



كلية التجارة
قسم الاقتصاد والمالية العامة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني (٢٠١٦/٢٠١٥) التاريخ: ٢٠١٦/٦/٦
المادة: إقتصاديات المالية العامة
الفرقة: الثالثة
الانتظام - انتساب - شعبة إقتصاد

أجب عن الأسئلة الآتية موضحاً إجابتك بالرسم كلما تطلب ذلك.
السؤال الأول:

علق على مدى صحة العبارات التالية:

- ١- أثبتت التجارب الاقتصادية ومراحل التطور الإقتصادي استحالة الحياد المطلق للنشاط المالي للدولة.
- ٢- تؤثر أدوات السياسة المالية على مستوى النشاط الإقتصادي، وتتأثر بالظروف الاقتصادية للدولة.
- ٣- مفهوم التوازن في الموازنة العامة للدولة ليس له إلا معناً واحداً فقط من خلال نظرية القيد المزوج.
- ٤- توجد عدة أسباب مختلفة لتزايد الانفاق العام.
- ٥- يجب التوقف بالانفاق العام عند الحد الذي تتعادل فيه المنفعة الحدية المكتسبة والمنفعة المضحية بها نتيجة هذا الانفاق.

السؤال الثاني:

- أ- وضح المقصود بمفهوم الحاجات العامة، وما هي أهم الاعتبارات المحددة لها.
- ب- إشرح مع الرسم أثر مرونة الطلب في توزيع عبء الضرائب غير المباشرة.

السؤال الثالث:

- أ- إشرح الفرق بين الآثار الاقتصادية المترتبة على الضرائب المختلفة والآثار الاقتصادية المترتبة على القروض العامة.
- ب- إشرح مراحل إعداد الموازنة العامة للدولة، وأهم المحاور التي يجب مراعاتها عند الإعداد للموازنة، وكذلك أهم المبادئ التي تقوم عليها.

مع خالص تمنياتنا بالتوفيق والنجاح.

أ.د سهير محمد حسين
د. وفاء بسيوني



امتحان مادة:	محاسبة حكومية ودولية	عدد صفحات الإمتحان:	(٢)
الفرقة الدراسية:	الثالثة	القسم العلمي:	المحاسبة
الفصل الدراسي:	دور مايو	الزمن:	من ٢ إلى ٤
		التاريخ:	٢٠١٦/٦/٢٠

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (٦.٥ درجة)

أولاً: قارن بين كل مما يلي (في جداول):

- (١) المحاسبة المالية والمحاسبة الحكومية من حيث الهدف ونظرية تفسير الوحدة المحاسبية.
- (٢) أنواع ربط الموازنة.
- (٣) الصفقة المنتهية والصفقة الممتدة.
- (٤) مدخل الصفقة الواحدة ومدخل الصفقتين.
- (٥) الهيئة الموازنية والوحدة الحسابية.
- (٦) التعديلات الحتمية والتعديلات الجديدة.

ثانياً: العمليات الآتية قامت بها إحدى الوحدات الإدارية الحكومية خلال شهر يناير ٢٠١٦:

١. تم صرف مرتبات متأخرة منذ يناير ٢٠١٥ بمبلغ ٤٠٠٠ ج لبعض الموظفين تقدموا بطلبات لصرفها وقامت الجهة الإدارية بتحرير إذن صرف على مكتب البريد.
 ٢. بلغ إجمالي الأجور والمرتبات ٢٠٠٠٠ ج منها استقطاعات ٤٥٠٠٠ ج لجهات حكومية، ٥٠٠٠ ج سلف العاملين.
 ٣. حررت شيكاً لأحد الموردين على ذمة شراء أصناف بمبلغ ٨٠٠٠ جنيه وعند تسوية العملية استلمت الوحدة من المورد مبلغ ٢٠٠٠ ج نقداً.
 ٤. استلمت شيكاً بمبلغ ٥٠٠٠٠ ج قيمة مستحقات لها على وزارة الصناعة منذ يناير ٢٠١٤.
 ٥. استلمت إشارات إضافة من البنك المركزي بمبلغ ١٠٠٠٠٠ جنية قيمة معونة أجنبية.
 ٦. حررت شيكاً بمبلغ ٦٠٠٠ ج قيمة ملففة مستديمة للموظف (س) وفي نهاية الشهر تم تخفيض السلفه بمبلغ ١٠٠٠ ج وقدم الموظف مستندات صرف بمبلغ ٣٠٠٠ ج.
- والمطلوب: (١) إجراء قيود اليومية اللازمة في دفاتر الوحدة الحكومية للعمليات الخمس الأولى فقط.
(٢) تصوير ح/ جارى السلفة المستديمة

(باقي الأسئلة في الصفحة التالية)

السؤال الثاني: (٨.٥ درجة)

أولاً: إذا علمت أن إجمالي المصرفوات العامة ٧٠٠ مليار جنيه وإجمالي الموارد العامة ٩٠٠ مليار جنيه وإجمالي الإيرادات العامة ٥٠٠ مليار جنيه، وصافي مصادر التمويل ٢٣٠ مليار جنيه، وحيازة الأصول المالية ١٣٠ مليار جنيه، الاقتراض وإصدار الأوراق المالية ٢٥٠ مليار جنيه. والمطلوب: احسب الآتي:

(١) العجز الكلى (٢) العجز النقدي (٣) إجمالي استخدامات الدولة
(٤) سداد القروض المحلية والأجنبية (٥) صافي حصيلة الخصخصة

ثانياً: البيانات التالية مستخرجة من سجلات إحدى فروع الشركة الوطنية المصرية في ٢٠١٦/١٢/٣١ (بالدولار): ٦٠٠٠٠ صافي الربح قبل الضرائب، ١٠٠٠٠٠٠ أصول متداولة وأرصدة مدينة أخرى، ١٤٠٠٠٠٠ أصول ثابتة (بالصافي)، ٩٠٠٠٠٠٠ إجمالي الالتزامات، ١٥٠٠٠٠٠ حقوق الملكية.

فإذا علمت أن:

- صافي الربح قبل الضرائب بعد الترجمة ٤٠٠٠٠٠٠ ج.م.
- مبلغ الضريبة ٢٥%، ويتم توزيع الأرباح بنسبة ٥٠%.
- حركة أسعار صرف الدولار كانت كالآتي:

١٠ ج.م في ٢٠١٦/١/١، ٨ ج.م في ٢٠١٦/١٢/٣١، ٦ ج.م سعر الصرف التاريخي

والمطلوب:

(١) احسب فروق الترجمة بالطريقة التي أشار إليها المعيار المحاسبي المصري رقم ١٣ لسنة ٢٠١٥ علماً بأن عملة اقتصاد الفرع لا تتسم بالتضخم ولم تحدث تقلبات جوهرية مؤثرة في أسعار الصرف خلال الفترة المالية.

(٢) كيف يتم الاعتراف بفروق الترجمة وفقاً للمعيار المحاسبي المصري رقم (١٣) لسنة ٢٠١٥.

ثالثاً: في ٢٠١٦/١٢/٥ تعاقدت شركة المنوفية للصناعات الدوائية على استيراد مستلزمات إنتاج من إحدى الشركات الأجنبية بمبلغ ٢٠٠٠٠٠ يورو، وتعهدت بسداد القيمة في ٢٠١٧/٥/٢٠، فإذا علمت أن الشركة تقفل حساباتها في ١٢/٣١ من كل عام، وكانت أسعار صرف الجنيه المصري:

التاريخ	سعر صرف الجنيه	التاريخ	سعر صرف الجنيه
٢٠١٦/١٢/٥	٠.٢٥ يورو	٢٠١٧/٥/٢٠	٠.٢٠ يورو
٢٠١٦/١٢/٣١	٠.١٠ يورو		

والمطلوب إجراء قيود اليومية اللازمة في دفاتر شركة المنوفية علماً بأنها تطبق نظام الجرد المستمر ومدخل الصفقتين.

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

د/ إكرامى جمال

جامعة المنوفية

كلية التجارة

قسم الرياضة والتأمين والإحصاء

المادة: إحصاء تطبيقي

الفرقة: الثالثة

التاريخ: ٢٠١٦/٦/١٥

الزمن: ساعتان

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول: (٥ درجات)

من البيانات التالية:

X_t	2	3	1	5	9
Y_t	4	7	3	9	17

المطلوب: ١- تقدير نموذج الإنحدار الخطي البسيط.

$$Y_t = B_0 + B_1 X_t + u_t$$

٢- تقدير تباين الخطأ σ^2_u

ب- فيما يلي نتائج الإنحدار المتعدد:

المتغيرات	المعاملات	الخطأ المعياري
الثابت	-150	40
X_1	2000	500
X_2	-25	30
X_3	5	5
X_4	-300	100
X_5	0.6	0.15

Source	ANOVA			
	d.f.	S.S.	M.S.	\hat{F}
Regression				
Error		500		
Total	20	2000		

المطلوب: ١- أكمل جدول تحليل التباين.

٢- اختبار معنوية علاقة الإنحدار ككل عند مستوى معنوية $\alpha = 0.05$.

٣- اختبار معنوية معاملات الإنحدار كل على حدة عند مستوى معنوية $\alpha = 0.05$.

السؤال الثاني: (٥ درجات)

١- لدراسة درجة التعلم في إحدى القرى أخذت أربع عينات عشوائية فكانت النتائج كما يلي:

القرية	(١)	(٢)	(٣)	(٤)	درجة الإلمام بالقراءة والكتابة				
					ملم بالقراءة والكتابة				
ملم بالقراءة والكتابة	٥٣	٩٧	٨٨	٦٢					
غير ملم بالقراءة والكتابة	٢٧	٢٣	٢٢	٢٨					

فهل تدل هذه البيانات على أن نسبة من لديهم إلمام بالقراءة والكتابة في القرى الأربع متساوية عند مستوى معنوية

2- Th

ب- يوضح الجدول التالي توزيع ١٠٠ طالب من طلاب كلية التجارة حسب عدد مرات ترددهم على المكتبة أم

عدد مرات التردد	صفر	١	٢	٣
عدد الطلاب	٢٥	٣٤	٣١	١٠

المطلوب:

اختبار معنوية الفرض القائل بأن توزيع الطلبة هو تقريباً توزيع ثنائي الحدين. إذا كان احتمال تردد الطالب على المكتبة هو ٠.٤ وذلك بمستوى معنوية $\alpha = 0.05$.

السؤال الثالث: (٥ درجات)

أ- تكلم بإيجاز عن عناصر السلسلة الزمنية.

ب- بفرض أن لدينا ٣ مجموعات من الدارسين للغة الإنجليزية لغير الناطقين بها، وتم استخدام في تعليمهم للغة الإنجليزية ٣ طرق مختلفة، وكانت نتائج الاختبار بالدرجات كما يلي:

A : الطريقة الأولى	39	41	44	47	51	
B : الطريقة الثانية	48	49	49	52	56	57
C : الطريقة الثالثة	50	54	59	59	65	

المطلوب:

استخدم اختبار كروسكال والس لاختبار ما إذا كانت هذه الطرق مختلفة في التعليم عند مستوى معنوية $\alpha = 0.05$

ج- البيانات التالية تمثل المبيعات الربع سنوية بالآلاف جنيهه خلال الفترة من ٢٠١٠ - ٢٠١٢:

فصول السنة	٢٠١٠	٢٠١١	٢٠١٢
الشتاء	٣٢	٤١	٥٦
الربيع	٤٥	٦٢	٧٣
الصيف	٦٣	٨١	٩٤
الخريف	٩٠	١٠٢	١٢٣

المطلوب:

١- تقدير الأثر الموسمي على المبيعات باستخدام المتوسطات المتحركة.

٢- تخلص المبيعات من أثر الموسم.

مع تمنياتي بالتوفيق

2- Thr

ب- يوضح الجدول التالي توزيع ١٠٠ طالب من طلاب كلية التجارة حسب عدد مرات ترددهم على المكتبة أم

عدد مرات التردد	صفر	١	٢	٣
عدد الطلاب	٢٥	٣٤	٣١	١٠

المطلوب:

اختبار معنوية الفرض القائل بأن توزيع الطلبة هو تقريباً توزيع ثنائي الحدين. إذا كان احتمال تردد الطالب على المكتبة هو ٠.٤ وذلك بمستوى معنوية $\alpha = 0.05$.

السؤال الثالث: (٥ درجات)

أ- تكلم بإيجاز عن عناصر السلسلة الزمنية.

ب- بفرض أن لدينا ٣ مجموعات من الدارسين للغة الإنجليزية لغير الناطقين بها، وتم استخدام في تعليمهم للغة الإنجليزية ٣ طرق مختلفة، وكانت نتائج الاختبار بالدرجات كما يلي:

A : الطريقة الأولى	39	41	44	47	51	
B : الطريقة الثانية	48	49	49	52	56	57
C : الطريقة الثالثة	50	54	59	59	65	

المطلوب:

إستخدم اختبار كرسكال والس لاختبار ما إذا كانت هذه الطرق مختلفة في التعليم عند مستوى معنوية $\alpha = 0.05$

ج- البيانات التالية تمثل المبيعات الربع سنوية بالآلاف جنيهه خلال الفترة من ٢٠١٠ - ٢٠١٢:

فصول السنة	٢٠١٠	٢٠١١	٢٠١٢
الشتاء	٣٢	٤١	٥٦
الربيع	٤٥	٦٢	٧٣
الصيف	٦٣	٨١	٩٤
الخريف	٩٠	١٠٢	١٢٣

المطلوب:

١- تقدير الأثر الموسمي على المبيعات بإستخدام المتوسطات المتحركة.

٢- تخلص المبيعات من أثر الموسم.

مع تمنياتي بالتوفيق

أجب عن جميع الأسئلة الآتية : (لتتظيم كراسة الإجابة تقدير خاص)

السؤال الأول :

تقوم شركة الهنا الصناعية بإنتاج وبيع المنتجين (س ، ص) ، وقد توافرت لديك البيانات التقديرية التالية :

١ - تقدر كمية المبيعات من المنتجين س ، ص كما يلي :

المنتج	الربع الأول (٢٠١٥)	الربع الثاني (٢٠١٥)	الربع الثالث (٢٠١٥)	الربع الرابع (٢٠١٥)	الربع الأول (٢٠١٦)	الربع الثاني (٢٠١٦)
س	١٢٠٠٠	١٠٠٠٠	١٢٠٠٠	١١٠٠٠	١٣٠٠٠	١٠٠٠٠
ص	١٠٠٠٠	١٢٠٠٠	١١٠٠٠	١٢٠٠٠	١١٠٠٠	١٢٠٠٠

٢ - كانت تقديرات عوامل الإنتاج للوحدة الواحدة من المنتجين س ، ص من المواد الخام والعمالة المباشرة كما يلي :

المادة الخام	تقديرات العمالة المباشرة		القسم	سعر كجم جنيه/كجم	تقديرات المواد الخام المباشرة	
	معدل الإنتاج (كجم/وحدة)	معدل الاستخدام (ساعات/وحدة)			المنتج س	المنتج ص
ل	٢	—	أ	٢	—	٢
م	—	٢	ب	١	٢	—

٣ - تحتفظ الشركة بمخزون من الإنتاج التام في نهاية كل ربع سنة بما يكفي تغطية ٢٠% من مبيعات الربع التالي .

٤ - تحتفظ الشركة بمخزون من المواد الخام في نهاية كل ربع سنة بما يكفي تغطية ٢٥% من احتياجات برنامج الإنتاج للربع التالي .

والمطلوب : إعداد الموازنات التالية خلال فترة الموازنة لعام ٢٠١٥ :

- ١ - موازنة برنامج الإنتاج.
- ٢ - موازنة الإحتياجات من المواد الأولية .
- ٣ - موازنة المشتريات من المواد الأولية.
- ٤ - موازنة العمالة المباشرة .

السؤال الثاني :

تقوم شركة الصفا الصناعية بإنتاج ثلاث منتجات، (أ،ب،ج) وذلك من خلال ثلاث مراكز مسؤولية (س،ص،ع) على الترتيب، وقد توافرت لديك البيانات التالية عن المنتجات الثلاثة عن عام ٢٠١٥ : (القيم بالجنية)

بيان	المنتج (أ)	المنتج (ب)	المنتج (ج)
قيمة المبيعات	٩٠٠٠٠	٦٠٠٠٠	٣٠٠٠٠
هامش المساهمة	٢٧٠٠٠	١٥٠٠٠	١٢٠٠٠
التكاليف الثابتة الخاصة	٩٠٠٠	٦٠٠٠	٩٠٠٠
التكاليف الثابتة المشتركة	٩٠٠٠	٦٠٠٠	٣٠٠٠
التكلفة المتغيرة للوحدة	٦٣	٣٠	١٨

للسئلة بقية

- والمطلوب : الإجابة عن كل حالة من الحالات التالية مع التبرير، وإعتبار كل حالة منفصلة عن الأخرى:
- ١ - أقترح أحد المسؤولين بالشركة إلغاء خط إنتاج المنتج (ج)...وضح مبرره في ذلك ، وما رأيك في هذا الإقتراح مع التبرير.
 - ٢ - عرضت إحدى الشركات على شركة الصفا شراء ٢٠٠٠ وحدة من المنتج (ب) بسعر يقل عن قيمته البيعية بمبلغ ٢ جنية فهل تقبل الشركة هذا العرض أم ترفضه مع التبرير؟
 - ٣ - أقترح أحد المسؤولين بالشركة إضافة عمليات صناعية أخرى على المنتج (أ) حتى يمكن زيادة سعر بيعه بمبلغ ١٥ جنية وسيترتب على ذلك زيادة التكاليف المتغيرة بمعدل ١٥% والتكاليف الثابتة الخاصة بمعدل ٢٥%...ما رأيك ؟ مع التبرير.
 - ٤ - تتوقع إدارة الشركة أن ينخفض الطلب على المنتجين (ب ، ج) في العام القادم بنسبة ٧٥% ، وعلى ذلك تفكر الإدارة في إلغاء إنتاجهما وسيترتب على ذلك زيادة عدد الوحدات المنتجة والمباعة من المنتج (أ) بنسبة ٣٠% ، وانخفاض التكاليف الثابتة المشتركة الإجمالية بنسبة ٣٠%.....ما رأيك فيم تفكر فيه الإدارة مع التبرير.

السؤال الثالث :

أولاً: البيانات التالية متعلقة بثلاثة مشروعات إستثمارية لإحدى الشركات (أ ، ب ، ج) ويتم تقييمها بمعدل عائد ١٠% ، وتبلغ التكلفة المبدئية للإستثمار في المشروعات الثلاثة ١٨٠٠٠٠ جنية، ٢٢٥٠٠٠ جنية، ٣٠٠٠٠٠ جنية على الترتيب:

السنة	التدفقات النقدية المتوقعة			القيمة الحالية لمبلغ جنية واحد بمعدل ١٠% %١٠	القيمة الحالية لمبلغ جنية واحد بمعدل ١٠% %١٠
	المشروع (أ)	المشروع (ب)	المشروع (ج)		
١	٧٥٠٠٠	٨٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠	٠,٩٠٩١	٠,٩٠٩١
٢	٧٥٠٠٠	١٢٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠	٠,٨٢٦٤	٠,٨٢٦٤
٣	٧٥٠٠٠	١٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠	٠,٧٥١٣	٠,٧٥١٣
٤	-	-	١٠٠٠٠٠	٠,٦٨٣٠	٠,٦٨٣٠

المطلوب :

- ١- ترتيب المشروعات الإستثمارية الثلاثة من حيث الأفضلية وفقاً لطريقتي فترة الإسترداد وصافي القيمة الحالية .
 - ٢- إذا توافرت الإمكانية لتنفيذ المشروعات الثلاثة فأى المشروعات يتم قبولها وأى المشروعات يتم رفضها وفقاً لطريقة صافي القيمة الحالية مع التبرير.
- ثانياً : وضع أهم النسب المالية المستخدمة في إجراء تحليل السيولة مع بيان كيفية حسابها.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق

أ.د / محمد زيدان

د / محمد عبد المقصود



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

(٤ درجات) (٣٠ دقيقة)

السؤال الأول: قارن بين كل مما يلي: (إختار نقطتين فقط)

- أ- الدور الإقتصادي للحكومة وعلاقته بكل من الإفتراضات الكلاسيكية والكينزية.
ب- تحديد سعر الفائدة لدى الفكر الكلاسيكي والكينزي وكل من الفكر الإقتصادي للتجاربيين والفيزوقراط.
ج- الفجوتين التضخمية والإنكماشية وفاعلية السياستين المالية والنقدية في غلقهما مع مراعاة طول فترة إبطاء السياسة الأولى عن الثانية.

(٧ درجات) (٥٠ دقيقة)

السؤال الثاني: وضح مدى صحة أو خطأ العبارات الآتية مع ذكر الأسباب (إختار ٧ نقاط فقط)

- أ- يقول ساي أن الإنتاج متغير مستقل والطلب متغير تابع على العكس من الكينزيين.
ب- تقاس قوة الدولة في العصر الميركانتيلي بما تملكه من كميات المعادن النفيسة.
ج- بدأت بعض الدول نبذ الحماية الجمركية والتدخل الحكومي (ماعداد الوظائف التقليدية لها) في النصف الثاني من القرن ١٨.
د- لا يختلف دور البنوك المركزية في صياغة أهداف وأدوات السياسة النقدية في النظم الإقتصادية المختلفة.
هـ- لا يوجد من الأساليب ما يحدد المستوى التوازني للناتج/الدخل عند (الكلاسيك) سوى $X = \theta$.
و- تعتمد $N = M = \theta$ ل على قانون حيايد النقود لوظيفة واحدة لها عند الكلاسيك.
ز- يتوقف الطلب على العمل عند الكلاسيك على كل من الأجر الحقيقي والإنتاجية الحدية وهذا هو التوظف الكامل لديهم.
ح- تتفق السياسات الإقتصادية لعصر التجاربيين مع ما ننادى به الآن من زيادة الصادرات وتخفيض الواردات كما تتوافق بعض الأفكار الكلاسيكية مع الواقع اليوم.
ط- لا يختلف كل من النموذج الكلاسيكي والإقتصاد الكلاسيكي عن النموذج الكينزي في تحديد القيم الحقيقية والنقدية.

(٤ درجات) (٤٠ دقيقة)

السؤال الثالث: أجب عن ما يلي:

- أ- إذا كان التوظف الكامل يتحقق عند مستوى من الناتج = ٣٠٠٠٠ ج بينما المستوى التوازني للناتج/الدخل تحقق عند مستوى = ٢٠٠٠٠ ج عام ٢٠١٣ وفي عام ٢٠١٤ إنخفض هذا المستوى بمقدار = ٢٥% مما يعنى تراجع معدل النمو ، وحيال ذلك قامت الحكومة بإنتهاج سياستين مالية ونقدية ترتب عليها زيادة الإنفاق الحكومي بمقدار = ٢٥٠٠٠ ج ، وزيادة الدعم العيني بمقدار = ٥٠٠٠ ج ، وخفض الضرائب بمقدار = ٤٠% من التغير في الناتج عن ما كان عليه في عام ٢٠١٤ ، ونتيجة لخفض سعر الفائدة زاد الإستثمار بمقدار = ١٠٠٠٠ ج والمطلوب حساب مقدار الفجوة ونوعها فيما بين مستوى التوظف الكامل ومستوى الناتج عام ٢٠١٣ وأيضاً فيما بين عامي ٢٠١٤ ، ٢٠١٣ ومقدار الفجوة الكلية فيما بين مستوى التوظف الكامل ومستوى الناتج عام ٢٠١٤ ونتيجة لهذه الإجراءات الحكومية ما هو مقدار التغير في مستوى الناتج ومقدار ما يتبقى من الفجوة ونوعها وهل يمكن غلق ما يتبقى من الفجوة بزيادة الإستثمار بمقدار = ١٢٠٠٠ ج أم بزيادة المدفوعات التحويلية بمقدار = ١٨٠٠٠ ج إذا كان $M = C = X = ٠.٤$.

- ب- إذا كان المستوى التوازني/الدخل = ١٥٠٠٠٠ ج وأن التوظف الكامل سيتحقق عند مقدار = ٤٠٠٠٠٠ ج وأن زيادة الإستثمار = ٢٠٠٠٠ ج ، وخفض الإنفاق الحكومي بمقدار = ١٠٠٠٠ ج كم سيكون التغير في الدخل والمستوى التوازني الجديد ونوع الفجوة وكيفية غلقها ، وإذا قامت الحكومة بـ خفض الضريبة بمقدار = ٤٠% من التغير في الدخل وزيادة الدعم النقدي بمقدار = ١٥٠٠٠ ج كم سيكون التغير في الدخل والناتج والمستوى التوازني الجديد أم من الأفضل زيادة الإنفاق الحكومي بمقدار = ٢٢٥٠٠ ج وزيادة الإستثمار بمقدار = ٤٠٠٠٠ ج علماً بأن المضاعف = ٤ فقط.



Faculty of Commerce
Economic Department

Final Term Exam
The Level : The Third Year
English Language Section
The Course : Public Finance
Time : 2 Hours
The Date : 6/6/2013

Answer the Following Question:

Q1: Explain Why the Following Statements are True or False: (Four Marks).

- 1- In effect, inflation is a form of taxation.
- 2- Assume there is no externality the inefficiency from the subsidy equals the area of a triangle to the right of the intersection of the original D and S curves.
- 3- Public Finance is the field of economics that studies private activities and their economic basis as well as the alternative means of financing private expenditures.
- 4- If MSB is equal to MSC, then we fail to reach economic efficiency.

Q2: (Six Marks)

- A- If a subsidy is given to producers or consumers, it will produce the same effect. Explain using a diagram?
- C- Why many individuals believe that progressive taxes are "fairer" than others?
- D- What do we mean by The Tax Base, and Taxes on Economic Bases can be general or selective?
- E- At a regressive tax price, the MTR curve is below the ATR curve, But at a progressive tax price the MTR curve is above the ATR curve. Explain using a diagram?

Q3: (Six Marks)

- A- What we mean by Debt Finance, Donations, User charges?
- B- If a public project that costs \$100,000 in year 0 generates a benefit of \$55,000 in year 1 and a benefit of \$60,500 in year 2, should it be built? Explain why the answer depends on a particular number, and why economists might disagree about the project depending on the number they choose.

Best wishes,
Prof. Ali Sarif
Dr. Ahlam Morsy



- Faculty of Commerce.
- Business Administration Dept.
- 3rd Year Students, English Section.
- 2nd Term – Final Exam. 2016
- Date: 1/6/ 2016.
- Time: 2 Hours

Course: Negotiation Management
A.Prof.Dr. Amgad Hamed Omara

Answer the following questions:

Question: (1)

(7.5 Marks)

"Problems, complexities and crises are mainly representing the issues around which the negotiation process is hub-revolving in all the life affairs, particularly those related to political, economic, and social aspects"

Show to what extent you can understand this dictum via highlighting the following items:

- Concept and characteristics concerning every single type of these problematic issues?
- Practical examples to show the negotiator's capability to distinguish and diagnose each type?
- Different methods to use when resolving problems, treating complexities or even facing crises?

Question: (2)

(7.5 Marks)

Discuss in detail just one of the following subjects:

- The four stages of negotiation process?
- The Ethics, fairness, and trust in negotiation?

Best wishes

Answer the following questions:

First question: (5 marks)

1- The following sample observations were randomly selected:

X_t	2	3	1	5	9
Y_t	4	7	3	9	17

- Determine the coefficient of correlation.
- Determine the regression equation.
- Determine the standard error of estimate.

2- Refer to the following information:

Predictor	Coefficient	St. dev.
Constant	-150	40
X_1	2000	500
X_2	-25	30
X_3	5	5
X_4	-300	100
X_5	0.6	0.15

Source	ANOVA			
	d.f.	S.S.	M.S.	\hat{F}
Regression				
Error		500		
Total	20	2000		

- Complete the ANOVA.
- Conduct a global test of Hypothesis using $\alpha = 0.05$.
- Conduct a test of Hypothesis on each of the Regression Coefficient using $\alpha = 0.05$. Could you delete any of the variable.

Second question: (5 marks)

1- Four brands of light bulbs are being for use in the final assembly area. The director of purchasing asked for a sample of each manufacturer. The number of acceptable and unacceptable bulbs from each manufacturer are shown below:

	Manufacturer			
	A	B	C	D
Unacceptable	53	97	88	62
Acceptable	27	23	22	28

At 0.05 significance level, is there a difference in the quality of the bulbs?

The following Hypothesis are given:

H_0 : 40 percent of the observation are in category A, 40 percent are in B, and 20 percent are in C.

b) H_1 : The observation are not as describe in H_0 .

We took a sample of 120 observation, with the following results:

Category	F_0
A	60
B	40
C	20

State the decision rule using the 0.05 significance level.

Third question: (5 marks)

1- The following sample data were obtained from three population that did not follow a normal distribution:

Sample (1)	39	41	44	47	51	
Sample (2)	48	49	49	52	56	57
Sample (3)	50	54	59	59	65	

State the decision rule using 0.05 level of significance.

2- Let the following number of employee absence in days for each quarter

Quarter	Year		
	2010	2011	2012
(1)	32	41	56
(2)	45	62	73
(3)	63	81	94
(4)	90	102	123

a) Determine seasonal index for each the four quarter (using moving average).

b) ~~De~~Seasonalize data for each quarter.

Good Luck



Faculty of Commerce,
Accounting Department, English Section.

(2 pages)

Spring Semester. 2016

Time : 2 hours.

Management Accounting Final Exam , Spring Semester, 2016, 3rd Year Students.

(Answer the following questions & indicate the necessary calculations)

Question 1: (4 marks)

(A)"Z" Firm currently sells hot dogs. During a typical month, the stand reports a profit of \$9,000 with sales of \$50,000, fixed costs of \$21,000, and variable costs of \$0.64 per hot dog.

Next year, the company plans to start selling nachos for \$3 per unit. Nachos will have a variable cost of \$0.72 and new equipment and personnel to produce nachos will increase monthly fixed costs by \$8,808. Initial sales of nachos should total 5,000 units. Most of the nacho sales are anticipated to come from current hot dog purchasers, therefore, monthly sales of hot dogs are expected to decline to \$20,000.

After the first year of nacho sales, the company president believes that hot dog sales will increase to \$33,750 a month and nacho sales will increase to 7,500 units a month.

Required:

- Determine the monthly breakeven sales in dollars before adding nachos.
- Determine how much sales required to meet profit of \$ 18,000.

Question 2: (6 marks)

(A)The following information pertains to Amigo Corporation for year 2016:

<u>Month</u>	<u>Sales</u>	<u>Purchases</u>
July	\$30,000	\$10,000
August	34,000	12,000
September	38,000	14,000
October	42,000	16,000
November	48,000	18,000
December	60,000	20,000

- Cash is collected from customers in the following manner:

Month of sale (2% cash discount)	30%
Month following sale	50%
Two months following sale	15%
Amount uncollectible	5%
- 40% of purchases are paid for in cash in the month of purchase, and the balance is paid the following month.

Required:

Prepare the cash collections budget for the 4th quarter of year 2016.

----- to be contued on the next page.

- (B) Picture Pretty manufactures picture frames. Sales for August, 2016, are expected to be 10,000 units of various sizes. Historically, the average frame requires four feet of framing, one square foot of glass, and two square feet of backing. Beginning inventory includes 1,500 feet of framing, 500 square feet of glass, and 500 square feet of backing. Current prices are \$0.30 per foot of framing, \$6.00 per square foot of glass, and \$2.25 per square foot of backing. Ending inventory should be 150% of beginning inventory. Purchases are paid for in the month acquired.

Required:

- Determine the quantity of the three products; framing, glass, and backing (the production budget) for August, 2016.
- Determine the total costs of direct materials purchases (materials budget) for August, 2016.

Question 3: (5 marks)

(A) Briefly, what are the major differences between; financial and managerial accounting. Also state the main functions of management accounting.

(B) Following the Egyptian Manufacturing Firm cost data related to product (Z) for the first four month of year 2016:

	<u>Produced units</u>	<u>Total costs (\$)</u>
January	3,400	1,750
February	3,000	1,650
March	2,700	1,560
April	3,950	1,935

Required:

Using the High-Low method and cost function, what is the total costs required to produce 8,000 units of product (Z)?

----- end of the questions.

Good Luck

Answer the Following Questions:

Q 1 :

(A) On November 1, year 2014, Alexandria company sold merchandise to a foreign customer for 100000 francs with payment to be received on April 30, year 2015. At the date of sale , Alexendria company entered into a six-month forward contract to sell 100000 francs. The forward contract is properly designated as a cash flow hedge of a foreign currency receivable. Relevant exchange rates for the franc are :

Date	Spot rate	Forward rate (to April 30, year 2015)
November 1, year 2014	\$ 0.23	\$ 0.22
December 31, year 2014	0.20	0.18
April 30, year 2015	0.19	

Alexandria company's incremental borrowing rate is 12 percent. The percent value factor for four months at an annual interest rate of 12 percent (1 percent per month) is 0.9610.

Required :

Prepare all journal entries, including December 31 adjusting entries, to record the sale and forward contract. What is the impact on net income in year 2014? What is the impact on net income in year 2015?

(B) On August 1, year 2015, Huntington corporation placed on order to purchase merchandise from a foreign supplier at a price of 100000 dinars. The merchandise is received and paid for on October 31, year 2015, and is fully consumed by December 31, year 2015. On August 1, Huntington entered into a forward contract to purchase 100000 dinars in three months at the agreed-on forward rate. The forward contract is properly designated as a fair value hedge of a foreign currency firm commitment. The fair value of the firm commitment is measured through reference to changes in the forward rate. Relevant exchange rates for the franc are :

Date	Spot rate	Forward rate (to October 31, year 2015)
August 1	\$ 1.300	\$ 1.310
September 30	1.305	1.325
October 31	1.320	

Huntington's incremental borrowing rate is 12 percent. The present value factor for one month at an annual interest rate of 12 percent (1 percent per month) is 0.9901. Huntington corporation must close its books and prepare its third quarter financial statements on September 30, year 2015.

Required:

Prepare journal entries for the forward contract and firm commitment. What is the impact on net income in year 2015? What is the net cash outflow on the purchase of merchandise from the foreign customer?

Q 2 : Columbia corporation, a U.S. based company, acquired a 100 percent interest in Swobode company in Lodz, Poland, on January 1, year 2014, when the exchange rate for the Polish zloty (PLN) was \$0.25 . the financial statement of Swobode as December 31, year 2015, two years later, are as follows:

Income statement and
retained Earnings for
the year ending Dec.31,
2015

	PLN
Sales	12500000
cost of goods sold	(6000000)
Depreciation expense - equipment	(1250000)
Depreciation expense - building	(900000)
Research and development expense	(600000)
Other expenses(including taxes)	(500000)
net income	3250000
Plus : retained Earnings 1/1/2015	250000
Less: dividends, 2015	(750000)
retained Earnings 31/12/2015	2750000

Balance sheet
December 31, 2015

	PLN
Cash	1000000
A/R (net)	1650000
Inventory	4250000
equipment	12500000
less : accumulated depreciation	(4250000)
building	36000000
less : accumulated depreciation	(15150000)
land	3000000
Total assets	39000000
Accounts payable	1250000
Long-term debt	25000000
Common stock	2500000
Additional paid- in cash	7500000
retained Earnings	2750000
Total liabilities and stockholders' equity	39000000

Additional information:

- The January 1, 2015 beginning inventory of PLN 3000000 was acquired on Dec., 15, 2014 when exchange rate was \$ 0.215 . purchases of inventory during 2015 were acquired uniformly throughout the year. The Dec. 31, 2015 ending inventory of PLN 4250000 was acquired evenly throughout the fourth quarter of 2015 when the exchange rate was \$ 0.16.
- All fixed assets were on the books when the subsidiary was acquired except for PLN 2500000 of equipment which was acquired on January 3, 2015 when the exchange rate was \$ 0.18 and PLN 6000000 in building which was acquired on August 5, 2015 when the exchange rate was \$ 0.17 . equipment is depreciated on a straight-line basis over 10 year. Building are depreciated on a straight-line basis over 40 year . A full year's depreciation is taken in the year of acquisition.
- Dividends were declared and paid on Dec. 15, 2015 when the exchange rate was \$ 0.155
- Other exchange rate for 2015 are

January 1	\$ 0.20
Average for the year	0.175
Dec. 31	0.150

Required : Translate Swoboda's financial statement into dollars using temporal method.

Q3: The Egyptian state budget for the fiscal year 2016/2017 is shown as follow: (value in million L.E.):

Item	Budget year 2016/2017
Collection from payment of foreign loans	0
Issuing of stocks	1500
Sales of foreign financial assets	0
Local interest to general governmental units	60
Local loans	3600
Services	100
Gross funds include in governmental unit budgets	80
Acquisition of non financial assets	4200
Property income	400
Miscellaneous revenues	200
Acquisition of local financial assets	120
Compensation for employees	3240
Sales of local financial assets	840
Subsidies	200
Grants, and social benefits	160
General reserves for chapter two	10
Collection from payment of local loans	0
Purchase of goods and services	3000
Social benefits	240
Collection from privatization process	840
Gross wages included in governmental unit budgets	210
Gross funds include in governmental unit budgets (chapter two)	0
Foreign external interest	100
Other property expenditure – interest excluded	2380
Fines penalties and forfeits	2000
Current miscellaneous expenditure	600
Foreign loans	1500
Grants from foreign government	180
Grants from other general governmental units	220
Goods	150
Grants from international organizations	
Local internal interest	50
Payment of local loans	20160
Acquisition of foreign financial assets	0
Payment of foreign loans	1920
Tax	8400
Sales of goods and services	1000
General reserve (for future use)	50
Amount excluded to assign for non financial assets	260
Voluntary transfers other than grants	200

Required: Calculate

- 1- Surplus/deficit for the state budget.
- 2- Total deficit
- 3- Net of borrowing and loans payment
- 4- Compute ratio of resources (GDP), ratio of expenditure to(GDP) and ratio of cash Surplus/deficit to (GDP) if you learn that GDP amounted to L.E 80000

Q4:

(A) On Oct. ,1, 2015 Ain shams university contracted to purchase an equipment from Egyptian company, the university paid the net value to the company. The total value of the contract was L.E 6000000 and taxes was L.E 6000. On Dec., 30, 2015 the company has supplied the equipment

Required: prepare journal entries to record the transactions

(B)

- On 1/4/2015 a permanent petty cash was established in the name of Mr. / Ramadan for L.E 3500, by issuing a payment voucher by the value amount on the public treasury of the governmental administrative unit, and received a debit advice informing it that the amount of the payment voucher was deducted.
- On 30/4/2015 Mr./ Ramadan has submitted an application to exchange the amount of petty cash for net value of L.E 2600 from which L.E 128 was deducted for the interest of the tax authority, also at the same day it was decided to increase the value of permanent petty cash by L.E 1500 and the means of payment was a cheque.
- The petty cash was transferred from Mr./ Ramadan to Mr./ Gmal On 1/5/2015, the previous cheque was cancelled and transferred to Mr./ Gmal.

Required: Record the above transactions in the administration unit journal.

(C) The following is data and information concerning some revenues in a certain governmental administrative unit during 1st of September 2015:

- L.E 24000 revenues related to a governmental unit received by acceptable cheques.
- L.E 750 as a periodical insurance from Naser Company that was collected in cash, by a subsidiary treasury.
- L.E 530 that has wrongly been paid for Mr. / mohamed, then it was collected by a postal draft.
- L.E 230 was collected by cheque as it has wrongly been paid to Naser Company before.

Required: Record the above transactions in journal of the administration.

(D)The following transactions were made in the faculty of commerce- Helwan university during April ,2015.

- 1- Purchase materials for L.E 3700 from public company and issued cheque for the amount of L.E 3330 .
- 2- It drew a payment voucher for the amount of L.E 1810 on the public treasury of Cairo governorate to private company for a maintenance expense which amounted to L.E 2800.

Required: Journalize the above transactions in governmental unit books.



- كلية التجارة / قسم إدارة الأعمال
- امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني 2016
- طلاب الفرقة الثالثة / عربي
- تاريخ الامتحان : 1 / 6 / 2016
- زمن الامتحان : ساعتان

امتحان مادة : إدارة التفاوض
أ.م.د/ أمجد حامد عمارة

ناقش تفصيلاً ثلاثة من موضوعات الأسئلة التالية: (5 درجات لكل سؤال)

- السؤال الأول: القضايا الإشكالية موضوع التفاوض ؟
- السؤال الثاني: مجالات التنمية الذاتية للمفاوض الفعال ؟
- السؤال الثالث: الاستراتيجيات والتكتيكات المختلفة للتفاوض؟
- السؤال الرابع: نماذج السلوك و أنماط شخصية المفاوض؟
- السؤال الخامس: الإطار الاجتماعي و إدارة التفاوض؟

خالص تمنياتي بالتوفيق ،،،