

SYLLABUS منهاج المادة التعليمية

Intitulé de la Matière d'enseignement اسم المادة التعليمية

الميدان : العلوم الاقتصادية و علوم التسيير و العلوم التجارية (D06).. الشعبة : علوم التسيير
التخصص : إدارة مالية
السداسي : الخامس السنة الجامعية : 2019/2018

التعرف على المادة التعليمية

العنوان : تطبيقات أولية في تحليل المعطيات
وحدة التعليم : استكشافية
عدد الأرصدة : 02 المعامل : 01
الحجم الساعي الأسبوعي : ثلاثة (03) ساعات
المحاضرة (عدد الساعات في الأسبوع) : ساعة و 30 دقيقة
أعمال توجيهية (عدد الساعات في الأسبوع) : ساعة و 30 دقيقة
أعمال تطبيقية (عدد الساعات في الأسبوع) :

مسؤول المادة التعليمية

الاسم، اللقب، الرتبة : سليمان منيرة ، أستاذ مساعدة (ب)
تحديد موقع المكتب (مدخل ، مكتب) : رقم (..)
البريد الإلكتروني : mouniramounira31@yahoo.fr
رقم الهاتف :/
توقيت الدرس ومكانه : يوم الاثنين (11.00 سا – 12.20 سا) بالمدرج رقم (02)

وصف المادة التعليمية

المكتسبات (Pré requis) :

- التحكم في المفاهيم الأساسية في الإحصاء
 - التحكم في عرض البيانات عن طريق الجداول التكرارية، وتمثيلها بيانيا وتحليلها وتفسيرها بواسطة المقاييس الإحصائية
 - التحكم في اختبار الفرضيات
- الهدف العام للمادة التعليمية :

تمكين الطلبة من إعداد دراسات علمية باستخدام أساليب علمية مناسبة وسليمة

أهداف التعلم (المهارات المراد الوصول إليها):

- كيفية اختيار عينة ممثلة لمجتمع الدراسة، واستخدام طرق وأدوات جمع البيانات المناسبة
- كيفية صياغة فرضيات احصائية مناسبة لموضوع الدراسة واختبارها
- توظيف الأساليب والمقاييس الإحصائية في الإجابة عن اشكالية الدراسة
- استخدام برنامج الحزمة الاحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS في عرض وتحليل البيانات

محتوى المادة التعليمية

تحتوي المادة العلمية على أربعة فصول متمثلة في:

- الفصل الأول: مفاهيم أساسية
- الفصل الثاني: المعاينة واختبار الفرضيات الإحصائية
- الفصل الثالث: تحليل البيانات الاحصائية
- الفصل الرابع: تحليل البيانات الإحصائية باستخدام برنامج SPSS

طرق التقييم

التقييم بالنسبة المنوية	العلامة	طبيعة الامتحان
50%	20	امتحان
35%	14	امتحان جزئي
17.5%	/	أعمال موجهة (الواجبات و المشاركة)
/	/	أعمال تطبيقية
/	/	المشروع الفردي
/	/	الأعمال الجماعية (ضمن فريق)
7.5%	3	استجاب (Quiz)
7.5%	3	المواضبة (الحضور / الغياب)
/	/	عناصر أخرى (يتم تحديدها)
100%		المجموع

المصادر والمراجع

المرجع الأساسي الموصى به :

دار النشر و السنة	المؤلف	عنوان المرجع
دار إثراء، 2012	أحمد اسماعيل المعاني وآخرون	أساليب البحث العلمي والإحصاء- كيف تكتب بحثا علميا
دار الحامد، 2005	محمود مهدي البياتي	تحليل البيانات باستخدام البرنامج الإحصائي SPSS

مراجع الدعم الإضافية:

دار النشر و السنة	المؤلف	عنوان المرجع
دار الحامد، 2010	ثائر فيصل شاهر	الإحصاء في العلوم الإدارية والمالية
دار وائل، 2006	محمود الزغبي وآخرون	النظام الإحصائي SPSS

المخطط الزمني المرتقب

التاريخ	محتوى الدرس	الأسبوع
2018/09/23	مفاهيم أساسية: تعريف علم الإحصاء، المجتمع، البيانات المتغيرات وأنوعها، مستوى القياس	الأسبوع الأول
2018/09/30	المعيار: مصادر جمع البيانات، أسلوب جمع البيانات، أنواع العينات، حجم العينة	الأسبوع الثاني
2018/10/07	أدوات جمع البيانات (الاستبيان، المقابلة، الملاحظة)، اختبار الفرضيات، أنواع الفرضيات، نوع الخطأ، مستوى المعنوية والدلالة الإحصائية	الأسبوع الثالث
2018/10/14	تحليل البيانات باستخدام مقاييس النزعة المركزية ومقاييس التشتت	الأسبوع الرابع
2018/10/21	نموذج الانحدار الخطي البسيط بطريقة المربعات الصغرى العادية	الأسبوع الخامس
2018/10/28	معامل الارتباط الخطي	الأسبوع السادس
2018/11/04	مؤشرات اختبار جودة توفيق نموذج الانحدار الخطي البسيط	الأسبوع السابع
2018/11/11	مدخل مفاهيمي إلى برنامج SPSS وكيفية التعامل معه	الأسبوع الثامن
2018/11/18	ترميز متغيرات وبيانات الاستبيان وإدخالها في برنامج SPSS	الأسبوع التاسع
2018/11/25	تحليل البيانات باستخدام برنامج SPSS (مقاييس النزعة المركزية والتشتت)	الأسبوع العاشر
2018/12/02	تحليل البيانات باستخدام برنامج SPSS (الارتباط والإندار الخطي البسيط)	الأسبوع الحادي عشر
2018/12/09	تحليل البيانات باستخدام برنامج SPSS (مثال تطبيقي)	الأسبوع الثاني عشر
2018/12/16	تحليل البيانات باستخدام برنامج SPSS (مثال تطبيقي)	الأسبوع الثالث عشر
2019/01/06	الإمتحان الجزئي	الأسبوع الرابع عشر
2019/01/13	مراجعة عامة	الأسبوع الخامس عشر
يحدد من طرف الإدارة	إمتحان نهاية السداسي	-

أستاذة الأعمال الموجهة :

مباركي صفاء

سليمان منيرة

الأستاذة (ة) المحاضر(ة) :

سليمان منيرة