



امتحانات المستوى الأول

الفصل الدراسي الثاني

٢٠٢٢/٢٠٢١

أجب عن الأسئلة التالية (الأسئلة في ثلاثة ورقات)

السؤال الأول: (20 درجة)

1. كيف يتم طباعة الصفحة الحالية و بإتجاه رأسى أربع نسخ فى برنامج MS-WORD .
2. وضع مع الشرح مكونات شاشة ضبط إعدادات الصفحة Page Setup (يمكناك رسم الشاشة للتوضيح) (ضبط إعدادات الصفحة من لوحة الأدوات Page Layout ومجموعة الأدوات (Page Setup
3. ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (X) أمام العبارة الخاطئة
 - A. لا يمكن استخدام جميع الطرق المختلفة لعمل النسخ الاحتياطي لجميع أنواع الملفات.
 - B. الملفات ذات الإمتداد rtf. هي ملفات نصية.
 - C. في برنامج مايكروسوفت إكسل، لإدراج صف جديد يكون من خلال التبويب Insert .
 - D. في برنامج الوورد تستخدم المسطرة لعرض الأجزاء الغير معروضه على الشاشة.
 - E. في برنامج الوورد يمكن معرفة عدد المسافات التي بين الكلمات من خلال شريط الحالة.
 - F. في برنامج الوورد يتم استخدام مفتاح Delete لحذف حرف بعد المؤشر.
 - G. في برنامج الوورد لتعديل لغة الكتابة يتم الضغط على مفتاح Shift ثم الرفع ثم الضغط على مفتاح ALT .
 - H. في برنامج مايكروسوفت إكسل، الخطأ !NULL# يظهر عندما تحتوي الصيغة على قيم رقمية غير صحيحة.
 - I. في برنامج مايكروسوفت إكسل، الخطأ !DIV/0# يظهر عند قسمة خلية فارغة على خلية فارغة.
 - J. في برنامج مايكروسوفت إكسل، يمكن التحرك بين الخلايا من أعلى لأسفل وبالعكس من أسفل لأعلى.

السؤال الثاني: (20 درجة)

1. فى برنامج (MS-EXCEL 2010) اشرح بالخطوات كيف يتم عمل حماية لأوراق العمل.
2. فى ورقة العمل التالية بيانات نتائج الطلاب لإحدى الفرق الدراسية.

K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	1
	التقدير	النسبة المئوية	المجموع	اقتصاد	ادارة	محاسبة	رياضية	برمجة	اسم الطالب	رقم الجلوس	2
	60.0%	300	63	60	55	65	60	60	احمد علي	1	3
	94.6%	473	90	89	99	100	95	95	عبد الرحمن مجد	2	4
	45.4%	227	80	0		70	77	77	حسن ابراهيم	3	5
	79.4%	397	80	77	85	75	80	80	محمد حسين	4	6
	64.2%	321	50	70	66	70	65	65	مصطفى السيد	5	7
											8
											9
											10
											11

من البيانات المعطاه في ورقة العمل السابقة المطلوب ايجاد النتائج عند تنفيذ المعادلات في الخلايا المحددة التالية:

= IF(H3>300;"S";"F")	• المعادلة في الخلية J3
=AVERAGE(A3:A7)	• المعادلة في الخلية A9
= COUNT(B3:B7)	• المعادلة في الخلية B9
=IF(B3=mohamed;1;2)	• المعادلة في الخلية B10
=COUNT(E3:E7)	• المعادلة في الخلية E9
=COUNT(F3:F7)	• المعادلة في الخلية F9
=COUNTIF(J3:J7;"S")	• المعادلة في الخلية J9
=MAX(H3:H7)	• المعادلة في الخلية H9

السؤال الثالث: (20 درجة)

1. اذكر بعض مميزات برنامج الناشر المكتبي.

2. كيف يتم عمل الآتي في برنامج MS-WORD 2010

- تظليل الفقرات Shading	- إضافة صندوق النص Text Box
- إضافة المعادلات الرياضية Equations	- عمل اطارات للفقرات Border
- انشاء جدول يتكون من ثلاثة صفوف و عمودين	- اضافة أرقام للصفحات

3. اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلى:

(1) لضبط المحاذاه الرأسية لنص داخل جدول في المستند يمكن اختيار نوع المحاذاه:

- | | | | |
|------------|------------|----------------|-----------|
| A يمين فقط | B يسار فقط | C يمين أو يسار | D غير ذلك |
|------------|------------|----------------|-----------|

(2) الاحفاظ بنسخ احتياطيه من الملفات مهم جداً بالنسبة للمؤسسات ، وذلك لأنه:

يسمح للمستخدمين بأخذ نسخه من الملفات معهم إلى المنزل (A)
يسمح بتوزيع الملفات على أكثر من جهاز حاسوب (B)
يسمح باسترجاع الملفات إذا تلفت النسخة الأصلية منها (C)
غير ذلك (D)

(3) لفحص الأخطاء اللغوية من خلال لوحة الأدوات:

A) View	B) Review	C) References	D) Page Layout
---------	-----------	---------------	----------------

(4) للوقوف على التبويب insert من خلال اختصارات لوحة المفاتيح:

A) Alt+N	B) Alt+I	C) الضغط على مفتاح ALT ثم الضغط على مفتاح I	D) ليس لها اختصار
----------	----------	---	-------------------

(5) الملفات ذات الإمتداد .iso هي ملفات:

A) صوت	B) صورة	C) مضغوطة	D) ليست من الإمتدادات
--------	---------	-----------	-----------------------

(6) الملفات ذات الإمتداد .aiff هي ملفات:

A) صوت	B) صورة	C) مضغوطة	D) ليست من الإمتدادات
--------	---------	-----------	-----------------------

(7) الملفات ذات الإمتداد .rm هي ملفات:

A) صوت	B) صورة	C) مضغوطة	D) ليست من الإمتدادات
--------	---------	-----------	-----------------------

(8) الملفات ذات الإمتداد .png هي ملفات:

A) صوت	B) صورة	C) مضغوطة	D) ليست من الإمتدادات
--------	---------	-----------	-----------------------

(9) امتداد ملفات برنامج Microsoft Word 2010 هو:

A) doc	B) docx	C) docm	D) xml
--------	---------	---------	--------

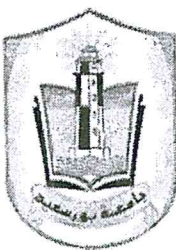
(10) لعمل خط أسفل النص داخل المستند نستخدم

A) Ctrl+L	B) Ctrl+I	C) Ctrl+R	D) Ctrl+U
-----------	-----------	-----------	-----------

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي بالنجاح والتفوق

Dr.Eng. Fifi Farouk Ahmed



أجب عن الأسئلة التالية

السؤال الأول (ثلاثون درجة)

١. وضح مع الشرح الموجز وظائف إدارة الموارد البشرية.
٢. من خلال الأبحاث التي قمت بها خلال الفصل الدراسي وضح أهمية مؤشرات الأداء الوظيفي KPIs.
٣. وضح مع الشرح أهمية و مراحل كلاً من: "تحليل العمل Job Analysis" & "تصميم الوظيفة Job Design" ، مع توضيح معنى وأهمية التوسيع ، والإثراء الوظيفي.

السؤال الثاني (ثلاثون درجة)

١. وضح مع الشرح معنى، و مكونات كلا من "الوصف الوظيفي Job Description" و "التوصيف الوظيفي Job Specification" مع توضيح الفرق بينهما.
٢. "تُعد إدارة الأداء عملية مستمرة تهدف إلى تحديد و مراقبة و تقييم أهداف الموظف، و مساهنته الكلية في المنظمة". وضح أهداف إدارة، وتقييم الأداء، والاختلافات الرئيسية بينهما.
٣. بفرض أنك مدير إدارة موارد بشرية تعمل في قطاع تصنيع المنسوجات، قابلتك مشكلة تسرب العاملين لديك، و عدم القدرة على الاحتفاظ بالكوادر البشرية، وضح أسباب دوران العمل المحتملة لديك، و مقترناتك للاحتفاظ بالعاملين، مشيراً إلى أحدث الطرق المستخدمة لتحقيق ذلك. مع توضيح الآثار المترتبة على عدم الاحتفاظ بالعاملين

مع أطيب أسماني بالنجاح والتوفيق

و/ حازم مصطفى محمود

Answer the following questions

Question 1: (20 Marks)

- 1- ارسم خريطة سير العمليات لإيجاد الوسط الحسابي A لأعمار طلاب المستوى الأول وعددهم N .
- 2- اشرح خطوات حل المسألة بإستخدام الحاسب .
- 3- انكر ماتعرفة عن : المفسر – المترجم – المجمع ، مع الاستعانة بالرسم.

Question 2: (20 Marks)

- 1- Write a program that accept two integer numbers from the user and print the mathematical operations.
- 2- Write a program to compute the factorial of value $n!$ Using do while loop.
- 3- Write a program to input 3 numbers then find the maximum one using conditional operator.

Question 3: (20 Marks)

- 1- Write a program to input any integer number then determine if the number is odd or even.
- 2- Write a program that estimates the grade of the student based on his input degree using if else.
- 3- Write a program that displays a multiplication table.

With my best wishes,,,



السؤال الأول: (٢٠ درجة)

اولاً : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة مع تصحيح العبارات الخاطئة :

- ١- تؤدي الشيكات التي تم تحريرها لمستفيدين ولم تقدم للصرف إلى زيادة رصيد حساب البنك في دفاتر المنشأة على رصيد كشف حساب البنك . ()
 - ٢- الديون الجيدة هي الديون المشكوك في تحصيلها . ()
 - ٣- تعتبر قاعده التكلفة او السوق ايهما أقل من القواعد المحاسبية المقبولة في تقييم المخزون السلعي . ()
 - ٤- تظهر بضائعه آخر المده ضمن عناصر الأصول الثابتة في الميزانيه العموميه () .
 - ٥- تخضع الأراضي للإستهلاك كغيرها من الأصول الثابتة . ()
 - ٦- قائمه الدخل هي عباره عن قائمه يتم إعدادها في نهاية الفتره المالية بهدف تحديد نتائج أعمال المنشأة من ربح أو خساره . ()

ثانياً أجب عن الأسئلة التالية:

- ١ - أذكر أسباب عدم تطابق رصيد البنك من واقع كشف البنك مع رصيد البنك من واقع دفاتر لمنشأه ؟

٢ - المقصود بـاستهلاك الأصول الثابتة ... مع ذكر طرق حساب الإهلاك التي درستها؟

السؤال الثاني:

١٢ / ٣١ فيما يلى بعض الأرصدة للحسابات المستخرجه دفاتر منشأه الإخلاص التجاريه في

۲۱۷

مسحوات بات ٩٩٩٩٩٩، أ.س، المال..... فإذا عملت أن مخصص ديون مشكوك فيها - ٥٠٠ بضاعة أول المده - ٤٠٠٠ صافي مبيعات - ٥٠٠ مخصص ديون مشكوك فيها - ١٠٠٠ خصم مكتسب - ١٧٠٠٠ مشتريات - ٣٠٠٠ مردودات و مسموحتات المشتريات - ٦٠٠٠ نقديه بالبنك - ١١٠٠٠ دائمون - ٢٥٠٠٠ مدینون - ٥٠٠ ديون معدومه - ٤٥٠٠٠ مجموع إهلاك مباني - ٩٠٠ مجمع إهلاك أثاث - ٢٠٠٠ نقديه بالصندوق - ٦٥٠٠ إيراد عقار - ٤٠٠٠ عقار - ٥٠ مخصص أجيو - ١٤٠٠٠ أثاث - ٢٥٠٠ مصروف إيجار - ٤٠٠٠

- ١ - تقدر بضاعه آخر المده بسعر السوق بمبلغ ٤٠٠٠ و سعر التكهه ٣٥٠٠ جم
 - ٢ - يستهلك الأثاث بمعدل ٥ % سنويًا (قسط ثابت)
 - ٣ - أعدم دين قدره ٤٤٠٠ ج و يراد عمل مخصص ديوم مشكوك فيها بمعدل ١٠ %
 - ٤ - وجد عجز بالخزينة قدره ١٥٠٠ ج وتبين أن المسؤول عن الجز صاحب المنشأه
 - ٥ - تقدر قيمة مصروف الإيجار الشهري ٢٥٠ ج و قيمة ايراد العقار ٥٠٠ ج

المطلوب

بيان أثر التسویات الجردیه على القوائم الماليه لمنشأه الإخلاص في في ٣١ / ١٢ / ٢٠٢١

السؤال الثالث: (١٥ درجة)

فيما يلي العمليات التي قامت بها منشأه الجود التجاريه خلال عام ٢٠٢١

١ - تم بيع بضاعه بمبلغ ٤٠٠٠ ج نقدا .

٢ - تم شراء أجهزه و معدات بمبلغ ١٥٠٠ ج نقدا .

٣ - تم سداد مبلغ ١٢٥٠ ج إلى الموردين .

٤ - قامت المنشأه بالحصول علي قرض من بنك مصر بمبلغ ٥٠٠٠ ج .

٥ - تم سداد قيمة فائده القرض وقيمتها ٢٥٠ ج .

٦ - تم تحصيل مبلغ ٢٠٠٠ ج من العملاء .

٧ - تم بيع سياره قديمه بمبلغ ٧٠٠ ج .

٨ - تم سحب مبلغ ٤٥٠ ج كمصرف شخصي لصاحب المنشأه .

المطلوب :

إعداد قائمه التدفقات النقدية ... علما بأن رصيد النقدية أول الفترة ١٢٥٠ ج

مع أطيب التمنيات بالنجاح والتوفيق



الزمن ساعتان



آخر
أبريل

Question (1): (30 marks)

Re – write the following sentences with correct:

- a) Sports reports Identifies information useful in business strategy.
- b) The introduction of a report depends on the type of report
- c) Title page makes the person difficult to read multiple reports.
- d) After writing a report, you must keep in mind who the reader is going to be.
- e) Report Analysis may be the authority of both the report writer and contractor.
- f) The Accessibility principle refers to the extent to which the reported data and information is recorded
- g) A technical report is described as a heard scientific document.
- h) Transparency requires partial disclosure of the processes in report preparation.
- i) The body of the report explains some major discoveries.
- j) The income statement not a type of technical reports.

Question (2): (15 marks)

Chose and write the correct word (s) from 1, 2, or 3.

- a) Testing a student's comprehension of the subject matter called.....
1- Scientific reports 2- academic report 3- non- all the previous
- b) Technical reports are used by industries to convey pertinent information to.....
1- employees 2- middle management 3- non-all the previous
- C) The purpose of a report is to offer a
1- Solution to a problem 2- Answer a question. 3- all the previous
- d) Official reports often use a title page to keep things
1- efficient 2- organized 3- non- all the previous
- e) Research papers and case studies named.....
1- medical reports 2- business reports 3- non- all the previous

Question (3): (15 marks)

- What are parts of audit report?

Best wishes

أجب عن الأسئلة التالية (الإمتحان في ورقتين)

السؤال الأول: (4+5+5 درجة)

1. اوجد الكسور الجزئية التالية:

$$\frac{8x-28}{x^2-6x+8}$$

$$\frac{3x^4-3x^2-x}{x^2-1}$$

2. اوجد المساحة الممحصورة بين المنحنين :

$$x^2 + 2x + 5 , -x^2 + 4x + 9$$

3. اوجد التكامل الاتي:

$$\int (6x^3 + 2x + \sqrt{x}) dx$$

السؤال الثاني: (4+4+4+4+4 درجة)

1. اوجد النهايات التالية ان وجدت:

$$\lim_{x \rightarrow 1} \frac{5x^3 + 8x^2}{3x^4 - 16}$$

$$\lim_{x \rightarrow 2} \frac{x^2 - 3x + 2}{x^2 - 4}$$

$$\lim_{x \rightarrow 4} \frac{x-4}{\sqrt{x}-2}$$

$$\lim_{x \rightarrow 3} \frac{3x^2 - 4}{x^2 - 9}$$

2. اذا كانت $\lim_{x \rightarrow 5} f(x) ,$ اوجد $f(x) = \frac{|x^2 - 25|}{x-5}$ مع ذكر السبب.

السؤال الثالث: (3+4+4+5 درجة)

1. أوجد مشتقة الدوال الآتية:

- 1) $y = \sqrt{x}$
- 2) $y = xsinx + cosx$
- 3) $y = \frac{1-3x}{x^2+1}$
- 4) $y = (x^3 - 2x^2 + 1)^2$

2. أوجد المشتقة الأولى للدالة الضمنية:

$$x^2 + 3xy + 5y^2 + 6x - 3y + 12 = 0$$

انتهت الأسئلة

جامعة بورسعيدي		كلية تكنولوجيا الإدارة ونظم المعلومات	
الثاني	الأول	ال المستوى	السؤال الأول (درجة 15)
الفضل الدراسي	اسم المقرر	كود المقرر	(أ) ضع علامة (✓) أمام الإجابة الخاطئة (5 درجات)
(2)	الدرجة الكلية	زمن الامتحان	1- الدخل القومي الحقيقي هو عبارة عن الدخل القويم التقدي مطروحا منه المستوى العام الجامعي
60 درجة	ساعتان	العام الجامعي	2- إذا كانت دالة الأدخار $y = 200 + 0.4x$ ، فإن مضاعف الاستثمار يساوي 5 .
2022 / 6 / 12	التاريخ	2022 / 2021	3- ترى النظرية الحديثة أن سعر الفائدة كفيل باعادة التوازن بين الاذخار والاستثمار دالماً .

- أجب على الأسئلة التالية (الامتحان مكون من ورقتين) **أجب على الأسئلة التالية (الامتحان مكون من ورقتين)**
- السؤال الأول (درجة 15)**
- (أ) ضع علامة (✓) أمام الإجابة الخاطئة (5 درجات)
- 1- الدخل القومي الحقيقي هو عبارة عن الدخل القويم التقدي مطروحا منه المستوى العام للأسعار.
- 2- إذا كانت دالة الأدخار $y = 200 + 0.4x$ ، فإن مضاعف الاستثمار يساوي 5 .
- 3- ترى النظرية الحديثة أن سعر الفائدة كفيل باعادة التوازن بين الاذخار والاستثمار دالماً .
- 4- إذا كان سعر الفائدة الأسси = 10 % ومعدل التضخم = 25 % فإن سعر الفائدة الحقيقي يساوي 12 % .
- 5- الفجوة الناتجة عن زيادة الطلب الكلي عن العرض الكلي تسمى فجوة التكمانية.
- 6- يمكن القول أن العلاقة بين التضخم والبطالة هي علاقة عكسية دائمًا .
- 7- كل مشتريات الأفراد بما فيها مشتريات المنازل والممتلكات تدخل ضمن الإنفاق الاستهلاكي .
- 8- حصيلة الواردات تمثل إضافات الدخل بينما حصيلة الصادرات تشير إلى الدخل القومي .
- 9- العلاقة بين التغير في الأذخار والتغير في الدخل يطلق عليها م. م. س. .
- 10- ارتفاع المستوى العام للأسعار بمعنون سريعة وتالحظة يطلق عليه تضخم د. ثبات.
- السؤال الثاني (20 درجة):**
- (أ) وضع الفرق بين كل من: (10 درجات)
- 1- الدخل القومي الإجمالي والنتائج المحلي الإجمالي.
- 2- الدخل الشخصي والدخل المتاح.
- 3- سعر الفائدة الأسسي وسعر الفائدة الحقيقي.
- 4- الاستثمار الأخلاقي والاستثمار الصافي.
- 5- الاستهلاك الذاتي والاستهلاك التأمين.
- 1- عندما تكون قيمة الاستهلاك = الاستهلاك التقليدي، فإن قيمة الدخل = صفر بـ. موجب ج. سالب.
- 2- الدخل الذي يكتسبه الشخص ولكن لا يستلمه يعرف بالدخل
- 3- المجتمعات ذات الدخل المنخفض يتميز ميلها نحو الاستهلاك
- 4- بالارتفاع ج. بالانخفاض.
- 5- د. لا شيء مما سبق.
- 6-
- 7-
- 8-
- 9- تخفيض الضرائب من العوامل المشجعة على الاستهلاك.
- 10- الدخل القومي يتضطلع مع الإنفاق القومي والاستهلاك القومي.
- (ب): اختبر الإجابة الصحيحة من بين الخيارات التالية: (10 درجات):
- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-

- التوظيف الكامل يتحقق عند مستوى دخل مقداره (1000).

المطلوب:

- 1) أشتق كل من دالة الاستهلاك ودالة الدخال.
- 2) احسب الدخل عند نقطة التوازنى للدخل.
- 3) احسب المستوى التوازنى للدخل.
- 4) احسب مضاعف الاستثمار.
- 5) احسب مقدار الزيادة في الدخل التوازنى إذا كانت الزيادة في الاستثمار = 50.
- 6) ما هي السياسة المالية الواجب اتباعها للقضاء على الفجوة، وما هي آلياتها؟
- 7) ما هي السياسة النقدية الواجب اتباعها للقضاء على الفجوة، وما هي آلياتها؟

مع أطيب تمنياتي بكل التوفيق
د. هاله مصطفى

(ب) الشرح يلخص كل من : (4 درجة)

- عيوب الناتج القومي الإجمالي كمعيار للمراقبة.

2- أدوات السياسة النقدية.

(ج) ووضح بيانياً فقده كل من : (6 درجة)

1- تقديم تسهيلات إقراضية وائتمانية للمستثمرين على منحنى الاستثمار.

2- الفجوة التضخمية والفجوة الانكمashية.

3- نقطة التعادل.

السؤال الثالث (25 درجة):
(أ) (10 درجات)

- من بيانات الجدول التالي، احسب الناتج القومي الإجمالي مقوماً بالأسعار الجارية ثم وضع التغيرات التي حدثت في الناتج، هل هي تغيرات نقدية أم حقيقية؟

- احسب الرقم المعياري المرجح للأسعار لكل من لاسبير، وباش، وفيشر؟

(ج) سعر (ع)	كمية (ع)	سعر (ص)	كمية (ص)	سعر (س)	كمية (س)	السنوات
5	120	70	10	100	5	2005
4	130	60	8	140	7	2010

(ب) (15 درجة)

إذا توافرت لديك البيانات التالية:

الدخل	صرف	الاستهلاك
400	300	200
440	380	320

- حجم الاستثمار الثابت 100 مليون جنيه.

- حجم الإنفاق الحكومي 50 مليون جنيه