



كلية التجارة - قسم المحاسبة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٥ للفرقة الثالثة (انتساب وانتظام)

المادة: تطبيقات محاسبية على الحاسب (٢٣٠٣) الزمن: ساعتان (٢ صفحة) التاريخ: يناير ٢٠١٦
(أجب على جميع الأسئلة التالية ، مع بيان كافة العمليات الحسابية في صفحات ال Excel الميينة بكراسة الاجابة)

السؤال الأول: (٤ درجات)

(أجب على ما يلي بالاختصار الملائم)

- أ. ماهي ماهية كل من نظم المعلومات وخصائصها، ومفهوم نظم المعلومات الإدارية. بين العلاقة بين النظام المحاسبي ونظام المعلومات الإدارية، مشيراً إلى خصائص جودة المعلومات، مستعيناً برسم توضيحي لمكونات نظم المعلومات للمنشأة؟
- ب. اشرح مفهوم اتخاذ القرارات وأنواعها، وموضحاً دور بيانات التكاليف في اتخاذ القرارات. ماهي مجالات التطبيقات المحاسبية باستخدام برامج الحاسب الآلي؟

السؤال الثاني: (٦ درجات)

(أ) فيما يلي بعض البيانات المالية (الاستثمار المبدئي، والتدفقات النقدية) عن ثلاثة مشروعات مقترحة للاستثمار أ، و ب، و ج:

بيــــــــــــــــان / المشروع	المشروع أ	المشروع ب	المشروع ج
التكلفة الاستثمارية (الاستثمار المبدئي)	٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠
التدفقات النقدية:			
السنة الأولى	٩٠,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	٨٠,٠٠٠
السنة الثانية	صفر	٤٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠
السنة الثالثة	صفر	٤٥,٠٠٠	٤٥,٠٠٠
اجمالي الضريبة على الدخل	٢٠٠٠	١٥,٠٠٠	٥٠٠٠
القيمة التخريدية	صفر	صفر	صفر

المطلوب: بفرض استخدام برنامج ال Excel

- (١) ماهو البديل الأفضل للاستثمار باستخدام كل من فترة الاسترداد، وصافي القيمة الحالية. علماً بأن: القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة دورية عادية) بمعدل ١٢% لمدة عام = ٠,٨٩٣ ، ولمدة عامين = ٠,٧٩٧ ، ولمدة ٣ أعوام = ٠,٧١٣. وأن القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة متساوية) بمعدل ١٢% لمدة ٣ أعوام = ٢,٤٠٢.

.....الأسئلة مستمرة على الصفحة التالية.

و المطلوب :

- باستخدام تخطيط الانجاز ، ما هو تقييمك للتقرير المذكورين ؟
- ما هو معدل العائد على الاستثمار في العنصر الثاني ؟
- ما هو معدل العائد على حق الملكية اذا كانت الشركة تملك 100000 وحدة ؟

السؤال الثالث : (5 درجات)

قدمت اليك المعلومات التالية بشأن الهيكل التمويلي لاحد الشركات :

مصدر التمويل	المبلغ	تكلفة العنصر
ديون	300.000	10% بعد الضريبة
اسهم متداولة	200.000	12%
اسهم عادية	400.000	14.6%
ارباح محتجزة	100.000	15% (القيمة المتوقعة)

المطلوب :

- 1- حساب متوسط التكلفة المرجحة للأموال في ظل هيكل التمويل الحالي
- 2- ناقرا ان الشركة ترغب في زيادة ارباحها بمقدار 500 مليون جنيه للتوسع في نشاطه الحالية ، وقد اتاح لها فرصة المفصلة بين التبلين التاليين ، فأيها تختار ولماذا ؟

هيكل التمويل	المقترح الأول	المقترح الثاني
ديون	300.000	100.000
محتجزة	100.000	150.000
اسهم عادية	100.000	250.000

- 3- ما هي الاعتبارات الأخرى التي يجب أخذها في الحسبان عند اتخاذ القرار السابق ؟

مع اطيب تمنياتي بالتوفيق

إ.د. جمال الدين محمد المرسي

ب- إذا كانت البيانات التالية من مجتمع مقسم إلى ثلاث طبقات وكانت بيانات كل طبقة تحتوى على الحجم والتباين وتكلفة وحدة المعاينة داخل كل طبقة كما فى الجدول التالى:

الطبقة	N_h	S^2_h	C_h
A	100	144	1
B	200	64	4
C	300	16	9

فإذا كان حجم العينة المختارة هو $n = 100$.

المطلوب: أوجد بإستخدام التخصيص الأمثل n_1, n_2, n_3 للطبقات الثلاثة.

السؤال الثالث: (٥ درجات)

أ- اختيرت عينتين من نوعين من أجهزة التكييف لقياس درجة كفاءة كل منهم فوجد أن النسبة المئوية لكفاءة كلا من النوعين فى العينة كما يلى:

النوع الأول	٨٠	٧٥	٧٥	٧٠	٨٠	٩٠	٨٠
النوع الثانى	٩٥	٨٥	٨٥	٩٥	٨٥	٩٥	٩٠

والمطلوب: تقدير فترة ثقة للفرق بين متوسطى كفاءة النوعين من أجهزة التكييف بدرجة ثقة ٩٥% .

ب- سحبت عينة عشوائية تحتوى على ١٠٠ بيضة من إنتاج شركة المنوقية للأمن الغذائى فوجد أن متوسط وزن البيضة فى العينة هو ٧٠ جم كما أن الإنحراف المعيارى لوزن البيضة فى العينة هو ١٢ جم . فهل يمكن القول أن وزن البيضة من إنتاج مزارع الشركة أقل من ٧٢ جم بدرجة ثقة ٩٩% .

ج- يرغب أحد الباحثين فى تقدير متوسط الأجر الأسبوعى للعاملين فى إحدى شركات القطاع الخاص على أن يكون مقدار الخطأ فى التقدير فى حدود ± 10 جنيه وبدرجة ثقة ٩٥% ويعلم الباحث من خبرته السابقة أن توزيع الأجر فى الشركة يتبع التوزيع الطبيعى بإنحراف معيارى = ٦٠ جنيه . فما هو الحد الأدنى لحجم العينة الواجب إختيارها .

مع تمنياتى بالتوفيق

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول: (٥ درجات)

أ- إذا أعطيت التوزيع الاحتمالي التالي:

س	صفر	١	٢	٣	٤
ح (س)	٠.١	٠.٢	٠.٣	٠.٣	٠.١

فأصحب:

١- ت (س) ٢- تبا (س) ٣- تبا (س + ٥)

ب- إذا كان احتمال الوحدة المنتجة في أحد المصانع معيبة = ٠.١ فإذا اختيرت ٥ وحدات عشوائياً في أحد الأيام من إنتاج المصنع فما احتمال:

- وجود وحدتين معيبتين.
- الحصول على وحدتين معيبتين على الأكثر.
- الحصول على أربعة وحدات غير معيبة على الأقل.

ج- إذا كان عمر أجهزة التليفزيون من إنتاج شركة توشيبا العربي يتبع تقريباً التوزيع الطبيعي بمتوسط ٥٠٠٠ ساعة تشغيل وانحراف معياري قدره ١٥٠٠ ساعة، فأوجد مع التوضيح بالرسم:

- نسبة الأجهزة التي يزيد عمرها عن ٦٠٠٠ ساعة.
- نسبة الأجهزة التي يتراوح عمرها بين ٤٠٠٠ ، ٥٥٠٠ ساعة.
- نسبة الأجهزة التي يقل عمرها عن ٣٠٠٠ ساعة تشغيل.

السؤال الثاني: (٥ درجات)

أ- بفرض أن لدينا مجتمع حجمه $N = 5$ وهي 2, 4, 6, 8, 10 ويفرض أننا سحبنا جميع العينات الممكنة التي حجمها $n = 2$ بدون إرجاع.

المطلوب: (١) أوجد جميع العينات الممكنة. (٢) أثبت أن: $E(\bar{x}) = \mu$

$$\sigma_{\bar{x}}^2 = \frac{S^2}{N} \cdot \frac{N-n}{n}$$

(٣) أصبب $\sigma_{\bar{x}}^2$ ثم تحقق من العلاقة:



كلية التجارة
قسم الاقتصاد والمالية العامة

إمتحان دور يناير ٢٠١٥/٢٠١٦
الفرقة /الثالثة (شعبة اقتصاد)
المادة / اقتصاد كلى
الزمن / ساعتان
التاريخ / ٢٠١٦/١/٤

اجب عن الاسئلة الآتية:

السؤال الأول (خمس درجات):

- ١- ماهو شرط التوازن الاقتصادى ؟ وماهى آثار عدم تحقق هذا الشرط؟
- ٢- ماهى الاعتبارات الخاصة بإنخفاض مرونة الطلب الاستثمارى للتغيرات فى سعر الفائدة؟
- ٣- اشرح عند الحديث عن دالة الأستهلاك أيهما أهم الدخل الجارى أم دخل الفترة السابقة؟

السؤال الثانى (خمس درجات):

هناك تداخل بين سوق السلع والخدمات وسوق النقود، وضح مع الاستعانة بالرسم كيف يتم الربط بين الأجزاء الحقيقية والنقدية عن طريق سعر الفائدة محققا التوازن العام للنظام الاقتصادى؟

السؤال الثالث (خمس درجات):

- ١- ماهى فترات الإبطاء للتيار الدائرى للدخل؟
- ٢- بماذا تفسر إمكانية التحرك على دالة الأستهلاك فى حالة زيادة الدخل ولكن لايمكن الرجوع عليها فى حالة انخفاض الدخل؟
- ٣ - هل يعنى توازن الميزانية (تساوى الإيرادات والنفقات) ثبات الدخل الكلى.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق....

د/أحلام مرسى

III- (5 marks)

- a) The Tampa Bay (Florida) Area Chamber of Commerce wanted to know whether the mean weekly salary of nurses was larger than that of school teachers . To investigate, they collected the following information on the amounts earned last week by a sample of school teachers and nurses .

Nurses (\$)	80	75	75	70	80	90	80	90
School teachers (\$)	95	85	95	85	85	95		

Is it reasonable to conclude that the mean weekly salary of nurses is higher ? Use the 0.05 significance level .

- b) The following is sample information . Test the hypothesis that the treatment means are equal use 0.05 significance level .

Treatment (1)	Treatment (2)	Treatment (3)
55	66	47
54	76	51
59	67	46
56	71	48

Note: $F(9, 2, 0.05) = 19.4$

$F(2, 9, 0.05) = 4.26$

Good Luck

Answer the following questions:

I- (5 marks)

- a) Australian sheep dogs have a relatively short life. The length of their life follows a uniform distribution between 8 and 14 years .
- 1- Show the total area under the curve is 1.00 .
 - 2- Calculate the mean and the standard deviation of this distribution .
 - 3- What is the probability a particular dog lives between 10 and 14 years ?
- b) A normal population has a mean of 5000 and standard deviation of 1500 . Compute the probability the value is :
- 1- Greater than 6000 .
 - 2- Less than 3000 .
 - 3- Between 4000 and 5500 .
- c) We want to estimate the population mean within ± 10 with 95 percent level of confidence. The population standard deviation is estimated to be 60 . How large a sample is required.

II- (5 marks)

- a) A population consists of the following five values: 2 , 4 , 6 , 8 and 10 .
- 1- List all samples of size 2, and compute the mean of each sample .
 - 2- Compute the mean of the distribution of sample means and the population mean . Compare the two values .
 - 3- Compare the dispersion in the population with that of the sample means .
- b) the Greater Pittsburgh Area Chamber of Commerce wants to estimate the mean time workers who are employed in the downtown area spend getting to work . A sample of 10 workers reveals the following number of minutes traveled .

8	12	14	13	14
11	12	9	13	14

Develop a 95 percent confidence interval for the population mean .

(ب) فيما يلي بيانات التكاليف والمبيعات لإحدى الشركات عن شهر نوفمبر ٢٠١٠: (القيم بالجنهيات)
 سعر بيع الوحدة: ١٦ ج، التكاليف المتغيرة للوحدة: ١٠ ج، تكلفة التسويق المتغيرة ٢ ج، عدد الوحدات المباعة ٨٠، والمنتجة ١٠٠ وحدة. التكاليف الثابتة الإجمالية: ٨٠٠ ج.

المطلوب: تحديد قيمة مبيعات التعادل، وأيضا المبيعات التي تحقق ربح مستهدفا ٢٤,٠٠٠ ج، بفرض استخدام برنامج ال Excel.
 السؤال الثالث: (٥ درجات)

(ت) فيما يلي بعض البيانات المالية لشركة المروة للتجارة عن الثلث الأول من عام ٢٠١٦: (القيم بالجنهيات)

الشهر	تاريخ البيع	قيمة المبيعات	قيمة المشتريات
فبراير	(فى ٢٥)	٢٠٠٠٠	١٠٠٠٠
مارس	(فى ٣١)	٣٢٠٠٠	٢٠٠٠٠
أبريل	(فى ١٠)	٣٦٠٠٠	٢٤٠٠٠
مايو	(فى ١ مايو)	٤٨٠٠٠	١٦٠٠٠

بيانات إضافية:

١- يقدر رصيد النقدية أول المدة ب ٨٠,٠٠٠ ج.

السياسة البيعية للشركة: ١- تمنح الشركة خصما نقديا بشروط: ٢ / ٣٠ - ٦٠ يوم، وتطبق سياسة البيع نقدا وبالأجل.

٢- فى ٢ / ٢٥ تحصيل مبيعات فبراير بالكامل.

٣- فى ٥ أبريل تحصيل ٩٥% من مبيعات مارس، بعد اعتبار ديون = ٥% لن يمكن تحصيلها.

٤- فى ٤ / ٣٠ تحصيل كل مبيعات أبريل.

٥- سياسة الشراء: تدفع الشركة ٥٠% من قيمة المشتريات فى نفس الشهر، ويمدد الباقي فى الشهر التالى للشراء.

٦- ترغب الشركة فى الاحتفاظ بحد أدنى لرصيد للنقدية فى آخر كل شهر = ٤٠,٠٠٠ ج، وأية عجز فى النقدية يمول عن طريق الاقتراض بفائدة ٢٠%.

٧- تخطط الشركة لشراء عقار جديد بقيمة التقديرية = ٥٠,٠٠٠ ج تسده فى شهر فبراير.

٨- الأجر الشهري ٥٠٠٠ ج

٩- التكاليف الادارية والثابتة ٥٠٠٠ لكل شهر.

المطلوب: اعداد الموازنة النقدية للشركة عن المدة من فبراير - ابريل من عام ٢٠١٦، علما بان الشركة قد خططت لبدء نشاطها لأول مرة فى ٢٠١٦/٢/١ و ذلك بفرض استخدام برنامج ال Excel.

انتهت الأسئلة

تمنياساتى بالتوفيق ،،،

(ب) فيما يلي بيانات التكاليف والمبيعات لإحدى الشركات عن شهر نوفمبر ٢٠١٠: (القيم بالجنيهات)
 سعر بيع الوحدة: ١٦ ج، التكاليف المتغيرة للوحدة: ١٠ ج، تكلفة التسويق المتغيرة ٢ ج، عدد الوحدات المباعة ٨٠، والمنفعة ١٠٠ وحدة. التكاليف الثابتة الاجمالية: ٨٠٠ ج.
المطلوب: تحديد قيمة مبيعات التعادل، وايضا المبيعات التي تحقق ربح مستهدف ٢٤,٠٠٠ ج، بفرض استخدام برنامج ال Excel.
السؤال الثالث: (٥ درجات)

(ت) فيما يلي بعض البيانات المالية لشركة المروة للتجارة عن الثلث الأول من عام ٢٠١٦: (القيم بالجنيهات)

الشهر	تاريخ البيع	قيمة المبيعات	قيمة المشتريات
فبراير	(في ٢/٥)	٢٠٠٠	١٠٠٠
مارس	(في ٣/١)	٣٢٠٠٠	٢٠٠٠
أبريل	(في ٤/١٠)	٣٦٠٠٠	٢٤٠٠٠
مايو	(في ١ امايو)	٤٨٠٠٠	١٦٠٠٠

بيانات اضافية:

- ١- يقدر رصيد النقدية أول المدة ب ٨٠٠,٠٠٠ ج.
- السياسة البيعية للشركة: ١- تمنح الشركة خصما نقديا بشروط: ٢ / ٣٠ - ٦٠ يوم، وتطبق سياسة البيع نقدا وبالأجل.
٢- في ٢ / ٢٥ تحصل مبيعات فبراير بالكامل.
- ٣- في ٥ أبريل تحصل ٩٥% من مبيعات مارس، بعد اعتبار ديون = ٥% لن يمكن تحصيلها .
- ٤- في ٤ / ٣٠ تحصل كل مبيعات أبريل.
- ٥- سياسة الشراء: تدفع الشركة ٥٠% من قيمة المشتريات في نفس الشهر، ويمدد الباقي في الشهر التالي للشراء.
- ٦- ترغب الشركة في الاحتفاظ بحد أدنى لرصيد للنقدية في آخر كل شهر = ٤٠,٠٠٠ ج، وأية عجز في النقدية يمول عن طريق الاقتراض بفائدة ٢٠%.
- ٧- تخطط الشركة لشراء عقار جديد بقيمة التقديرية = ٥٠,٠٠٠ ج تسدد في شهر فبراير.
- ٨- الأجر الشهرية ٥٠٠٠ ج ٩- التكاليف الادارية والثابتة ٥٠٠٠ لكل شهر.

المطلوب: اعداد الموازنة النقدية للشركة عن المدة من فبراير - ابريل من عام ٢٠١٦، علما بان الشركة قد خططت لبدء نشاطها لأول مرة في ٢٠١٦/٢/١ و ذلك بفرض استخدام برنامج ال Excel.

تمنيساتي بالتوفيق ،،،التهت الأسئلة

Question 3: (6 marks, 45 minutes)

The following information is available for Menoufia Corporation for the year ended December 31, 2014:

Collection of principal on long-term loan to a supplier	LE 15,000
Acquisition of equipment for cash	10,000
Proceeds from the sale of long-term investment at book value	22,000
Issuance of common stock for cash	25,000
Depreciation expense	30,000
Redemption of bonds payable at carrying (book) value	34,000
Payment of cash dividends	14,000
Net income	20,000
Purchase of land by issuing bonds payable	40,000

In addition, the following information is available from the comparative balance sheet for Menoufia at the end of 2013 and 2014:

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Cash	\$ 67,000	\$14,000
Accounts receivable (net)	20,000	15,000
Prepaid insurance	17,000	13,000
Total current assets	<u>\$104,000</u>	<u>\$42,000</u>
Accounts payable	\$ 30,000	\$19,000
Salaries payable	4,000	7,000
Total current liabilities	<u>\$ 34,000</u>	<u>\$26,000</u>

Required:

- 1- Using a Microsoft Excel prepare (in numbers) a statement of cash flows of Menoufia corporation.
- 2- Write the Excel equations (in cells) used for producing net cash from operating activities and increase (decrease) in cash.

Best wishes, Mohamed Wahdan, PhD

Menoufia University
Faculty of Commerce
English Section – Year three

First Term Exam, 2015 - 2016

Date: 23 - 01 - 2016 Time: two hours

Course : Accounting Applications using Computer

Answer the following questions:

Question 1: (4 marks, 30 minutes)

A. Monthly data given for one of the products of Ramadan Company:

Selling price per product unit is L.E. 70.

Variable cost per product unit is L.E.60.

Total fixed costs per month are L.E50000

Required: Using Microsoft Excel, compute (in Numbers and Equations):

1. Break-even sales in units and in pounds per month.
2. Break-even sales in units if the selling price is increased to L.E. 75 and the variable cost is decreased to L.E. 55 .

B: Using a Peachtree Accounting, mention the procedures required to apply the following transactions:

1. Analyzing the cash collection from a customer
2. Recording the purchases on credit
3. Recording and posting the cash receipts from customers

Question 2: (5 marks, 45 minutes)

The trial balance and adjustments of Aly Company on December 31, 2014 are as follows:

Account	Trial Balance		Adjustments	
	Debit	Credit	Debit	Credit
Cash	570,000		130,000	110,000
Accounts receivable	1,520,000			130,000
Inventory	4,100,000			
Supplies	200,000			
Prepaid insurance	250,000			50,000
Equipment	5,000,000			
Accumulated depreciation-Equipment		2,020,000		110,000
Accounts payable		2,500,000	110,000	
Notes payable		3,000,000		
Aly Capital		2,270,000		
Aly Drawing	200,000			
Sales		11,550,000		
Cost of Goods sold	4,950,000			
Advertising expense	2,000,000			
Depreciation expense			110,000	
Insurance expense	750,000		50,000	
Rent expense	150,000			
Salaries expense	1,500,000			
Utilities expense	150,000			
Total	21,340,000	21,340,000	400,000	400,000

Required:

1. Using a Microsoft Excel, prepare (in numbers) a worksheet of Aly Company.
2. Write the Excel equations (in cells) used for evaluating the company liquidity.



كلية التجارة - قسم المحاسبة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٥ للفرقة الثالثة (انتساب وانتظام)

المادة: تطبيقات محاسبية على الحاسب (٢٣٠٣) الزمن: ساعتان (٢ صفحة) التاريخ: يناير ٢٠١٦
(أجب على جميع الأسئلة التالية ، مع بيان كافة العمليات الحسابية في صفحات ال Excel المبينة بكرة الاجابة)

السؤال الأول: (٤ درجات)

(أجب على ما يلي بالاختصار الملائم)

أ. ماهي ماهية كل من نظم المعلومات وخصائصها، ومفهوم نظم المعلومات الادارية. بين العلاقة بين النظام المحاسبي ونظام المعلومات الادارية، مشيراً الى خصائص جودة المعلومات، مستعيناً برسم توضيحي لمكونات نظم المعلومات للمنشأة؟
ب. اشرح مفهوم اتخاذ القرارات وأنواعها، وموضحا دور بيانات التكاليف في اتخاذ القرارات. ماهي مجالات التطبيقات المحاسبية باستخدام برامج الحاسب الآلي؟

السؤال الثاني: (٦ درجات)

(أ) فيما يلي بعض البيانات المالية (الاستثمار المبدئي، والتدفقات النقدية) عن ثلاثة مشروعات مقترحة للاستثمار أ، و ب، و ج:

المشروع	المشروع ب	المشروع ج	المشروع
٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	التكلفة الاستثمارية (الاستثمار المبدئي)
			التدفقات النقدية:
			السنة الأولى
٨٠,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	السنة الثانية
١٠,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	صفر	السنة الثالثة
٤٥,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	صفر	اجمالي الضريبة على الدخل
٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	٢,٠٠٠	القيمة التخريدية
صفر	صفر	صفر	

المطلوب: بفرض استخدام برنامج ال Excel

(١) ماهو البديل الأفضل للاستثمار باستخدام كل من فترة الاسترداد، وصافي القيمة الحالية. علماً بأن: القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة دورية عادية) بمعدل ١٢% لمدة عام = ٠,٨٩٢ ، ولمدة عامين = ٠,٧٩٧ ، ولمدة ٣ أعوام = ٠,٧١٣ ، وأن القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة متساوية) بمعدل ١٢% لمدة ٣ أعوام = ٢,٤٠٢.

..... الأسئلة مستمرة على الصفحة التالية.



كلية التجارة - قسم المحاسبة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٥ للفرقة الثالثة (انتساب وانتظام)

المادة: تطبيقات محاسبية على الحاسب (٢٣٠٣) الزمن: ساعتان (٢ صفحة) التاريخ: يناير ٢٠١٦
(أجب على جميع الأسئلة التالية ، مع بيان كافة العمليات الحسابية في صفحات ال Excel المبينة بكرة الاجابة)

السؤال الأول: (٤ درجات)

(أجب على ما يلي بالاختصار الملائم)

أ. ماهي ماهية كل من نظم المعلومات وخصائصها، ومفهوم نظم المعلومات الادارية. بين العلاقة بين النظام المحاسبي ونظام المعلومات الادارية، مشيراً الى خصائص جودة المعلومات، مستعيناً برسم توضيحي لمكونات نظم المعلومات للمنشأة؟
ب. اشرح مفهوم اتخاذ القرارات وأنواعها، وموضحا دور بيانات التكاليف في اتخاذ القرارات. ماهي مجالات التطبيقات المحاسبية باستخدام برامج الحاسب الآلي؟

السؤال الثاني: (٦ درجات)

(أ) فيما يلي بعض البيانات المالية (الاستثمار المبدئي، والتدفقات النقدية) عن ثلاثة مشروعات مقترحة للاستثمار أ، و ب، و ج:

المشروع	المشروع ب	المشروع ج	المشروع
٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	التكلفة الاستثمارية (الاستثمار المبدئي)
			التدفقات النقدية:
			السنة الأولى
٨٠,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	السنة الثانية
١٠,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	صفر	السنة الثالثة
٤٥,٠٠٠	٤٥,٠٠٠	صفر	اجمالي الضريبة على الدخل
٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	٢,٠٠٠	القيمة التخريدية
صفر	صفر	صفر	

المطلوب: بفرض استخدام برنامج ال Excel

(١) ماهو البديل الأفضل للاستثمار باستخدام كل من فترة الاسترداد، وصافي القيمة الحالية. علماً بأن: القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة دورية عادية) بمعدل ١٢% لمدة عام = ٠,٨٩٢ ، ولمدة عامين = ٠,٧٩٧ ، ولمدة ٣ أعوام = ٠,٧١٣ ، وأن القيمة الحالية لمبلغ واحد جنية (دفعة متساوية) بمعدل ١٢% لمدة ٣ أعوام = ٢,٤٠٢.

..... الأسئلة مستمرة على الصفحة التالية.

جامعة المنوفية

كلية التجارة

قسم إدارة الأعمال

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول (2016)

مقرر: الإدارة المالية – الشعبية العامة

اجب عن الاسئلة التالية:

السؤال الأول (5 درجات): ناقش مدى صحة أو خطأ العبارات التالية:

- 1- كقاعدة عامة، من المفضل أن تمتلك المنظمة معدلات منخفضة ل دوران المخزون، حيث يعكس ذلك قدرتها على مواجهة طلبات العملاء، ومن ثم عدم فقدان فرص بيعية.
- 2- تمكن مؤشرات الربحية التالى التأثير الكلى لمؤشرات السيولة وكفاءة التشغيل وإدارة النيون على نتائج عمليات المنظمة.
- 3- من منظور تكلفة مصادر التمويل، من المفصل للشركة استخدام الإرباح المحتجزة باعتبارها أفضل مصادر التمويل، حيث أنها تكون بلا تكلفة.
- 4- إذا ما أرادت إحدى الشركات تحقيق معدلات أعلى من التدفق النقدى من عملياتها خلال الفترة المقبلة، فإنه يمكنها تحقيق ذلك من خلال تغيير سياسة الإئتمان من 10/2 صافى إلى 10/2 صافى 60.
- 5- حيث أن الإهلاك يعد مصروفا غير نقدي، فإنه لا يظهر في الموازنة النقدية التقديرية، ولا يمتلك أي تأثير عليها، ومن ثم إذا ما بلغت قيمة الإهلاك المتوقعة نصف أو نصف قيمته الحالية فإن ذلك لا يؤثر على موقف الموازنة النقدية التقديرية.

السؤال الثاني: (5 درجات)

(أ) فيما يلى بعض البيانات المالية التى تظهرها دفاتر شركة الشروق التجارية للعامين 2014 - 2015 .

بيان	2014	2015
صافى المبيعات	100.000	120.000
تكلفة المبيعات	30.000	40.000
رواتب وأجور	20.000	20.000
مصرفات متنوعة	12.500	15.000
صافى الأصول العاملة	400.000	600.000
أصول أخرى	10.000	15.000
إرباح أخرى	5.000	8.000

Final Exam 3rd Year - First Semester
Course of Economics International Trade
Jan. (2016) – 2015/2016

Answer all the following questions, give examples, reasons & illustrate it graphically if required: (9 marks) (1.25 hour)

Q(1):A- Explain briefly the definition & purpose of the balance of payments, Account, economic equilibrium, autonomous, accommodating items. If the following data about the balance of payments of Egypt (\$1 = L.E 6), merchandise imports = \$ 15000 merchandise exports = \$ 10000, domestic tourists expenditure abroad = \$ 8000, internal governmental expenditure = \$ 1000 reinsurance in abroad = \$ 5000, cost transportation for Egyptian imports in Panama canal = \$ 7000, interests & investments income transferred by nonresidents = \$ 5000, tuitions & fees of foreign students = \$ 6000, foreigners tourists revenues = \$ 12000, receipts transportation Suez canal = \$ 9000, reinsurance from abroad = L.E 6000 **Net Unilateral** (gifts, grants, assistants) = + \$ 1000, (capital outflow) = \$ 20000 divided into returns of F.D.I 40% \$, foreign repayments long loans: 30%\$, short loans = 30%\$, (capital inflow) = \$ 18000 divided into 50% \$, F.D.I. & 50% for long & short loans Calculate the trade, services, unilateral, **Current account** & capital account, **overall balance of payments**, you must analyse How can this Nation Finance or deal with the final results, if the change in the accommodating items short loans = L.E ± 6000, the change in monetary gold = L.E ± 3000, change in international monetary reserves = L.E ± 5000, the change in nonresidents & purchases S.D.R = L.E ± ??.

B- Explain briefly the impacts- exports- imports on G.D.P- income per/ capita, receipts, international monetary reserves & international terms of trade measurement. The following table shows data about 2 Nations (A), (B) & 2 commodities (W) wheat, (C) cloth, textiles

Nations	A	B
Items		
1- Available economic resources labor/ Hours	1500	2400
2- Producing cost per/ one unit commodity	2 h (w), 3 h (c)	6 h (w), 5 h(c)
3- Wages	\$ 3000	L.E 4000
4- The quantity produced & consumed <u>before</u> the trade	150 (w), 100 (c)	100 (w), 120 (c)
5- The quantity exchanged (international terms) of trade <u>after</u> specialization	300 (w), 300 (c)	250 (w), 250 (c)
6- Foreign exchange rate	\$ 1 = L.E 2	\$ 1 = L.E 2

Calculate:- both of the comparative advantage or costs, the monetary prices, the increase in total production after specialization, total gains & net gains in Nation (A) only after trade, values of exports-imports & save costs as result of imports for (N) A,B, after that if N (A) exporting 30% from increasing quantity (W) to (N) (B) & importing 25% (C) from (N) (B) what are the impacts of this case on balance of payments in N (A), N (B).

Menoufia University	9-1-2016
Faculty of Commerce	Time: Two hours
Final Exam 2015/2016	3rd Year
Course Title: Public Administration	English Section

Instructions: answer all parts:

Part one: Define the following terms (4 Marks)

1. Public Policy
2. Crisis management
3. Codes of ethics
4. Whistleblowing
5. Social capital
6. Civil society
7. Corruption
8. Citizenship behavior

Part Two: (5 Marks)

1. Identify causes and consequences of corruption?
2. Identify the role of civil society in public administration?
- 3 Describe the dimensions of OCB?
4. Identify the forces that create the need for change?
5. Explain the difference between legislative and executive authority?

Part Three: (6 Marks)

1. Explain the public policymaking cycle?
2. Describe Kotter's steps for leading organizational change?
3. Explain the stages of crisis management model?

Best Wishes
Prof.Dr. Shawky Elsubbagh



Q (2) Answer the Following question (Select 2 Points)

(6 marks) (0.75 hour)

- A- Compare briefly between advalorem, specific tariff & import quota, Dumping, if the commodity (x) tradable & the equilibrium price & quantity = L.E 60, = 600 units, if the world price decrease (reducing) by $\frac{2}{3}$, quantity supplied = 100 units, quantity demanded = 900 units, in free market, if government imposes a tariff by 40% from equilibrium price, quantity supplied = 400 units, quantity demanded = 700 units Caclulate the volum & value of imports before & after imposing tariff, the consumption, production, revenue effect & its values after tariff.
- B- Define arbitrage, hedging, if the foreign exchange rate € (euro) 1 = \$ 1.95 in Newyork markets & this rate €1 = \$ 2, in singapore exchange markets Caclulate arbitrage of purchasing & selling €150000 by Arbitrageurs (profits or losses) what are the impacts of this case on the change in quantity demanded & supplied of (€) in both of the New york & Singapore exchange markets, After that if \$1 = € 6, \$1 = £ 3, \$1 = ¥ 350, \$1 = L.E 8 Caclulate the value (exchange rate) €/\$, £/\$, ¥/\$, L.E/\$, L.E/¥, L.E/€.
- C- Explain briefly significant international developments, Derivation offer curves (reciprocal demand curves), functions of foreign exchange markets, if the spot rate of £1 = L.E 10 what is value of forward rate if the interest rate of L.E 6% & interest rate of £ 4%.

Best Wishes

Dr. Sayed Aly Taha

Sayed Aly Taha

جامعة المنوفية
كلية التجارة
قسم الاقتصاد

بسم الله الرحمن الرحيم
امتحان
مادة
تنظيمات اقتصادية دولية

الفرقة: الثالثة. شعبة الاقتصاد
زمن الامتحان: ساعتان.

اجب عن جميع الأسئلة التالية:

السؤال الأول:

اكتب مذكرات مختصرة عن:

- التكتلات الاقتصادية الإقليمية.
- أسباب الاهتمام الواسع بقضية العولمة.
- صندوق النقد الدولي.
- البنك الدولي للإنشاء والتعمير.

السؤال الثاني:

ناقش بأسلوب علمي دور الدولة القومية في ظل الاقتصاد العالمي الجديد في إطار العولمة الاقتصادية.

السؤال الثالث:

ناقش بالتفصيل الأزمة الاقتصادية في دول النمرور الآسيوية من حيث المظاهر والتفسيرات والأسباب والدروس المستفادة.

Handwritten signature

Answer the following questions:

I- (5 marks)

- a) Australian sheep dogs have a relatively short life. The length of their life follows a uniform distribution between 8 and 14 years .
- 1- Show the total area under the curve is 1.00 .
 - 2- Calculate the mean and the standard deviation of this distribution .
 - 3- What is the probability a particular dog lives between 10 and 14 years ?
- b) A normal population has a mean of 5000 and standard deviation of 1500 . Compute the probability the value is :
- 1- Greater than 6000 .
 - 2- Less than 3000 .
 - 3- Between 4000 and 5500 .
- c) We want to estimate the population mean within ± 10 with 95 percent level of confidence. The population standard deviation is estimated to be 60 . How large a sample is required .
-

II- (5 marks)

- a) A population consists of the following five values: 2 , 4 , 6 , 8 and 10 .
- 1- List all samples of size 2, and compute the mean of each sample .
 - 2- Compute the mean of the distribution of sample means and the population mean . Compare the two values .
 - 3- Compare the dispersion in the population with that of the sample means .
- b) the Greater Pittsburgh Area Chamber of Commerce wants to estimate the mean time workers who are employed in the downtown area spend getting to work . A sample of 10 workers reveals the following number of minutes traveled .

8	12	14	13	14
11	12	9	13	14

Develop a 95 percent confidence interval for the population mean .

III- (5 marks)

- a) The Tampa Bay (Florida) Area Chamber of Commerce wanted to know whether the mean weekly salary of nurses was larger than that of school teachers . To investigate, they collected the following information on the amounts earned last week by a sample of school teachers and nurses .

Nurses (\$)	80	75	75	70	80	90	80	90
School teachers (\$)	95	85	95	85	85	95		

Is it reasonable to conclude that the mean weekly salary of nurses is higher ? Use the 0.05 significance level .

- b) The following is sample information . Test the hypothesis that the treatment means are equal use 0.05 significance level .

Treatment (1)	Treatment (2)	Treatment (3)
55	66	47
54	76	51
59	67	46
56	71	48

Note: $F(9, 2, 0.05) = 19.4$

$F(2, 9, 0.05) = 4.26$

Good Luck

Menoufia University
Faculty of Commerce
Accounting Department
Exam date: 4 / 1 / 2016

(The English Section)

Jan. Exam 2016
3rd Year
Course: Auditing Principles
Exam time: 2 hours

Answer the following questions:

First Question: (4 marks)

- A) Discuss the similarities and differences between financial statement audits, operational audits, and compliance audits. Give an example of each type.
- B) There are ten generally accepted auditing standards, divided into three categories. List, by category, each of these ten standards.

Second Question: (4 marks)

- A) There are five conditions that must be met before an auditor can issue a standard unqualified report for the audit of a private company. Please discuss each of these five conditions.
- B) Discuss how materiality affects audit reporting decisions.

Third Question: (3 marks)

- A) Explain briefly each management assertion related to classes of transactions and events for the period under audit.
- B) Distinguish between management's responsibility and the auditor's responsibility for the financial statements under audit.

Fourth Question: (4 marks)

- A) Distinguish between ordinary negligence and gross negligence.
- B) Discuss the differences between errors, frauds, and illegal acts. Give an example of each.
- C) Discuss the defenses a CPA firm can normally use when facing legal claims by clients. Which of these defenses is ordinarily not available against third-party suits?

Best wishes.

Dr. H. Elsharawy



- كلية التجارة
- قسم إدارة الأعمال
- طلاب الفرقة الثالثة / عربي
- امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول
- العام الأكاديمي : 2016 / 2015
- تاريخ الامتحان : 2016 / 1 / 9
- زمن الامتحان : ساعتان

امتحان مادة : الإدارة العامة و المحلية

ا.م.د/ أمجد حامد عبد الرازق عمارة
د/ علا عبد المنصف بسيوني

ناقش بالتفصيل ثلاثة من الموضوعات التالية:

- البيروقراطية بين مثالية النموذج و مساويء التطبيق؟
- المنظمة العامة و أشكالها وأسباب إقامتها ومشكلات إدارتها؟
- الممارسات و المشكلات الأخلاقية للعمل والخدمة في المنظمات العامة؟
- الإدارة المحلية والحكم المحلي في إطار المبادئ و الأهداف و المقومات؟
- إدارة المنظمات العامة بين المفهوم والمهنة والمهارة و السياسة و المعاصرة ؟

خلص تمنياتي بالتوفيق

لم يكن المؤيدين والمعارضين لسياسات تحرير أو حماية التجارة الدولية على صواب من حيث الأهداف والأدوات والحجج وإذا كان التوازن تحقق عند السعر والكمية التوازنية = ٦٠ جنيته، ٦٠٠ وحدة وفي ظل حرية التجارة إنخفض السعر التوازني إلى سعر دولي = $\frac{2}{3}$ من السعر التوازني وإنخفضت الكميات المعروضة محلياً بمقدار $\frac{2}{3}$ من الكمية التوازنية وزادت الكمية المطلوبة محلياً بمقدار $\frac{1}{3}$ الكمية التوازنية بينما في ظل سياسة الحماية فرضت الحكومة رسوم جمركية = ٥٠% من السعر الدولي مما أدى إلى إنخفاض الكميات المطلوبة بمقدار = ٢٠٠ وحدة وزيادة الكميات المعروضة بمقدار = ١٥٠ وحدة وبالتالي فإن كمية وقيمة الواردات قبل الرسوم الجمركية (في ظل الحرية) = ٧٥٠ وحدة، ١٥٠٠٠ جنيته وبعد فرض الرسوم الجمركية (تقييد التجارة) فإن كل من كمية وقيمة الواردات والأثر الحمائي والإيرادي والإستهلاك = ٤٠٠ وحدة، ١٢٠٠٠ جنيته، ٧٥٠ جنيته، ٤٠٠٠ جنيته، ١٠٠٠ جنيته مما يؤكد تفضيل سياسة التقييد على الحرية في رأي كل من فريدريك ليست، والكسندر هاميلتون.

ز- إذا كان سعر الصرف الأجل للجنيه = ٢,٤٠٩٠٩٠٩ يورو ولا يختلف عن حالة وجود وديعتين إحداهما = ١٥٠٠٠٠ جنيته والأخرى = ١٥٠٠٠٠ يورو مدة إستحقاقها سنة بسعر فائدة ١٠% للجنيه، ٦% لليورو حين يكون سعر الصرف الحاضر (الفوري) لواحد جنيته = ٢٠٥ يورو أو واحد يورو = ٠,٤ جنيته، كما أن أرباح عمليات مراجعة ثنائية لشراء وبيع ٢٠٠٠٠ يورو عند سعر صرف في سوق نيو يورك لواحد يورو = ١,٥٠ دولار وبيعها في سوق روما واحد يورو = ١,٦٠ دولار = ٢٠٠٠ دولار حيث تتساوى أسعار الصرف في السوقين لتأثير عمليات المراجعة.

ح- في ظل تزايد النفقات إذا كان الرقم القياسي لأسعار الواردات = ٦٢,٥% والرقم القياسي لأسعار الصادرات = ١٣٧,٥% وأن التوازن في الدولة (أ) يتحقق عند م ح ن = م ح ك = م ح ت حيث تقوم بإنتاج وإستهلاك (١٢٠ س، ٢٥ ص) قبل التخصص والتجارة وعند التخصص الدولي (٧٠ س، ٥٠ ص) وبعد التجارة (١٥ س، ٢٢ ص) حيث تكون الصادرات = ٥٥ س، الواردات = ٢٥ ص.

ك- إذا كان طول الفترة الزمنية الأولى والثالثة في النظرية التكنولوجية لدولة مبتكرة لمنتج جديد هي سنتان، ٣ سنوات وكانت قيمة إستثمارات البحث والتطوير = ٢٢ ألف جنيته وبيانات الإنتاج والإستهلاك كالتالي:

الفترة الأولى	الإنتاج	الإستهلاك
بداية	١٢	١٠
وسط	١٦	١٥
نهاية	١٠	٩,٥

فإن متوسط التكلفة الإستثمارية للوحدة المنتجة = ٧، صافي صادراتها = ٢,٢٥.

السؤال الثاني: قارن بين كل مما يلي: (إختار ٤ نقاط فقط) (٥ درجات) (٣٥ دقيقة)

- ١- المراجعة ووظائفها والتغطية والمضاربة الإستقرارية وغير الإستقرارية ووظائف سوق الصرف.
- ٢- الآثار الإيجابية والسلبية لنظريتي ريكاردو - هيكشر/ أولين وفروض كل من النظرية الكلاسيكية والنموذج السويدي والنتائج الهامة لهما في الواقع العملي.
- ٣- مزايا وعيوب والحجج الإقتصادية وغير الإقتصادية لسياستي حرية وحماية (تقييد التجارة).
- ٤- نظم أسعار الصرف المعومة وأنواع أسعار الصرف وتطور سعر الصرف في مصر.
- ٥- فروض النظرية التكنولوجية وخصائص مرحلة كل من المنتج الجديد، الناجح، والنمطي.
- ٦- التعادل الحسابي والتوازن الإقتصادي ومعادلات حساب التوازن لكل من ميزان التجارة، ميزان المعاملات الجارية، والميزان الأساسي وميزان السيولة (ميزان المعاملات المنتظمة)، والميزان الكلي (ميزان المعاملات الرسمية).

أجب عن جميع الأسئلة التالية شارحاً وموضحاً بالرسوم البيانية والمعادلات الرياضية:

السؤال الأول: وضح مدى صحة أو خطأ العبارات الآتية مع ذكر الأسباب (إختار ٦ نقاط فقط) (١٠ درجات) (٨٥ دقيقة)

أ- إذا كان عدد أسعار الصرف = ٢٨ سعراً فإن عدد العملات الأجنبية = ٨ عملات، وإذا كان سعر صرف واحد جنبيه مصرى مقابل العملات الآتية = ١,٦٦٦٦ دولار، ١,٠٣٣١ جك، ٠,٤٥٨٧ دينار كويتي، ٠,١١٨٠٥ يورو، ٠,٦٣٠٣٦ ريال سعودي فإن سعر صرف هذه العملات مقابل الجنبيه هي ٦,٦٨,٠٩,٢١,٨٠,٤٧,٨,٥٩ جنبيها على التوالي وأن حاصل ضرب السعر المباشر وغير المباشر = واحد صحيح.

ب- إذا كانت الموارد الإقتصادية المتاحة للدولة (أ) قبل قيام التجارة = ٣٤٠ وحدة عمل، ٣٨٠ وحدة رأس المال، وأن تكلفة إنتاج وحدة واحدة من السلعتين كثيفتي العمل ورأس المال = (٦) عمل، (٢) رأس المال، (٤) عمل، (٨) رأس المال على التوالي فإن تكاليف إنتاج (٤٠) وحدة كثيفة رأس المال، (٣٠) وحدة كثيفة العمل لا يبقى من الموارد الإقتصادية شيئاً معطلاً (غير موظف) ولا يتغير الوضع بعد قيام التجارة حين القيام بإنتاج (٤٧) وحدة من السلعة كثيفة رأس المال فقط ولا يتبقى من الموارد ما يمكن من إنتاج وحدات إضافية من السلعتين كثيفتي العمل ورأس المال سالفتي الذكر كواحدة من الإنتقادات الخاصة بالنموذج السويدي في تفسير قيام التجارة الدولية.

ج- إذا كان مجموع الجانب المدين المستقل التلقائي = ٢٥٠ جنبيه مكونة من مدفوعات تلقائية = ٢١٢,٥ جنبيه، مدفوعات غير مردودة = ٢٠ جنبيه، مدفوعات رأسمالية = ١٧,٥ جنبيه بينما كان مجموع الجانب الدائن المستقل التلقائي = ٢١٧,٥ جنبيه مكونة من متحصلات تلقائية = ١٧٥ جنبيه، متحصلات غير مردودة = ٢٥ جنبيه فإن ميزان المدفوعات يحقق توازن إقتصادى حيث تصبح بنود الموازنة = ١٢,٥ ذ + ١٥ ت ر ق ج + ؟؟ تغير في الإحتياطيات النقدية.

د- لا يختلف كل من المتوسط غير المرجح والمتوسط المرجح، م. ف. ح. للرسوم الجمركية حيث كل منهم = ٣٠% في حالة ثلاث سلع مستوردة هي (س، ص، ع) ومعدل الرسم الجمركى لكل منها ١٠%، ١٥%، ٢٠% على التوالي وعند إستيراد ما قيمته = ٤٥٠,٠٠٠ لمجموع (س، ص، ع) وإذا كانت قيمة السلعة (أ) كمنتج نهائى = ٦٠٠٠ جنبيه وأن قيمة المدخلات الإنتاجية (المستلزمات الوسيطة) لإنتاج هذه السلعة هي س، = ١٥٠٠ جنبيه، س، = ١٠٠٠ جنبيه في ظل حرية التجارة وفي ظل تقييد التجارة كانت الرسوم الجمركية على كل من السلعة (أ) = ١٠%، س، = ٥%، س، = ٨% حيث يحقق المنتجين مكاسب بسبب الرسوم الجمركية المانعة وأيضاً بسبب عدم الفروق بين كل من المعدل الأسمى والفعال للرسوم الجمركية وأيضاً الرسم النوعى والقيمي.

هـ- إذا كانت ساعات العمل بالدولة (ب) = ٤٨٠٠ ساعة، وتكلفة إنتاج وحدة واحدة من السلعتين = ٦ ساعة / س، ٤ ساعة / ص، وكانت الأجور النقدية = ٩٦٠٠ جنبيه بينما كانت الكميات المنتجة والمستهلكة قبل التخصص والتجارة في كل من الدولتين (أ) = ٤٠٠ س، ١٠٠ ص وفي الدولة (ب) = ٢٠٠ س، ٣٠٠ ص وعند قيام التجارة بينهما كان معدل التبادل الدولى = ٥٠٠ س : ٥٠٠ ص وأن سعر صرف واحد دولار = ٣ جنبيه وبالتالي ليس بوسعنا حساب كل من المزايا / النفقات النسبية بالأسعار النقدية ولا شيء آخر حيث النتائج = صفر إلا عندما تصدر الدولة (ب) ٤٠% (ص) وتستورد ١٠٠% (س) من الكميات المنتجة بذات الدولة وتغير معدل التبادل الدولى إلى = ٣٠٠ س : ٣٠٠ ص حيث تتغير النتائج من صفر إلى قيم أخرى.

ثانياً: البيانات التالية مستخرجة من دفاتر شركة الأهلي التجارية "شركة مساهمة مصرية" في ٢١ ديسمبر ٢٠١٥م (القيمة باللجنة المصري): ٢,٧٥٠,٠٠٠ أصول ثابتة منها ١,٥٠٠,٠٠٠ مبانى و ١,٠٠٠,٠٠٠ آلات ، ٦٠٠,٠٠٠ مجمع إهلاك أصول ثابتة ، ٢٢٠,٠٠٠ صافى أرباح العام ؛ وبصفتك مراقباً لحسابات شركة الأهلي التجارية ، وأثناء قيامك بمراجعة القوائم المالية للشركة وجدت أن الإهلاك السنوي لبنيدي المباني والآلات احتسب بنسبة ٥% عن عام ٢٠١٥م وذلك بأقل من المعدل المحتسب فى السنوات السابقة والبالغ ١٠% وفقاً لطريقة القسط الثابت ، وذلك بحجة أن الشركة انتهت من أعمال الصيانة الكاملة لهذين البندين خلال عام ٢٠١٥م. وبالرجوع إلى إدارة الشركة لإجراء التعديلات اللازمة التى تم اكتشافها أثناء عملية المراجعة وقبل كتابة تقريرك تمسكت الإدارة برأيها ورفضت إجراء التعديلات.

والمطلوب :

- (أ) أكتب تقريراً للمراجعة تبدي فيه رأيك المناسب عن القوائم المالية لشركة الأهلي التجارية محل المراجعة متضمناً كافة العناصر التى حددها معيار المراجعة المصري رقم (٧٠٠).
- (ب) حدد الرأي المناسب فى كل حالة من الحالات التالية مع التبرير :
- حدوث خلاف مع الإدارة حول السياسات المحاسبية المطبقة بالشكل الذى يؤدى إلى عدم كفاية الإفصاح فى القوائم المالية مما يترتب عليه تضليل مستخدمي تلك القوائم المالية.
 - بمراجعة الإيضاحات المتممة للشركة وجدت قضية مرفوعة ضدها بتعويضات عن الأضرار المترتبة على انتهاكها حقوق اختراع ، وما زال النزاع مستمراً ، كما أن الشركة لم تقم بتكوين مخصص التزامات متنازع عليها.
 - القوائم المالية للشركة أعدت فى كافة جوانبها الهامة طبقاً لإطار إعداد التقارير المالية المطبق ، كما أن لا توجد أي أخطاء أو مخالفات هامة فى القوائم المالية.
- (ج) حدد فى جدول معايير المراجعة المتعارف عليها GAAS الصادرة عن المعهد الأمريكى للمحاسبين القانونيين AICPA مع الشرح الموجز لمعايير إعداد التقرير فقط.

ثالثاً : قامت شركة الأهرام الصناعية بإجراء تعديل على أحد آلاتها القديمة المستخدمة فى الإنتاج ، وقد ترتب على هذا التعديل تغير تام فى الآلة القديمة لتتحول إلى آلة جديدة ، وفيما يلى المعلومات المتعلقة بذلك :

- التكلفة التاريخية للآلة القديمة تبلغ ٩٦٠,٠٠٠ جنية ، وعمرها الإنتاجى المقدّر خمس سنوات ، والقيمة التخريدية المتوقعة فى نهاية عمرها تقدر بمبلغ ٦٠,٠٠٠ جنية ، والشركة تطبق طريقة القسط الثابت فى حساب الإهلاك.
- بعد مرور ثلاث سنوات من استخدام الآلة القديمة تم اتخاذ قرار باستخدام أجزاء منها فى عملية التعديل للآلة الجديدة قدرت بمبلغ ٢٦٠,٠٠٠ جنية ، كما تم بيع أجزاء منها نقداً بمبلغ ١٨٠,٠٠٠ جنية.
- تكلف التعديل مبلغ ٤٢٠,٠٠٠ جنية نقداً عبارة عن أجزاء جاهزة وعمالة ومصروفات أخرى.
- قام محاسب الشركة بإظهار الآلة الجديدة (العدلة) ضمن الأصول الثابتة بمبلغ ٤٢٠,٠٠٠ جنية مع بقاء الآلة القديمة فى الدفاتر كما هي.

والمطلوب : بصفتك مراقباً لحسابات شركة الأهرام الصناعية هل ترى أن محاسب الشركة قد طبق المبادئ والمعايير المحاسبية المناسبة ، وإذا كانت الإجابة بلا فما هي نوعية الأخطاء التى وقع فيها محاسب الشركة ، وما هي المعالجة المحاسبية الصحيحة وتأثيرها على القوائم المالية ، وما هي مسئولية مراقب الحسابات عن اكتشاف الأخطاء والغش وإدارة الأرباح.

انتهت الأسئلة ، مع خالص التمنيات بالتوفيق والتقدم ، ، ، ، ،

دكتور /  / 



قسم المحاسبة

امتحان مادة أصول المراجعة - دوريناير ٢٠١٦م

لطلاب الفرقة الثالثة (انتظام ، انتساب موجه)

الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ٢٠١٥ / ٢٠١٦م

التاريخ: ٢٠١٦ / ١ / ٤م الزمن: ساعتان من ٢ : ٤ عصراً عدد صفحات الامتحان: صفحتان

أجب عن السؤالين الآتيين:

السؤال الأول: (٥٥ دقيقة : ٧ درجات):

- البيانات التالية مستخرجة من دفاتر شركة الربيع التجارية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٥م وبيانات المقارنة لعام ٢٠١٤م والمتعلقة بعناصر المركز المالي (القيمة بالأنف جنية):
- (أ) **أصول عام ٢٠١٥م:** ٩,٧٥٠ أراضي ، ١٢,٠٠٠ مبانى ، ٩,٠٠٠ آلات ومعدات ، ٨,٢٥٠ سيارات ، ٢,٢٥٠ أثاث ، ٢٢,٥٠٠ مخزون ، ١٥,٠٠٠ مدينون ، ٧,٥٠٠ نقدية بالبنوك.
- (ب) **أصول عام ٢٠١٤م:** ١٠,٥٠٠ أراضي ، ١١,٢٥٠ مبانى ، ٨,٢٥٠ آلات ومعدات ، ٧,٥٠٠ سيارات ، ٣,٠٠٠ أثاث ، ٢١,٧٥٠ مخزون ، ١٤,١٠٠ مدينون ، ٦,٧٥٠ نقدية بالبنوك.
- (ج) **خصوم عام ٢٠١٥م:** ٤,١٢٥ مجمع إهلاك أصول ثابتة ، ١,٥٠٠ مخصص ديون مشكوك فى تحصيلها ، ٢٣,٢٥٠ سندات طويلة الأجل ، ٦,٧٥٠ قروض طويلة الأجل ، ١٤,٢٥٠ دائنون ، ٧,٥٠٠ أوراق دفع ، ٢٣,٦٢٥ رأس المال ، ٥,٢٥٠ أرباح العام.
- (د) **خصوم عام ٢٠١٤م:** ٤,٥٠٠ مجمع إهلاك أصول ثابتة ، ١,٢٠٠ مخصص ديون مشكوك فى تحصيلها ، ٢٣,٢٥٠ سندات طويلة الأجل ، ٦,٧٥٠ قروض طويلة الأجل ، ١٤,٧٧٥ دائنون ، ٤,٩٥٠ أوراق دفع ، ٢٣,٦٢٥ رأس المال ، ٤,٥٠٠ أرباح العام.

والمطلوب:

- (أ) باستخدام أسلوب تحليل الاتجاه حدد مدى معقولية أرصدة الحسابات ومدى الحاجة إلى التوسع فى اختبارات التحقق التفصيلية لأرصدة الحسابات بافتراض أن مراقب الحسابات قد حدد:
- مستوى الأهمية النسبية بنسبة ٥% من إجمالي قيمة المبيعات البالغه ١٦,٥ مليون جنية.
 - القيمة المتوقعة للأرصدة بزيادة ٥% عن أرصدة العام الماضي.
- (ب) مفهوم أدلة المراجعة وخصائصها.
- (ج) باعتبار أن سلامة نظام الرقابة الداخلية وفعاليتها يمثل أحد أدلة المراجعة ، حدد المفهوم المتكامل للرقابة الداخلية الصادرة عن لجنة حماية المنظمات COSO المنبثقة عن المعهد الأمريكي للمحاسبين القانونيين AICPA ، والخطوات المنهجية التى يتبناها مراقب الحسابات فى دراسة وتقييم نظام الرقابة الداخلية.
- (د) حقوق مراقب الحسابات وفقاً لأحكام قانون الشركات المساهمة والتوصية بالأسهم والشركات ذات المسؤولية المحدودة رقم (١٥٩) لسنة ١٩٨١م ولانحته التنفيذية.

السؤال الثاني: (٦٥ دقيقة : ٨ درجات):

- أولاً: قرر مراقب الحسابات فى ضوء خبرته وتقديره الشخصي أن اختبارات التحقق سوف تكشف مخالفات بمستوى ثقة ٥٠% ، وأن نظام الرقابة الداخلية نظام قوى يستطيع أن يكتشف مخالفات بنسبة ٨٠% ، كما أن الاختبارات التفصيلية تستطيع أن تكشف مخالفات لم يظهرها نظام الرقابة الداخلية واختبارات التحقق بمعامل ثقة ٦٠% .
- والمطلوب:** تقدير مستوى خطر المراجعة المقبول مع توضيح العلاقة بين الأهمية النسبية وخطر المراجعة.

Menoufia University	9-1-2016
Faculty of Commerce	Time: Two hours
Final Exam 2015/2016	3rd Year
Course Title: Public Administration	English Section

Instructions: answer all parts:

Part one: Define the following terms (4 Marks)

1. Public Policy
2. Crisis management
3. Codes of ethics
4. Whistleblowing
5. Social capital
6. Civil society
7. Corruption
8. Citizenship behavior

Part Two: (5 Marks)

1. Identify causes and consequences of corruption?
2. Identify the role of civil society in public administration?
- 3 Describe the dimensions of OCB?
4. Identify the forces that create the need for change?
5. Explain the difference between legislative and executive authority?

Part Three: (6 Marks)

1. Explain the public policymaking cycle?
2. Describe Kotter's steps for leading organizational change?
3. Explain the stages of crisis management model?

Best Wishes
Prof.Dr. Shawky Elsubbagh



Answer the following questions:

First Question: (4 marks)

- A) Discuss the similarities and differences between financial statement audits, operational audits, and compliance audits. Give an example of each type.
- B) There are ten generally accepted auditing standards, divided into three categories. List, by category, each of these ten standards.

Second Question: (4 marks)

- A) There are five conditions that must be met before an auditor can issue a standard unqualified report for the audit of a private company. Please discuss each of these five conditions.
- B) Discuss how materiality affects audit reporting decisions.

Third Question: (3 marks)

- A) Explain briefly each management assertion related to classes of transactions and events for the period under audit.
- B) Distinguish between management's responsibility and the auditor's responsibility for the financial statements under audit.

Fourth Question: (4 marks)

- A) Distinguish between ordinary negligence and gross negligence.
- B) Discuss the differences between errors, frauds, and illegal acts. Give an example of each.
- C) Discuss the defenses a CPA firm can normally use when facing legal claims by clients. Which of these defenses is ordinarily not available against third-party suits?

Best wishes.

Dr. H. Elsharawy

- 3-..... an approach that is utilized to increase an organization's flexibility to meet changing market conditions, focus on core competencies and develop competitive advantage.
- 4-..... is a philosophy for really understanding all supply chain related costs of doing business with a particular supplier for a particular item.

Third question (5 marks): Write short notes on the following topics:

- 1- Supply management's role in buying capital equipment.
- 2- Factors that affect make or buy decision at tactical level.
- 3- Considerations for single sourcing.

Fourth question (3 marks): Case study:

SUNSPOT, INC.

Ms. Monica Foltz was appointed CEO of Sunspot, Inc., nine months ago. Sunspot is a \$1 billion manufacturer of sunglasses. Margins at Sunspot are about half of industry averages. R.O.I. is 8.4 percent.

Recently, Ms. Foltz read an article in *Supply Chain Management Review* that described how companies were lowering costs and improving quality, delivery, and competitive capability through alliances. Since time, cost, and quality are all key issues at Sunspot, Ms. Foltz has asked her vice president of supply management, Mr. Bart Lyons, to develop a briefing on the pros and cons of alliances.

1. What are the most likely benefits of forming strategic supply alliances with Sunspot's key suppliers?
2. What are the disadvantages or risks of such alliances?
3. How can these disadvantages be offset?

Best wishes
G. Morry

- 3-..... an approach that is utilized to increase an organization's flexibility to meet changing market conditions, focus on core competencies and develop competitive advantage.
- 4-..... is a philosophy for really understanding all supply chain related costs of doing business with a particular supplier for a particular item.

Third question (5 marks): Write short notes on the following topics:

- 1- Supply management's role in buying capital equipment.
- 2- Factors that affect make or buy decision at tactical level.
- 3- Considerations for single sourcing.

Fourth question (3 marks): Case study:

SUNSPOT, INC.

Ms. Monica Foltz was appointed CEO of Sunspot, Inc., nine months ago. Sunspot is a \$1 billion manufacturer of sunglasses. Margins at Sunspot are about half of industry averages. R.O.I. is 8.4 percent.

Recently, Ms. Foltz read an article in *Supply Chain Management Review* that described how companies were lowering costs and improving quality, delivery, and competitive capability through alliances. Since time, cost, and quality are all key issues at Sunspot, Ms. Foltz has asked her vice president of supply management, Mr. Bart Lyons, to develop a briefing on the pros and cons of alliances.

1. What are the most likely benefits of forming strategic supply alliances with Sunspot's key suppliers?
2. What are the disadvantages or risks of such alliances?
3. How can these disadvantages be offset?

Best wishes
G. Morry