

## SYLLABUS منهاج المادة التعليمية

إسم المادة التعليمية : برمجيات احصائية

الميدان : العلوم الاقتصادية و علوم التسيير و العلوم التجارية (D06).. الشعبة : علوم التسيير .....  
التخصص : إدارة مالية  
السداسي : .....الثالث..... السنة الجامعية: 2025/2024.....

### التعرف على المادة التعليمية

العنوان : برمجيات إحصائية.....  
وحدة التعليم : منهجية.....  
عدد الأرصة : 05      المعامل : 02  
الحجم الساعي الأسبوعي : ساعة و نصف.....  
المحاضرة ( عدد الساعات في الأسبوع ) : / ساعة ونصف.....  
أعمال توجيهية ( عدد الساعات في الأسبوع ) : ...../  
أعمال تطبيقية ( عدد الساعات في الأسبوع ) : ساعة ونصف.....

### مسؤول المادة التعليمية

الاسم، اللقب، الرتبة : مباركي صفاء ..... ، أستاذة محاضرة (أ).....  
تحديد موقع المكتب ( مدخل ، مكتب ) : رقم (..) ...../.....

البريد الالكتروني [safa.mebarki87@gmail.com](mailto:safa.mebarki87@gmail.com)

رقم الهاتف : ...../.....

توقيت الدرس ومكانه : يوم الثلاثاء (9:30 - 11:00 سا) المدرج 07

### وصف المادة التعليمية

#### المكتسبات (Pré requis) :

- اكتساب الطالب مفاهيم أساسية حول مختلف البرمجيات الاحصائية
- اكتساب الطالب لمعارف احصائية تمكنه من انجاز الجانب التطبيقي للمذكرة

#### الهدف العام للمادة التعليمية :

التعرف على الدور الأساسي للبرمجيات الاحصائية في التحليل الاحصائي ومعالجة مختلف البيانات.

#### أهداف التعلم (المهارات المراد الوصول إليها) :

- تحسين أداء الطالب من الناحية الإحصائية الوصفية والتحليلية؛
- التعرف على مختلف البرمجيات الاحصائية؛
- تمكين الطالب من تطوير تحاليل تمكنه من معالجة مختلف البيانات .

### محتوى المادة التعليمية

تضم المادة التعليمية المحاور التالية:

- المحور الأول: مدخل مفاهيمي للبرمجيات الإحصائية ؛
- المحور الثاني: مقدمة في التحليل الإحصائي؛
- المحور الثالث: مدخل لبرمجية SPSS واستخداماته؛
- المحور الرابع: تحليل السلاسل الزمنية باستخدام برمجية Eviews؛
- المحور الخامس: نمذجة المعادلات البنائية باستخدام AMOS.

### طرق التقييم

طبيعة الامتحان	العلامة	التقييم بالنسبة المئوية
امتحان	20	60%
امتحان جزئي	10	20%
أعمال موجهة (المشاركة)	/	/
أعمال تطبيقية	06	12%
المشروع الفردي	/	/
الأعمال الجماعية (ضمن فريق)	/	/
استجاب (Quiz)	/	/
المواضبة (الحضور / الغياب)	04	8%
عناصر أخرى (يتم تحديدها)	/	/
المجموع		100%

### المصادر والمراجع

المرجع الأساسي الموصى به :

عنوان المرجع	المؤلف	دار النشر و السنة
الإحصاء الوصفي والاستدلالي في البحوث مع تطبيقات في البرمجيات الاحصائية الجاهزة	هناء محسن العكلي	دار صفاء للطباعة والنشر والتوزيع / 2019

مراجع الدعم الإضافية (إن وجدت):

عنوان المرجع الأول	المؤلف	دار النشر و السنة
التحليل الاحصائي للبيانات باستخدام برمجية spss	محمد خير سليم ابو زيد	دار جرير للنشر والتوزيع / 2010
عنوان المرجع الثاني	المؤلف	دار النشر و السنة
حزمة البرامج الاحصائية	جبار عبد ماضي	دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة / 2015

### المخطط الزمني المرتقب

التاريخ	محتوى الدرس	الأسبوع
2024-10-01	مدخل مفاهيمي حول البرمجيات الاحصائية	الأسبوع الأول
2024-10-08	المجتمع الاحصائي والمعاينة	الأسبوع الثاني
2024-10-15	ادوات جمع البيانات وبناء النموذج- صياغة الفرضيات	الأسبوع الثالث
2024-10-22	مفاهيم واساخدامات برمجية SPSS	الأسبوع الرابع
2024-10-29	معامل الصدق والثبات باستخدام spss	الأسبوع الخامس
2024-11-05	الجداول التكرارية والتمثيل البياني باستخدام SPSS	الأسبوع السادس
2024-11-12	مقاييس النزعة والتشتت باستخدام SPSS	الأسبوع السابع
2024-11-19	اختبار الفرضيات باستخدام SPSS – الارتباط الخطي البسيط – الجزئي – المتعدد	الاسبوع الثامن
2024-11-26	اختبار الفرضيات باستخدام SPSS – الانحدار الخطي البسيط – المتعدد	الاسبوع التاسع
2024-12-03	اختبار الفرضيات باستخدام SPSS – T-test	الاسبوع العاشر
2024-12-10	الامتحان الجزئي	الأسبوع الحادي عشر
2024-12-17	تحليل السلاسل الزمنية باستخدام برمجية Eviews	الأسبوع الثاني عشر
2025-01-07	نمذجة المعادلات البنائية باستخدام AMOS	الأسبوع الثالث عشر
تحدهه ادارة القسم	امتحان نهاية السداسي	-
تحدهه ادارة القسم	الامتحان الاستدراكي	-

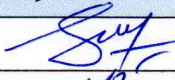



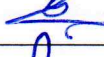
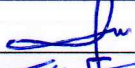








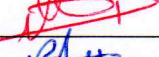





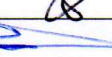



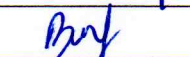



الأستاذ (ة) المحاضر (ة): د/ مبارك صفاء

أستاذ(ة) الأعمال التطبيقية: د/ مبارك صفاء

نحن طلبة الفوج 101 من السنة الثانية ماستر شعبة علوم التسيير تخصص إدارة مالية ، نشهد أننا اطلعنا على منهاج مادة " برمجيات إحصائية " و على كيفية التقييم ، و فيما يلي إمضاءاتنا على ذلك :

الرقم	اللقب	الإسم	الإمضاء
01	راجحي	لشمار	
02	الحايتي	لينه - ملاء	
03	حريديا	مايا	
04	بوررنت نزيهان	نزيهان	
05	جماني	وسام	
06	تقبلة	خويال	
07	حميدة	جيهان	
08	رئيسي	وفاء	
09	بليهلول	ريم	
10	حمزة	هديل	
11	عطاليلية	سارة	
12	يوريويث	سلوى	
13	دلعوم	آية	
14	ونيز	ليسي	
15	نواردي	جمانة	
16	بوكريشة	إلهام	
17	حموفة	سهايم	
18	رزقي	أمينة	
19	حسانية	خلود	
20	مسلس	لالي	
21	ساج	مروان	
22	بيويث	ارتداء	
23	سوالصيد	هناء شهاب	
24	تعاية	مرسم	
25	رحايتي	ربثري	
26	عدي	مريم	
27	العوي	رجار	
28			
29			
30			

نحن طلبة الفوج **08** من السنة الثانية ماستر شعبة علوم التسيير تخصص إدارة مالية، نشهد أننا اطلعنا على منهاج مادة " برمجيات إحصائية " و على كيفية التقييم ، و فيما يلي إمضاءاتنا على ذلك :

الرقم	اللقب	الإسم	الإمضاء
01	صوا بني	فهييم	
02	بوخسيس	اية	
03	كرديا	نر صيت	
04	فالطوي	آية	
05	ملوكي	إيناس	
06	صقوي	نور	
07	ضرباني	وشام	
08	توم	توقيت	
09	بن سخلان	رشيدي بقاء الدين	
10	برينيس	لطفي	
11	لواتي	كماله	
12	إليسون	منيم	
13	درويش	هديل	
14	هلني	عليير	
15	ننويشني	زكريا	
16	بن وارت	بلال	
17	بلال	آية	
18	تومي	ملاك	
19	بولقنافة	رحاب	
20	لكاني	آية	
21	بن سمسة	بشري	
22	سكاري	خلود	
23	لسوري	سلاف	
24	بوللاره	دردرد	
25	بولنور	محمد الهادي	
26	بوللادعة	سبين بي	
27	سبلع	عكرام	
28	عبودي	آية	
29	جحيش	ماي خزون	
30	هوزي	سارة	