

جامعة العربي بن مهيدي – أم البواقي-كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير قسم العلوم المالية والمحاسبة

حل امتحان الدورة العادية في مقياس منهجية إعداد مذكرة الماستر

الجواب الأول: (05 نقاط)

1. ما معنى عبارة: على الباحث "التحلى بالتفكير النقدى"؟

على الباحث أن يتبنى أسلوب علمي يتسم بالتفكير النقدي (esprit critique)، وذلك من خلال الاعتماد على البحوث التي تتماشى مع الاتجاه العام للأطروحة، والتي تتماشى مع ضد الأطروحة والتوليفة بينهما (antithèse et synthèse). مع تحليل النتائج المتوصل إلها والتحقق منها، ومقارنتها مع ما هو متوفر في الدراسات السابقة. علما أنه لا توجد نتائج صحيحة أو خاطئة في العلوم الإنسانية، بل هناك نتائج تتشابه وأخرى لا تتشابه مع ما توصلت إليه الدراسات السابقة في موضوع البحث. وقد يكون الإطار المكاني والزمني للبحث محددا لجودة النتائج بعيدا عن الحكم المتعلق بالصحة والخطأ... (1.5 نقطة)

2. ما معنى عبارة: "التحصيل العلمي" للطالب خلال سنوات تكوينه؟

لا تعبر النقاط التي تحصل علها الطالب في مسار تكوينه دائما على التحصيل العلمي في المقاييس المدرسة. ويمثل التحصيل العلمي المهارات المكتسبة من قبل الطالب خلال سنوات تكوينه الأكاديمي، والتي تمكنه فيما بعد من حل المشكلات في المحيط السوسيو اقتصادي خارج الجامعة. ويمكن للمهارات المكتسبة في أكثر من مقياس أن تكون محركا لاختيار موضوع المذكرة، لما تمثله من ميزة ومصدر ثقة اكتسبها الطالب في مسار تكوينه. (1.5 نقطة)

3. ما معنى عبارة: "احترام الشروط الأخلاقية " عند انجاز مذكرة تخرج؟ (حلل وناقش)

على الطالب أن يحترم الشروط الأخلاقية لانجاز الأهداف المرجوة، من خلال تلافي النقل المباشر والمستمر من مراجع محدودة، والوصف الجاف لأعمال الآخرين من دون مناقشة النتائج، وتبني أفكار الآخرين من دون تهميشها... (2 نقطة)

الجواب الثاني: (05 نقاط)

1. ما هي أهم أسس اختيار موضوع البحث؟

يمكن ذكر أهم أسس اختيار موضوع البحث فيما يلى: (1.5 نقطة)

- 🖊 احترام التخصص العلمي؛
- 🗡 إبداء رغبة الباحث (ميول الباحث)؛
- 🖊 التحصيل العلمي (المهارات المكتسبة).

صفحة 1 من 3

2. ما هي سمات مواضيع البحث التي يجب الابتعاد عنها عند عملية الاختيار؟

يمكن ذكر سمات مواضيع البحث التي يجب الابتعاد عنها عند عملية الاختيار فيما يلى: (1.5 نقطة)

- المواضيع الجديدة التي لا تتوافر على مراجع علمية كافية؛
 - 🖊 المواضيع المتكررة والمملة؛
 - ◄ المواضيع التي يشوبها الاختلاف أو التعصب؛
 - 🖊 المواضيع المحدودة جدا والمواضيع المفتوحة جدا.

3. هل "للتحمس المفرط" لموضوع ما الأثر الإيجابي على نتائج البحث؟ (حلل وناقش)

إن التحمس الشديد لتناول موضوع ما أو لإبراز نتيجة ما، قد يجعل الباحث يستغني عن نصائح من سبقوه في البحث. و قد يدفع التحمس الباحث للخوض في مواضيع قد لا يكون لها مخرج، أو بلوغ نتائج غير واقعية، وهو نوع من الفخ الذي يدفع الباحث للانغماس في الذاتية، ومن ثم الابتعاد عن الموضوعية في اختيار وتناول موضوع بحثه. (2 نقطة)

الجواب الثالث: (05 نقاط)

1. ما هي الخصائص المميزة لطريقة (IMRAD) في انجاز مذكرة بالمقارنة مع الطريقة التقليدية؟

تتميز طريقة IMRAD بأنها تساهم في تراكم المعرفة من خلال التركيز على المساهمة الشخصية للباحث، وبالمقابل الحد من نقل المعلومات المتوفرة في المراجع. وقد تم وضع قاعدة 80/20 لتحديد محتوى عدد صفحات الأدبيات النظرية والتطبيقية للبحث والدراسة الميدانية، بعبارة أخرى لا يجب أن يتجاوز الفصل النظري أو ما يصطلح عليه بالأدبيات النظرية والتطبيقية للبحث 20% من حجم المذكرة، أما الدراسة الميدانية فتمثل عادة 80% من حجمها. (1.5 نقطة)

2. أذكر المكونات الرئيسية لمذكرة ماستر في طريقة (IMRAD)

سنورد فيما يلي محتوى المكونات الرئيسية الأربع في مذكرة ماستر: (1.5 نقطة)

- 🗡 مقدمة البحث؛
- ◄ الفصل الأول: الأدبيات النظرية والتطبيقية للبحث؛
 - ◄ الفصل الثاني: الدراسة الميدانية/دراسة حالة؛
 - 🗸 خاتمة البحث.

3. ما هو أهم مكون للدراسة الميدانية/دراسة حالة في طريقة (IMRAD)؟ (حلل وناقش)

نجد الجزء الخاص بمناقشة النتائج (la partie discussion) قد يمثل لوحده 70% من حجم المذكرة، وستعمل هذا الجزء لتحليل ومقارنة النتائج المتوصل إلها بالمقارنة من نتائج الدراسات السابقة... (2 نقطة)

الجواب الرابع: (05 نقاط)

1. أذكر أهم طرق جمع البيانات المستخدمة على نطاق واسع في وقتنا الحالي.

نعرض الطرق الخمسة لجمع المعلومات لأغراض انجاز بحث أكاديمي: (1.5 نقطة)

- 🖊 تحليل الوثائق؛
 - الملاحظة؛
 - المقابلة؛
 - الاستبانة؛
- 🖊 مواقع الإنترنيت.
- 2. ما هي أنواع المقابلات المستخدمة في جمع المعلومات؟

يمكن ذكر في هذا الصدد ثلاثة أنواع من المقابلات: (1.5 نقطة)

- ﴿ المقابلة المسحية: تهدف إلى استقاء الآراء والمعلومات حول قضايا عامة أو خاصة لتنوير الرأي العام، مثلا: ظاهرة التضخم وارتفاع الأسعار، ظاهرة الجريمة والأمن في منطقة معينة، إلخ.
- ◄ المقابلة التشخيصية: والتي تهدف عموما إلى تجميع معلومات كافية وملائمة تدور حول تشخيص خصائص ومميزات ظاهرة ما، بحيث يتم تحديد الأسباب المتحكمة في تلك الظاهرة أو المشكلة. مثلا تشخيص الأسباب المتحكمة في: الجريمة في الأحياء الفقيرة، تفشي ظاهرة التسول في أماكن وأوقات محددة، تفشى ظاهرة التسرب المدرسي في مدارس دون أخرى، إلخ.
- ◄ المقابلة العلاجية: والتي تهدف عموما إلى تجميع معلومات كافية وملائمة حول ما يمكن اقتراحه من حلول تصحيحية لمعالجة ظاهرة معينة. مثلا مقابلة أشخاص لديهم سوابق عدلية من أجل نصح الشباب المغرر بهم، مقابلة ضحايا حوادث المرور لنصح السواق حول العواقب، إلخ.
 - 3. ما هو الفرق بين المقابلة والاستبيان كأداتين في جمع البيانات؟ (حلل وناقش)

المسلم عبارة عن استبانة شفوية بين السائل والمجيب، يسعى من خلالها الباحث إلى وضع محاور تتضمن بدورها أسئلة. وتطرح الأسئلة بصفة شفهية تفاعلية- وتترك حرية الإجابة والتفاصيل للمجيب، حيث تدون الإجابات وتفاصيل كل إجابة من قبل الباحث، ليقوم هذا الأخير فيما بعد بمعالجتها وتبويها.

أما <u>الاسستبانة</u> فتستخدم على نطاق واسع من قبل الباحثين في العلوم الإنسانية، أو من أجل تنوير الرأي العام في قضايا عامة، إلخ. وتعتمد الاستبانة على استمارة أسئلة منظمة في شكل محاور، متسلسلة بشكل منهجي، ومحكمة من قبل العارفين بالموضوع سواء أساتذة أو مختصين... يقوم الباحث بالتعريف بالموضوع المطروح والأهداف المرجوة - في تمهيد خاص في مقدمة الاستبانة - ويتعهد بحماية معلومات المجيبين. (2 نقطة)

السنة الجامعية: 2024 - 2025 المستوى: السنة أولى ماستر التخصص: محاسبة المدة: ساعة ونصف



جامعة العربي بن مهيدي – أم البواقي-كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير قسم العلوم المالية والمحاسبية

يوم: 2025/05/11

امتحان الدورة العادية في مقياس جباية دولية

السؤال الأول...... 07 نقاط

تعتبر الجنات الضرببية من أهم مظاهر التهرب الضربي الدولي.

المطلوب:

🖘 ما هي خصائص الجنات الضربية ؟.

السؤال الثاني......... 03 نقاط

اشرح بدقة وباختصار مضمون اتفاقية FATCA ؟.

السؤال الثالث......10 نقاط

لتكن لديك المعلومات التالية حول مستثمر جزائري الجنسية، وكل سنة يحول كل الأرباح المحققة في الخارج إلى الجزائر وتفرض عليه الجزائر ضريبة ب30%.

نسبة الضريبة	الأرباح مليون ون	الدولة
% 23	200	الجزائر
% 25	150	ايطاليا
% 16	300	النمسا

المطلوب:

حساب مجموع الضرائب المستحقة الدفع حسب الحالات التالية:

- 1) في حالة عدم وجود اتفاقية جبائية لتفادي الازدواج الضريبي.
- 2) في حالة وجود إتفاقية لتفادي الازدواج تنص على الإعفاء الكامل من دولة الجزائر فقط على المداخيل المحققة في الخارج.
 - 3) في حالة وجود إتفاقية لتفادى الازدواج تنص على الإعفاء التصاعدي.

الأستاذ: مسعود بويباون

بالتوفيق

صفحة 1 من 1

السنة الجامعية: 2024 - 2025 المستوى: السنة أولى ماستر التخصص: محاسبة المدة: ساعة ونصف



جامعة العربي بن مهيدي — أم البواقي-كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير قسم العلوم المالية والمحاسبية

يوم: 2025/05/11

الأمريكيين

الاجابة النموذجية في مقياس: جباية دولية

السؤال الأول 07 نقطة
خصائص الجنات الضريبية هي:
عدم تبادل المعلومات الضريبية مع دول أخرى أي غياب الشفافية للنظام الضريبي 1 ن
√ سعرفائدة منخفض
✓ الاستقرار السياسي والاقتصادي والقانوني
✓ سرية معاملات البنوك ومعاملات التجارية
 ✓ الموقع الجغرافي والاتصالات الحديثة والمتطورة
 ✓ غياب الاتفاقيات الضريبية التي تفرض تبادل المعلومات الموجهة للتهرب الضريبي 1 ن
$m{\checkmark}$ قوة العملة الوطنية $m{1}$ قوة العملة الوطنية
السؤال الثاني 03 نقاط
الموجودين في الخارج ويحققون مداخيل.
السؤال الثالث 10 نقطة
1) في حالة عدم وجود اتفاقية جبائية لتفادي الازدواج الضربيي
الضريبة في الجزائر = (0.2×200)+(0.23×150) +(0.3×300) = 181 ون 1 ن
الضريبة في ايطاليا = 150 × 150 = 37.5 ون
الضريبة في النمسا = 300 × 300 = 48 ون

2) في حالة وجود إتفاقية لتفادي الازدواج تنص على <mark>الإعفاء الكامل من دولة الجز ا</mark>ئر <mark>فقط على المداخيل المحققة في الخارج</mark>. الضريبة في الجزائر = (200×200) = **46 ون........ 1 ن** (لا تفرض ضريبة على الدخل المحقق في الخارج والمحول إلى الجزائر) مجموع الضرائب = 131.5 ون<mark>1 ن</mark> 3) في حالة وجود إتفاقية لتفادى الازدواج تنص على الإعفاء التصاعدي. الضرببة المدفوعة في الجزائر: حساب متوسط معدل الضريبة = (مجموع الضرائب المحققة حسب جنسية المكلف) /اجمالي المداخيل متوسط معدل الضريبة = (((200×200)) +(0.25×150) + (0.25×300))) / (((0.0+150+200)) = <mark>0.2023</mark> 1 ن الضريبة الواجبة الدفع في الجزائر = متوسط معدل الضريبة × المداخيل المحققة في الجزائر الضريبة الواجبة الدفع في الجزائر = 0.2023 × 200 = 40.46 ون................ 1ن مجموع الضرائب = 125.96 ون<mark>1 ن</mark>

جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي كلية لعلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

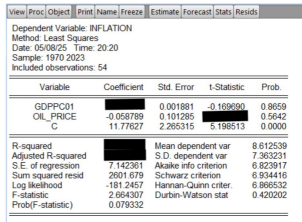
قسم العلوم المالية والمحاسبية اختبار في مقياس: برمجيات إحصائية السنة أولى ماستر محاسبة وتدقيق

أولا: يوضح الشكل الموالي نموذج انحدار خطي متعدد مستخرج من Eviews يهدف لتفسير التغير في التضخم في الجزائر بالاعتماد على أسعار البترول والناتج المحلي الخام للفرد:



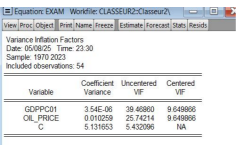
المطلوب:

- أكمل بيانات الجدول
- اكتب معادلة الانحدار، وفسرها.
- اختبر معنوية النموذج وقدرته التفسيرية، هل يمكن الاعتماد على هذا النموذج
 - ، هل يوجد ارتباط ذاتي للبواقي في هذا النموذج؟



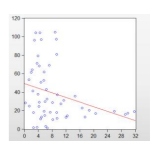
ثانيا: إذا كانت لديك الصور التالية، مستخرجة من برمجية الـ Eviews:



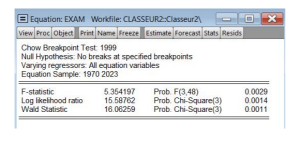


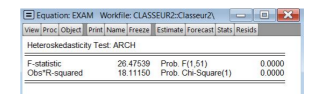
الصورة 04:

الصورة 01:



الصورة03:





المطلوب:

- ما ذا تمثل كل صورة؟ ما هي التعليمات الواجب إدخالها في Eviews للحصول عليها؟ (لا داعي لشرح خطوات انشاء ملف عمل جديد وإدخال البيانات في البرمجية)
 - اشرح النتائج الممثلة في كل صورة، ما هو القرار الواجب اتخاذه بناءا على نتائج كل اختبار
 - ما الغرض من الاختبار الموضح في الصورة 04 ومتى نقوم باجراء هذا الاختبار؟

الإجابة النموذجية لاختبار مقياس برمجيات إحصائية 2024-2025

قسم العلوم المالية والمحاسبية

سنة أولى ماستر

أولا: 8 نقاط

• اكمال بيانات الجدول: 2ن

Dependent Variable: IN Method: Least Square Date: 05/08/25 Time: Sample: 1970 2023 Included observations:	s 20:20			
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
GDPPC01	-0.000319	0.001881	-0.169690	0.8659
OIL_PRICE	-0.058789	0.101285	-0.580431	0.5642
С	11.77627	2.265315	5.198513	0.0000
R-squared	0.094599	Mean dependent var		8.612539
Adjusted R-squared	0.059093	S.D. dependent var		7.363231
S.E. of regression	7.142361	Akaike info criterion		6.823917
Sum squared resid	2601.679	Schwarz criterion		6.934416
Log likelihood	-181.2457	Hannan-Quinn criter.		6.866532
F-statistic	2.664307	Durbin-Watson stat		0.420202
Prob(F-statistic)	0.079332			

• معادلة الانحدار: 0.5 ن

INFLATION= 11.776 -0.00032 GDPPC01 -0.0587 OIL PRICE

- التفسير: 1ن
- ✓ هناك علاقة عكسية بين التضخم من جهة وأسعار البترول والناتج المحلي الخام للفرد من جهة أخرى، حيث كلما زادت أسعار البترول بوحدة واحدة انخفض التضخم بـ 0.0587، وكلما زاد الناتج المحلي الخام للفرد بوحدة واحدة انخفض التضخم بـ 0.00032.
- ✓ القيمة 11.776 تمثل الجزء الثابت من معادلة الانحدار، وهي قيمة التضخم لما أسعار البترول والناتج المحلى الخام للفرد يساويان 0.
 - المعنوية والقدرة التفسيرية 2ن

بناءا على اختبار ستودنت فإن معاملات النموذج ليست معنوية ما عدا الجزء الثابت، وهذا لأن الاحتمال أكبر من 0.05 (مستوى المعنوية)

بناءا على على اختبار فيشر فإن النموذج ككل ليس له دلالة إحصائية لأن الاحتمال أكبر من 0.05 بناءا على قيمة معامل التحديد: R²=0.09 (9%) وهي قيمة منخفضة جدا وبالتالي فإن القدرة التفسيرية للنموذج منخفضة جدا.

• لا أنصح بالاعتماد على هذا النموذج بالنظر إلى اختبارات المعنوية وقدرته التفسيرية الضعيفة. 1ن

نعم يوجد ارتباط ذاتي موجب للبواقي من الدرجة الأولى وهذا بناءا على اختبار DW، حيث أن قيمة الإحصائية هي 0.42 (قريبة من 0) 1.5 ن

ثانيا: 12 نقطة

• توضيح طبيعة الصور والتعليمات المتبعة للحصول عليها (6ن)

التنقيط	التعليمات	طبيعة الاختبار	الصورة
1.5ن	<-view-> graph <- (نختار المتغيرين) -> view->	سحابة النقاط	الصورة
	scatter / regression line -> OK	وخط الاتحدار	1
1.5ن	Estimation table -> view -> coefficient diagnostics -	اختبار VIF	الصورة
	> variance inflation factors -> OK	للكشف عن	2
		التعدد الخطي	
1.5ن	Estimation table -> residual diagnostics ->	اختبار ARCH	الصورة
	Neteroskedasticity tests ->ARCH ح- نختار اختبار OK	للكشف عن عدم	3
		تجانس التباين	
1.5ن	Estimation table -> stability diagnostics -> chow	اختبار CHOW	الصورة
	OK <- نختار السنة 1999 <- breakpoint test	للكشف عن	4
		التغير الهيكلي	

ملاحظة: يجب توضيح طبيعة الاختبار وليس تسميته فقط

• شرح النتائج والقرار الواجب اتخاذه (4ن)

التنقيط	القرار	النتيجة	الصورة
1ن	لا توجد علاقة خطية بين المتغيرين، وبالتالي لا يمكن الاعتماد على	النقاط بعيدة عن	الصورة 1
	نموذج الانحدار الخطي	خط الانحدار ولا	
		تشكل خط مستقيم،	
		كما أن خط	
		الانحدار متناقص	
1ن	لا يوجد تعدد خطي	القيم أقل من 10	الصورة 2
1ن	نرفض Ho ومنه يوجد مشكل عدم تجانس التباين، يجب إعادة تقدير	الاحتمال أقل من	الصورة 3
	النموذج بالاعتماد على طريقة Huber-White	0.05	
1ن	نرفض Ho ومنه يوجد تغير هيكلي في البيانات، يجب الاعتماد على	الاحتمال أقل من	الصورة 4
	نموذجين (قبل وبعد التغير الهيكلي) لتفسير العلاقة بين المتغيرات	0.05	

• الغرض من الاختبار في الصورة 4: هو الكشف عن وجود تغير هيكلي في البيانات أي تغير في طبيعة العلاقة بين المتغير التابع والمتغير أو المتغيرات المستقلة نقوم باجراء هذا الاختبار عندما يكون لدينا شك في وجود تغير في طبيعة العلاقة (اتجاه أو شدة)، على مدى الترة الزمنية المدروسة 2ن