوب للتنافس على مقاعد الكليات المختلفة.
- الرمز (*) يعني أن الاختبار لتحديد المستوى فقط ولا يحتسب ضمن المعدل المكافئ.
- أساس القبول في جميع تخصصات كليات الجامعة هو المعدل المكافئ المحسوب وفقا لنتائج اختبارات القدرات الأكاديمية مع نسبة الثانوية، عدا تخصصات كلية العلوم. وذلك بعد استيفاء الطالب لشروط الحدود الدنيا للقبول في الجامعة ما لم تشترط الكلية نسبة أعلى أو معدل مكافئ محدد.

الكلية	الوزن المحدد	وزن اختبار اللغة الإنجليزية	وزن اختبار الرياضيات	وزن اختبار الكيمياء	وزن اختبار اللغة العربية	وزن الشهادة الثانوية	شروط إضافية للتنافس على مقاعد الكلية
الطب	15%	10%	10%	10%	-	65%	الحصول على 85% فأعلى في الشهادة الثانوية
طب الأسنان	15%	10%	10%	10%	-	65%	الحصول على 85% فأعلى في الشهادة الثانوية
الصيدلة	15%	10%	10%	10%	-	65%	الحصول على 80% فأعلى في الشهادة الثانوية
الصحة العامة	20%	15%	-	-	-	65%	الحصول على 75% فأعلى في الشهادة الثانوية
العلوم الطبية المساعدة	15%	10%	10%	10%	-	65%	الحصول على 80% فأعلى في الشهادة الثانوية
علوم وهندسة الحاسوب	15%	15%	*	*	-	70%	الحصول على 80% فأعلى في الشهادة الثانوية
الهندسة والبتترول	15%	15%	20%	*	-	65%	معدل مكافئ لا يقل عن 78% ، 50% في كل اختبار
العمارة	15%	15%	15%	*	-	70%	
العلوم الحياتية	15%	15%	15%	-	-	70%	
العلوم الإدارية	15%	15%	15%	-	-	70%	الحصول على 50% فأعلى في اختبار اللغة الإنجليزية
التربية (علمي)	7.5%	7.5%	7.5%	*	5%	80%	اجتياز المقابلة الشخصية التي تجرى بعد القبول في الكلية
التربية (أدبي)	10%	10%	-	-	10%	80%	اجتياز المقابلة الشخصية التي تجرى بعد القبول في الكلية
الحقوق	-	-	-	-	10%	90%	
الأداب	-	-	-	-	15%	85%	للتقدم إلى قسم اللغة الفرنسية يجب الحصول على 50% فأعلى في اختبار اللغة الفرنسية
الأداب/قسم اللغة الإنجليزية	15%	-	-	-	-	85%	
الشرعية	-	-	-	-	15%	85%	
العلوم الاجتماعية	-	-	-	-	10%	90%	اجتياز المقابلة الشخصية التي تجرى بعد القبول في تخصص الخدمة الاجتماعية
العلوم *	*	*	*	*	-	-	

الاختبارات المطلوبة

جدول اختبارات القدرات الأكاديمية المطلوبة في كل كلية والأوزان المحددة لها للعام الجامعي 2018/2019 .

على الطالب متابعة الموقع الإلكتروني لعمادة القبول والتسجيل
للاطلاع على أية مستجدات . <http://registrar.ku.edu.kw>

3

المعدل المكافئ

*حسب ما ورد للعام الجامعي 2018/2019

نسبة الطالب في الثانوية العامة مضافاً إليها نتائج اختبارات القدرات

كلية (علوم وهندسة الحاسوب - العلوم الحياتية-العلوم الإدارية - العمارة)	كلية الهندسة والبتترول	كلية الصحة العامة	كلية (الطب - الصيدلة -الأسنان - العلوم الطبية المساعدة)
نتائج الاختبارات: %30	نتائج الاختبارات: %35	نتائج الاختبارات: %35	نتائج الاختبارات: %35
<ul style="list-style-type: none"> • 5% درجة اختبار اللغة الإنجليزية • 15% درجة اختبار الرياضيات 	<ul style="list-style-type: none"> • 15% درجة اختبار اللغة الإنجليزية • 20% درجة اختبار الرياضيات 	<ul style="list-style-type: none"> • 20% درجة اختبار اللغة الإنجليزية • 15% درجة اختبار الرياضيات 	<ul style="list-style-type: none"> • 15% درجة اختبار اللغة الإنجليزية • 10% درجة اختبار الرياضيات • 10% درجة اختبار الكيمياء
70% وزن الشهادة الثانوية	65% وزن الشهادة الثانوية	65% وزن الشهادة الثانوية	65% وزن الشهادة الثانوية

لاجتياز اختبار القدرات

اختبار اللغة الفرنسية	اختبار اللغة العربية	اختبار الكيمياء	اختبار الرياضيات	اختبار اللغة الإنجليزية
% 50	% 50	% 50	% 50	% 60

4

أمثلة لحساب المعدل المكافئ

كلية التربية (علمي) :

$$\begin{array}{|c|} \hline \%5 \\ \hline X \\ \hline \text{اختبار اللغة} \\ \hline \text{العربية} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \%7.5 \\ \hline X \\ \hline \text{اختبار الرياضيات} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \%7.5 \\ \hline X \\ \hline \text{اختبار اللغة} \\ \hline \text{الإنجليزية} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \%80 \\ \hline X \\ \hline \text{نسبة الثانوية} \\ \hline \text{العامة} \\ \hline \end{array} \text{سياسة} \\ \text{القبول}$$

مثال : طالب نسبته في الثانوية 95% وحصل على النتائج التالية في اختبار القدرات :

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{اللغة العربية } \%70 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{الرياضيات } \%70 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{اللغة الإنجليزية } \%80 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{|c|} \hline = 70 \times \%5 \\ \hline 3.5 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline = 70 \times \%7.5 \\ \hline 5.25 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline = 80 \times \%7.5 \\ \hline 6 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline = 95 \times \%80 \\ \hline 76 \\ \hline \end{array}$$

المعدل المكافئ = 90.75%

كلية التربية (أدبي):

$$\begin{array}{|c|} \hline \%10 \\ \hline X \\ \hline \text{اختبار اللغة العربية} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \%10 \\ \hline X \\ \hline \text{اختبار اللغة} \\ \text{الإنجليزية} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \%80 \\ \hline X \\ \hline \text{نسبة الثانوية} \\ \text{العامة} \\ \hline \end{array} \quad \text{سياسة} \\ \text{القبول}$$

مثال : طالب نسبته في الثانوية 85% وحصل على النتائج التالية في اختبار القدرات :
اللغة الإنجليزية 90.6% اللغة العربية 90%

$$\begin{array}{|c|} \hline = 90 \times \%10 \\ \hline 9 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline = 90.6 \times \%10 \\ \hline 9.06 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline = 85 \times \%80 \\ \hline 68 \\ \hline \end{array}$$

المعدل المكافئ = 86.06%

5

التسجيل الإلكتروني للاختبارات

التسجيل الإلكتروني للاختبارات

التسجيل للاختبار يتم إلكترونياً من خلال موقع مركز التقييم والقياس :

<https://portal.ku.edu.kw/placement>

إدخال بيانات التسجيل وتحميل صورة شخصية حديثة (6x4).

يمكن للطالب عند التسجيل اختيار لغة الاختبار (العربية – الإنجليزية) لكل من اختبائي الرياضيات والكيمياء .

دفع الرسوم بواسطة بطاقة السحب الآلي (K-net) علماً بأن رسوم المادة الواحدة 5 دنانير في التسجيل الاعتيادي .

طباعة بطاقة دخول الاختبار.

مراجعة بطاقة الدخول في الموقع قبل الاختبار بيومين للتأكد من عدم تغيير قاعة الاختبار.

التسجيل الإلكتروني للاختبارات

- التسجيل المتأخر يكون برسوم مضاعفة (10 دنانير لكل اختبار) في فترة يحددها مركز التقييم والقياس بعد انتهاء فترة التسجيل الإعتيادي.
- لا يمكن استرجاع أي رسوم للتسجيل للاختبارات بعد تحصيلها.
- سيتم إعلان النتائج على الموقع الإلكتروني خلال أسبوعين من أداء الإختبار.

6

بطاقة دخول الاختبار

7

تعليمات يوم الاختبار

تعليمات يوم الاختبار

- الالتزام بالبوابة المذكورة ببطاقة الدخول كما هو موضح بالخريطة في بطاقة الدخول .
- التواجد في القاعة الساعة 8.30 صباحاً ولن يسمح بدخول الطالب بعد الساعة 9 صباحاً .
- إحضار بطاقة الدخول والهوية الشخصية الأصلية بها صورة حديثة.
- على الطالب إحضار قلم رصاص رقم 2 أو HB ومبراة وممحاة ، غير مسموح باستخدام أقلام الحبر السائل والجاف.
- يسمح باستخدام الآلة الحاسبة غير قابلة للبرمجة لاختبار الكيمياء فقط .
- التأكد من صحة بيانات الطالب على ورقة الإجابة قبل بدء الاختبار.

8

تعليمات عامة

تعليمات عامة

■ التأكد من صحة البيانات المدونة على ورقة الإجابة الخاصة بك فور استلامها وقبل البدء في الإجابة.

■ أداء اختبارات القدرات لا تعنى قبول الطالب في الجامعة ما لم يكن مستوفياً لجميع شروط القبول .

■ يفتح باب التظلم حول نتائج الاختبار من تاريخ إعلان النتائج لمدة شهر ، وتتم موافاة الطالب بنتيجة التظلم بواسطة البريد الالكتروني خلال أسبوع من تاريخ تقديم التظلم .

■ تطبق الجامعة لائحة الغش المعمول بها بوزارة التربية والتعليم .

9

نموذج ورقة الإجابة



اختبارات القدرات الأكاديمية
ورقة الإجابة

مسلسل القاعة 100

قاعة الاختبار

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه

اسم الطالب

طالب وهمي

الرقم المدني 123456789012

الرقم الجامعي

1234567890

مواد الاختبار

3Exam
انجليزي + رياضيات + كيمياء + عربي

تاريخ الاختبار

05 August, 2014

إصدار الامتحان
Exam's Version

نموذج أ Version A

نموذج ب Version B

نموذج ج Version C

الحضور
Attendance

حاضر Present

غائب Absent

التشعب
Track

علمي Science

ادبي Art

صف الطالب
Student Grade

الصف 12 Grade 12

الصف 11 Grade 11

Required Exams
الاختبارات المطلوبة

English لغة إنجليزية

Mathematics رياضيات

Chemistry كيمياء

Arabic لغة عربية

إرشادات مهمة

USE A No. 2 PENCIL

- 1- استخدم القلم الرصاص في تعبئة الخانة المناسبة لتعبئة الخانة.
- 2- هزل الخانة المناسبة فقط كما هو مبين في الأسفل.
- 3- تذكروا جيدا من لإزالة تقليب أو إعادة هذه المسح.
- 4- عدم تقليب الخانة بمراسي عدم الخروج عن حدود الخانة.

تظليل صحيح رقم المراقب

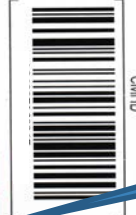
تظليل خطأ

التأكد من البيانات

بيانات الطالب والإمتحان

الرجاء التظليل الكامل للبيانات
المطلوبة والتأكد منها

عدم الكتابة على الباركود



Candidate ID



University ID



Room Code

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه

10

أخطاء الطلبة في حل اختبار
القدرات



جامعة الكويت
مركز التقييم والقياس



اختبارات القدرات الأكاديمية ورقة الإجابة

OK

100

مسلل القاعة

قاعة الاختبار

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه

اسم الطالب

اسم الطالب

123456789012

الرقم المدني

1234567890

الرقم الجامعي

3Exam

مواد الاختبار

انجليزي + رياضيات + كيمياء + عربي

05 August, 2014

تاريخ الاختبار

إصدار الامتحان
Exam's Version

Version A نموذج ا

Version B نموذج ب

Version C نموذج ج

الحضور
Attendance

Present حاضر

Absent غائب

التشعب
Track

Science علمي

Art ادبي

صف الطالب
Student Grade

Grade 12 الصف 12

Grade 11 الصف 11

Required Exams
الاختبارات المطلوبة

English لغة إنجليزية

Mathematics رياضيات

Chemistry كيمياء

Arabic لغة عربية

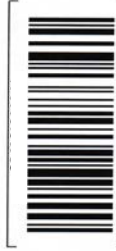
إرشادات مهمة

USE A No: 2 PENCIL

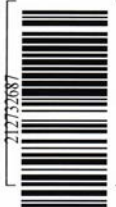
- 1- استخدم القلم الرصاص لشيء تقبليل البندرة المناسبة للاختبار
- 2- قبل البندرة المناسبة للكتابة كما هو مبين في الاسفل
- 3- كتبه جيدا من الة تقبليل او البندرة عند المسح
- 4- عند تقبليل البندرة يراعى عدم الخروج عن حدود البندرة

تظليل صحيح رقم المراقب

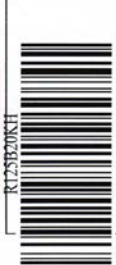
تظليل خطأ



Civil ID



University ID



Room Code

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه



Answers - English Exam		إجابات اختبار اللغة الانجليزية									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A B C D	19 -	A B C D	37 -	A B C D	55 -	A B C D	73 -	A B C D		
2 -	A B C D	20 -	A B C D	38 -	A B C D	56 -	A B C D	74 -	A B C D		
3 -	A B C D	21 -	A B C D	39 -	A B C D	57 -	A B C D	75 -	A B C D		
4 -	A B C D	22 -	A B C D	40 -	A B C D	58 -	A B C D	76 -	A B C D		
5 -	A B C D	23 -	A B C D	41 -	A B C D	59 -	A B C D	77 -	A B C D		
6 -	A B C D	24 -	A B C D	42 -	A B C D	60 -	A B C D	78 -	A B C D		
7 -	A B C D	25 -	A B C D	43 -	A B C D	61 -	A B C D	79 -	A B C D		
8 -	A B C D	26 -	A B C D	44 -	A B C D	62 -	A B C D	80 -	A B C D		
9 -	A B C D	27 -	A B C D	45 -	A B C D	63 -	A B C D	81 -	A B C D		
10 -	A B C D	28 -	A B C D	46 -	A B C D	64 -	A B C D	82 -	A B C D		
11 -	A B C D	29 -	A B C D	47 -	A B C D	65 -	A B C D	83 -	A B C D		
12 -	A B C D	30 -	A B C D	48 -	A B C D	66 -	A B C D	84 -	A B C D		
13 -	A B C D	31 -	A B C D	49 -	A B C D	67 -	A B C D	85 -	A B C D		
14 -	A B C D	32 -	A B C D	50 -	A B C D	68 -	A B C D				
15 -	A B C D	33 -	A B C D	51 -	A B C D	69 -	A B C D				
16 -	A B C D	34 -	A B C D	52 -	A B C D	70 -	A B C D				
17 -	A B C D	35 -	A B C D	53 -	A B C D	71 -	A B C D				
18 -	A B C D	36 -	A B C D	54 -	A B C D	72 -	A B C D				

Answers - Mathematics Exam		إجابات اختبار الرياضيات					
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A B C D	6 -	A B C D	11 -	A B C D	16 -	A B C D
2 -	A B C D	7 -	A B C D	12 -	A B C D	17 -	A B C D
3 -	A B C D	8 -	A B C D	13 -	A B C D	18 -	A B C D
4 -	A B C D	9 -	A B C D	14 -	A B C D	19 -	A B C D
5 -	A B C D	10 -	A B C D	15 -	A B C D	20 -	A B C D

Answers - Chemistry Exam		إجابات اختبار الكيمياء									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A B C D	6 -	A B C D	11 -	A B C D	16 -	A B C D	21 -	A B C D		
2 -	A B C D	7 -	A B C D	12 -	A B C D	17 -	A B C D	22 -	A B C D		
3 -	A B C D	8 -	A B C D	13 -	A B C D	18 -	A B C D	23 -	A B C D		
4 -	A B C D	9 -	A B C D	14 -	A B C D	19 -	A B C D	24 -	A B C D		
5 -	A B C D	10 -	A B C D	15 -	A B C D	20 -	A B C D	25 -	A B C D		

Answers - Arabic Exam		إجابات اختبار اللغة العربية									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A B C D	11 -	A B C D	21 -	A B C D	31 -	A B C D	41 -	A B C D	51 -	A B C D
2 -	A B C D	12 -	A B C D	22 -	A B C D	32 -	A B C D	42 -	A B C D	52 -	A B C D
3 -	A B C D	13 -	A B C D	23 -	A B C D	33 -	A B C D	43 -	A B C D	53 -	A B C D
4 -	A B C D	14 -	A B C D	24 -	A B C D	34 -	A B C D	44 -	A B C D	54 -	A B C D
5 -	A B C D	15 -	A B C D	25 -	A B C D	35 -	A B C D	45 -	A B C D	55 -	A B C D
6 -	A B C D	16 -	A B C D	26 -	A B C D	36 -	A B C D	46 -	A B C D	56 -	A B C D
7 -	A B C D	17 -	A B C D	27 -	A B C D	37 -	A B C D	47 -	A B C D	57 -	A B C D
8 -	A B C D	18 -	A B C D	28 -	A B C D	38 -	A B C D	48 -	A B C D	58 -	A B C D
9 -	A B C D	19 -	A B C D	29 -	A B C D	39 -	A B C D	49 -	A B C D	59 -	A B C D
10 -	A B C D	20 -	A B C D	30 -	A B C D	40 -	A B C D	50 -	A B C D	60 -	A B C D



Answers - English Exam		إجابات اختبار اللغة الانجليزية									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A	19 -	C	37 -	A	55 -	A	73 -	A		
2 -	A	20 -	C	38 -	A	56 -	A	74 -	A		
3 -	A	21 -	A	39 -	B	57 -	A	75 -	A		
4 -	A	22 -	A	40 -	A	58 -	A	76 -	A		
5 -	A	23 -	A	41 -	A	59 -	A	77 -	A		
6 -	A	24 -	B	42 -	A	60 -	A	78 -	A		
7 -	A	25 -	A	43 -	A	61 -	A	79 -	A		
8 -	A	26 -	A	44 -	A	62 -	A	80 -	A		
9 -	A	27 -	A	45 -	A	63 -	A	81 -	A		
10 -	A	28 -	A	46 -	A	64 -	A	82 -	A		
11 -	A	29 -	A	47 -	A	65 -	A	83 -	A		
12 -	A	30 -	A	48 -	A	66 -	A	84 -	A		
13 -	A	31 -	A	49 -	A	67 -	A	85 -	A		
14 -	A	32 -	A	50 -	A	68 -	A				
15 -	A	33 -	A	51 -	A	69 -	A				
16 -	A	34 -	A	52 -	A	70 -	A				
17 -	A	35 -	A	53 -	A	71 -	A				
18 -	A	36 -	A	54 -	A	72 -	A				

Answers - Mathematics Exam		إجابات اختبار الرياضيات							
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A	6 -	A	11 -	A	16 -	A		
2 -	A	7 -	A	12 -	B	17 -	A		
3 -	A	8 -	A	13 -	A	18 -	A		
4 -	A	9 -	A	14 -	A	19 -	A		
5 -	A	10 -	A	15 -	A	20 -	A		

Answers - Chemistry Exam		إجابات اختبار الكيمياء									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers		
1 -	A	6 -	A	11 -	A	16 -	A	21 -	A		
2 -	A	7 -	A	12 -	A	17 -	A	22 -	A		
3 -	A	8 -	A	13 -	A	18 -	A	23 -	A		
4 -	A	9 -	A	14 -	A	19 -	A	24 -	A		
5 -	A	10 -	A	15 -	A	20 -	A	25 -	A		

Answers - Arabic Exam		إجابات اختبار اللغة العربية									
Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers	Q's#	Answers
1 -	A	11 -	A	21 -	A	31 -	A	41 -	A	51 -	A
2 -	A	12 -	A	22 -	A	32 -	A	42 -	A	52 -	A
3 -	A	13 -	A	23 -	A	33 -	A	43 -	A	53 -	A
4 -	A	14 -	A	24 -	A	34 -	A	44 -	A	54 -	A
5 -	A	15 -	A	25 -	A	35 -	A	45 -	A	55 -	A
6 -	A	16 -	A	26 -	A	36 -	A	46 -	A	56 -	A
7 -	A	17 -	A	27 -	A	37 -	A	47 -	A	57 -	A
8 -	A	18 -	A	28 -	A	38 -	A	48 -	A	58 -	A
9 -	A	19 -	A	29 -	A	39 -	A	49 -	A	59 -	A
10 -	A	20 -	A	30 -	A	40 -	A	50 -	A	60 -	A



جامعة الكويت
مركز التقييم والقياس



اختبارات القدرات الأكاديمية ورقة الإجابة

مسلسل القاعة 100

قاعة الاختبار

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه

اسم الطالب

اسم الطالب

الرقم المدني 123456789012

الرقم الجامعي 1234567890

مواد الاختبار 3Exam
انجليزي + رياضيات + كيمياء

تاريخ الاختبار 05 August, 2014

إصدار الامتحان
Exam's Version

نموذج أ Version A

نموذج ب Version B

نموذج ج Version C

الحضور
Attendance

حاضر Present

غائب Absent

التشعب
Track

علمي Science

البي Art

صف الطالب
Student Grade

الصف 12 Grade 12

الصف 11 Grade 11

Required Exams
الاختبارات المطلوبة

لغة إنجليزية English

رياضيات Mathematics

كيمياء Chemistry

لغة عربية Arabic

إرشادات مهمة

USE A No. 2 PENCIL

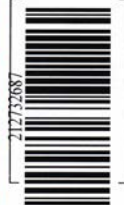
- 1- استخدم القلم الرصاص في تظليل البندرة المنقوشة للاختبار
- 2- قتل البندرة المنقوشة ككلمة كما هو مبين في الاسفل
- 3- نلغ هذا من الرقة لتظليل أي بندرة عند المسح
- 4- عند تظليل البندرة يراعى عدم الخروج عن حدود البندرة

تظليل صحيح ● رقم المراقب

تظليل خطأ ○ ⊗ ⊘ ⊖ ⊕



Chair ID



University ID



Room Code

رقم رقة الامتحان (01) 101



اختبارات القدرات الأكاديمية ورقة الإجابة

مسلسل القاعة	100
قاعة الاختبار	
قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه	
اسم الطالب	اسم الطالب
الرقم المدني	123456789012
الرقم الجامعي	1234567890
مواد الاختبار	3Exam انجليزي + رياضيات + كيمياء + عربي
تاريخ الاختبار	05 August, 2014



CWI ID



University ID



Room Code

إصدار الامتحان Exam's Version
<input type="radio"/> Version A نموذج ا
<input type="radio"/> Version B نموذج ب
<input type="radio"/> Version C نموذج ج

الحضور Attendance
<input type="radio"/> Present حاضر
<input type="radio"/> Absent غائب

التشعب Track
<input type="radio"/> Science علمي
<input type="radio"/> Art ادبي

صف الطالب Student Grade
<input type="radio"/> Grade 12 الصف 12
<input type="radio"/> Grade 11 الصف 11

Required Exams الاختبارات المطلوبة
<input type="radio"/> English لغة إنجليزية
<input type="radio"/> Mathematics رياضيات
<input type="radio"/> Chemistry كيمياء
<input type="radio"/> Arabic لغة عربية

إرشادات مهمة
USE A No. 2 PENCIL
1- استخدم القلم الرصاص في تظليل الدائرة المناسبة للاختيار.
2- تظليل الدائرة المناسبة كاملة كما هو مبين في الأسفل.
3- لتفادي وجود من الرقعة تظليل أي دائرة عند التصحيح.
4- عند تظليل الدائرة يراعى عدم الخروج عن حدود الدائرة.
تظليل صحيح <input checked="" type="radio"/> رقم المراقب
تظليل خطأ <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

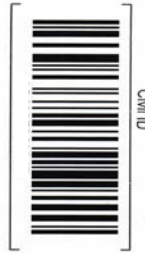


جامعة الكويت
مركز التقييم والقياس



اختبارات القدرات الأكاديمية ورقة الإجابة

مسلسل القاعة	100
قاعة الاختبار	
قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه	
اسم الطالب	اسم الطالب
الرقم المدني	123456789012
الرقم الجامعي	1234567890
مواد الاختبار	3Exam انجليزي + رياضيات + كيمياء
تساويح الاختبار	05 August, 2014



CWI ID



University ID



Room Code

إصدار الامتحان Exam's Version
<input checked="" type="radio"/> نموذج أ Version A
<input type="radio"/> نموذج ب Version B
<input type="radio"/> نموذج ج Version C

الحضور Attendance
<input type="radio"/> حاضر Present
<input type="radio"/> غائب Absent

التشعب Track
<input type="radio"/> علمي Science
<input type="radio"/> ادبي Art

صف الطالب Student Grade
<input type="radio"/> الصف 12 Grade 12
<input type="radio"/> الصف 11 Grade 11

Required Exams الاختبارات المطلوبة
<input type="radio"/> English لغة إنجليزية
<input type="radio"/> Mathematics رياضيات
<input type="radio"/> Chemistry كيمياء
<input type="radio"/> Arabic لغة عربية

إرشادات مهمة
USE A No. 2 PENCIL
1- استخدم القسم الرصاص في تظليل البندرة المناسبة للاختبار
2- طيل البندرة المناسبة لعمقها كما هو مبين في الاسفل
3- تأكد جودتها من إزالة تظليل أو دائرية عند التصحیح
4- عند تظليل البندرة برصاصي عدم الخروج عن حدود البندرة
تظليل صحيح <input checked="" type="radio"/> رقم المراقب
تظليل خطأ <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

قاعة رقم 100 كلية العلوم الخالديه

11

إرشادات مفيدة لنتائج أفضل

إرشادات مفيدة لنتائج أفضل

التعرف على كيفية استخدام ورقة الإجابة مسبقاً.

يحرص الطالب على تظليل دوائر الإجابات فقط " تظليلاً كاملاً".

يتم مسح الإجابات الغير مرغوب فيها مسحا تاما من على ورقة الإجابة، ويحرص الطالب على أن لا يؤدي ذلك إلى إتلاف الورقة.

لكل جزء من الاختبار تعليمات خاصة للإجابة عنه، فعلى الطالب قراءة الدليل بتمعن والاستفادة من نماذج الاختبارات المرفقة ليتمكن من الإجابة بالطريقة الصحيحة في الوقت المحدد.

يحرص على الوقت أثناء الاختبار، علماً بأن عدم التقيد بالساعة المخصصة لكل اختبار سيعتبر حالة غش.

إرشادات مفيدة لنتائج أفضل

لا تشغل نفسك لمدة طويلة بالتفكير في إجابة السؤال الذي لا تعرفه، اتركه وعد إليه بعد أن تفرغ من الإجابة عن الأسئلة الأخرى .

أجب على جميع الأسئلة.

لا تحاول طي أو إتلاف ورقة الإجابة.

لا تظلل أكثر من إجابة لنفس السؤال .

يمنع الكلام أثناء الاختبار ويعاقب من يحاول الغش ومن يجيب عن أسئلة الاختبار في غير الوقت المخصص له أو يستخدم الهاتف النقال.

احرص على كتابة اسمك على كتيب الاختبار.

احرص على تدوين نموذج الاختبار (الإصدار) على ورقة الإجابة.

12

حالات حجب درجة
الاختبارات

حالات حجب درجة اختبارات القدرات

- الإجابة في كتيب الأسئلة وعدم الإجابة في ورقة الإجابة.
- عدم التزام الطالب بعدد الاختبارات المذكورة في بطاقة الدخول.
- استخدام الأجهزة الإلكترونية بكافة أنواعها (عدا الآلة الحاسبة المحددة في اختبار الكيمياء).
- التظليل غير الصحيح في ورقة الإجابة.
- عدم اتباع إرشادات المراقبين والمشرفين على القاعات ، يؤدي إلى حصول الطالب على درجة (صفر) في جميع الاختبارات.
- الغش في الاختبار (بشكل مباشر أو غير مباشر) .

13

نقاط الضعف لدى الطلبة عند
تأدية اختبارات القدرات

نقاط الضعف لدى الطلبة عند تأدية اختبارات القدرات

تقديم اختبارات تجريبية في المدارس باستخدام نماذج الاختبارات السابقة التي يمكن استخراجها من الموقع الإلكتروني لمركز التقييم والقياس.

تشجيع الطلبة على استخدام ورقة الإجابة المرفقة، وأداء اختبار الرياضيات بدون استخدام الآلة الحاسبة.

عقد دورات تدريبية للطلبة حيث من شأنها أن تنعكس إيجابياً على أدائهم.

نقاط الضعف لدى الطلبة عند تأدية اختبارات القدرات

وبناء على تحليل نتائج الاختبارات السابقة فإننا نود لفت انتباه الإدارة المدرسية إلى مواطن الضعف التي تم لمسها لدى الطلبة في الاختبارات السابقة، ونماذج عن الأسئلة التي وجد الطلبة صعوبة في حلها :

1. اللغة الإنجليزية :

1. _____ Omar was born poor, he became one of the richest people in the country.

- | | |
|--------------|------------|
| (a) Until | (c) While |
| (b) Although | (d) Before |

2. Everybody _____ to avoid smoking.

- | | |
|------------|-----------|
| (a) should | (c) ought |
| (b) must | (d) could |

2. الرياضيات :

- تدريب الطلبة على حل المسائل دون استخدام الآلة الحاسبة.
- حل معادلات المربع الكامل.
- حل معادلات الدرجة الثانية.
- فهم الجذور و فهم الدالة.
- التركيز على المقادير الجبرية.
- التدريب على حل مفهوم القيمة المطلقة.
- التدريب والتركيز على فهم حل قواعد المتباينات وقواعد الأسس.
- التركيز على فهم المعادلات التربيعية.

2. الرياضيات :

1. $\sqrt{x^2 + y^2} =$

(A) $x + y$

(C) $|x| + |y|$

(B) $|x + y|$

(D) ليس أيّاً مما سبق

2. إذا كان $x < 0$ ، فإن $\sqrt[3]{27x^3} + \sqrt{9x^2}$ تساوي :

(A) $6x$

(C) $-6x$

(B) صفر

(D) ليس أيّاً مما سبق

2. الرياضيات :

3. مجال الدالة هو : $f(x) = \frac{x^{\frac{3}{2}} - 1}{x}$

(A) $\mathbb{R} \setminus \{0\}$

(C) $(0, \infty)$

(B) $[1, \infty)$

(D) ليس أيّاً مما سبق

4. إذا كان 200% من 40% من x يساوي 40% من y ، فما هي النسبة المئوية من x إلى y؟

(A) 20 %

(C) 50 %

(B) 40 %

(D) ليس أيّاً مما سبق

3. اللغة العربية :

- أسئلة المعجم.
- القواعد النحوية.
- تمييز العدد
- همزة الوصل والقطع
- المفعول المطلق.
- المهارات البلاغية في التشبيه والاستعارة والكناية.
- تحليل محتوى وأسئلة (الفقرة) لأخذ مهارات كافية لمعرفة الإجابات الصحيحة للأسئلة.
- الأفعال الناسخه (كان وأخواتها) في القواعد.
- كما نوصي بأهمية تنمية القراءة لدى الطالب.

3. اللغة العربية :

1. يقول الشاعر:
وترى الأديب وإن دهنه خصاصةً
لا يُستخف به لدى الأتراب

معنى كلمة (الأتراب) في البيت السابق :

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) التراب | (C) الأعداء |
| (B) النبلاء | (D) الأقران |

2. النفوس الطيبة _____ لعمل الخير.

الكلمة الصحيحة التي تكمل الفراغ السابق هي :

- | | |
|-----------|----------|
| (A) تهفو | (C) تهف |
| (B) تهفوا | (D) يهفو |

3. اللغة العربية :

3. _____ عن الرذائل منجاة من النار.

الرسم الكتابي الصحيح للكلمة في الفراغ السابق هو :

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) الإبتعاد | (C) الإبتعاد |
| (B) الابتعاد | (D) الأبتعاد |

4. الكيمياء :

- التمييز بين المركبات القطبية والغير قطبية.
- المفاهيم المترابطة والقاعدة المترافقة.
- التمييز بين المركبات الأيونية والجزئية.
- الإلمام بالصيغ الكيميائية والأيونيات والكاتيونات.
- التفرقة بين التفاعل والتفكك.
- الحسابات الكيميائية.
- التركيز على التمييز للحالة الفيزيائية.
- تعزيز قدرة الطلبة على معرفة مفهوم الأس الهيدروجيني pH.
- تدريب الطلبة على معرفة الشقوق.
- تدريب الطلبة على التمييز بين عدد الإلكترونات في الفلك وتحت المستوى.
- تركيز على استيعاب الطلبة لمفاهيم وتعريف الأحماض والقواعد.
- بيان الفرق بين أطوار المادة وحالات المادة
- التركيز على خواص الفلزات وتكافئاتها.

5. اللغة الفرنسية :

- القواعد والتجميع.
- القواعد والضمير.
- المفردات وتحليل محتوى السؤال.
- التدريب على أحرف الجر.
- التدريب على كتابة الأيام وليس بطريقة النطق.

14

الأسئلة الأكثر شيوعاً لدى
الطلبة

الأسئلة الأكثر شيوعاً لدى الطلبة

الأسئلة المتكررة المتعلقة باختبارات القدرات الأكاديمية:

1- كم عدد مرات اختبارات القدرات في السنة ؟

3 اختبارات في العام .

2- كم مره يحق للطالب إعادة اختبارات القدرات ؟

يمكن للطالب أداء الاختبارات من الصف الثاني عشر فقط وبحد اقصى 3 محاولات .

3- ما مدى أهمية اختبارات القدرات؟

اختبار القدرات ضروري جدا للقبول في الجامعة حيث أنه يدخل في حساب المعدل المكافئ المطلوب للقبول بأغلب كليات الجامعة .

4- ماهو المعدل المكافئ ؟

نتيجة الثانوية + نتائج اختبارات القدرات = المعدل المكافئ

5- كيف يؤثر اختبار القدرات على نسبة الشهاده الثانوية ؟

كلما كانت نتيجة الاختبار عالية كلما ارتفع المعدل المكافئ و العكس صحيح .

6- هل يستطيع الطالب الالتحاق بالجامعة دون تقديمه لاختبارات القدرات ؟

نعم ، يمكنه الإلتحاق بكلية العلوم فقط في حال كانت نسبة الثانوية العام تؤهله للقبول في الكلية .

7- هل اختبارات القدرات تؤثر على المعدل في حال الالتحاق بجامعة أخرى سواء داخلية او خارجية؟

اختبارات القدرات فقط للطلبة الراغبين بالالتحاق بجامعة الكويت والهيئة العامة للتعليم التطبيقي.

8- ماهي نسبة النجاح باختبارات القدرات ؟

60% للغة الإنجليزية ، 50% لكل من الرياضيات والكيمياء واللغة العربية واللغة الفرنسية.

9- هل تنطبق اختبارات القدرات على الطالب الأدي ؟

نعم ، لأن اختبار اللغة العربية متطلب للكليات الأدبية حيث يدخل بحساب المعدل المكافئ .

10- هل يستطيع الطالب المقيد بالجامعة التسجيل باختبار اللغة الفرنسية ؟

نعم ، جميع الطلبة المقيدن الراغبين بتخصص اللغة الفرنسية يستطيعون التسجيل باختبار اللغة الفرنسية.

11- ماذا يجب على الطالب فعله في حال رسوبه في جميع المحاولات ؟

سيتم أخذ أعلى نتيجة لاحتساب المعدل المكافئ من الدرجات الحاصل عليها .

12- هل يستطيع الطالب الجامعي التسجيل باختبارات القدرات ؟

لا يستطيع الطالب المقيد بالجامعة التسجيل باختبارات القدرات ، عدا اختبار اللغة الفرنسية.

13- كيفية الحصول على نتائج اختبارات القدرات ؟

عن طريق موقع مركز التقييم والقياس " kuweb.ku.edu.kw/coem "

14- كيفية الحصول على نماذج لاختبارات القدرات ؟

عن طريق موقع مركز التقييم والقياس " kuweb.ku.edu.kw/coem "

15- هل هناك دورات لاختبارات القدرات ؟

نعم ، هناك جهات تقوم بعمل دورات ولكنها لا تتبع مركز التقييم والقياس .

16- ماهي الكليات التي لا يكون القبول فيها على أساس اختبارات القدرات ؟

كلية العلوم هي الكلية الوحيدة التي يقبل بها الطالب بدون اختبارات القدرات والمعدل المكافئ ، ولكن اجتياز الاختبارات يؤهل الطالب بالتسجيل للمقررات الجامعية دون الحاجة للمقررات التمهيدية .

الأسئلة الأكثر شيوعاً لدى الطلبة

الأسئلة المكررة المتعلقة بنظام التسجيل:

1- ماهي خطوات التسجيل الإلكتروني؟

إدخال بيانات الطالب وتحميل صورة شخصية حديثة ، اختيار الاختبارات المطلوبة ، دفع الرسوم (5دك) للاختبار بواسطة صفحة ال k-net طباعة بطاقة الدخول .

2- ماذا يفعل الطالب في حال عدم قبول نظام التسجيل برقمه المدني؟

الضغط على انشاء مستخدم جديد ومن ثم ادخال بياناته الشخصية .

3- هل من الضروري إرفاق صورة شخصية؟

نعم ، لن يستطيع الطالب الانتقال الى صفحة تسجيل الاختبارات دون إرفاق الصورة ، كذلك لن يسمح للطلاب بالدخول لقاعة الاختبار دون وجود صورة شخصية حديثة .

4- ماهو سبب رفض إرفاق الصورة الشخصية؟

التأكد من أن الصورة تكون واضحة وحديثة، ومخزنة بإحدى الصيغ التالية : png, tif, bmp, jpeg, jpg كما يجب ان يكون حجم الصورة أقل من 2mb والصيغة jpg أو يمكن التصوير بالموبايل وإرسالها بالبريد الإلكتروني للكمبيوتر الذي يتم التحميل منه .

5- ما هو سبب رفض العملية عند خطوة دفع الرسوم؟

عند الدفع ، يتم اختيار البنك الخاص بالبطاقة والتأكد من إدخال رقم بطاقة الدفع (16 digit) وليس رقم الحساب ، وإدخال تاريخ انتهاء البطاقة ، والرقم السري .

6- كيفية معرفة الطالب تفاصيل الاختبار بعد الانتهاء من التسجيل؟

يجب على الطالب طباعة بطاقة الدخول للاختبار .

15

الموقع الإلكتروني لمركز
التقييم و القياس

الموقع الإلكتروني لمركز التقييم و القياس

بإمكان الطالب زيارة الموقع الإلكتروني لمركز التقييم والقياس:

kuweb.ku.edu.kw/coem

ثم اختيار أيقونة اختبار القدرات على جهة اليمين من الشاشة ، والذي من خلاله يستطيع الاطلاع على كافة الخيارات الأساسية التي يحتاجها الطالب في اختبارات القدرات الأكاديمية ومنها :

- موعد اختبارات القدرات الأكاديمية .
- التسجيل لاختبار القدرات الأكاديمية .
- فيديو توضيحي عن التسجيل للاختبار .
- دليل الطالب .
- نماذج اختبارات سابقة مع الإجابة النموذجية واختبارات تجريبية .
- فيديو توضيحي عن الاختبارات .
- نتائج اختبارات القدرات .

للاستفسار عن اختبارات القدرات الأكاديمية:

الموقع الإلكتروني لمركز التقييم والقياس:

kuweb.ku.edu.kw/coem

Twitter: @cemvpaa

Instagram: @cemvpaa

أرقام هواتف مركز التقييم والقياس :

24987645-24987922-24985178-24987629-24987983



شكراً مركز التقييم و القياس

