



"الريادة والأبداع في الأعمال"  
"Entrepreneurship and Innovation in Business"

جامعة الزيتونة الأردنية  
Al-Zaytoonah University of  
Jordan  
كلية الأعمال  
Faculty of Business  
قسم نظم المعلومات الإدارية



"عراقة وجودة"  
Tradition and Quality

نموذج الخطة الدراسية لبرامج الماجستير - إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم نظم المعلومات الإدارية

QF05/0413-4.0

الخطة الدراسية لتخصص تحليل الاعمال (برنامج الماجستير) رقم (2021/2022)

اعتمدت بقرار مجلس العمداء رقم 2020/20/14-2021 بتاريخ 23/8/2021

نوع التخصص	□ إنساني	علمي/تقني	□ علوم طبية
عدد ساعات الخطة (33) ساعة معتمدة	نظام الدراسة/ برنامج هجين		

نمط التدريس	النسبة المئوية من ساعات الخطة الدراسية/ العدد	النموذج المستخدم (متزامن : غير متزامن)
مواد التعلم الإلكتروني الكامل	18%، العدد (6) ساعات معتمدة	1:1
مواد التعلم المدمج (للإنسانية)	45%، العدد (15) ساعة معتمدة	1:1
مواد التعلم الوجاهي (للإنسانية)	37%، العدد (12) ساعة معتمدة	0:1

ملاحظة مهمة: (توزع أنماط التدريس للمواد الدراسية على جميع المستويات الدراسية في البرنامج، وساعات الرسالة تدرس بنمط التعلم المدمج)

**رؤية البرنامج:** يهدف هذا البرنامج إلى مساعدة الطلاب على اكتساب فهم متعمق لكيفية إنشاء مجموعات البيانات والتقاطها وتحليلها أثناء تطوير مهارات الاتصال لتقديم التحليل إلى صانعي القرار. تم تجهيز الخريجين ليصبحوا خبراء تحليلات يمكنهم تنفيذ نماذج أعمال مبتكرة، مما يؤدي في النهاية إلى زيادة الإيرادات من خلال مساعدة القيادة العليا على اتخاذ قرارات أكثر ذكاءً بشكل أسرع.

**مهمة البرنامج وأهدافه:**

تتمثل مهمة برنامج تحليل الاعمال في الاستفادة من تكنولوجيا المعلومات والتفكير التجاري لتحويل البيانات إلى ذكاء قائم على الإجراءات. لذلك، واستجابة للطلب المتزايد والمستمر في البيئة المحلية والإقليمية على الدراسة لنيل درجة الماجستير في تحليل الأعمال، يسعى البرنامج المقترح إلى تحقيق عدة أهداف، من أهمها:

1. اكساب الطلبة المعارف الأساسية والتقنيات الخاصة بعلم البيانات وتطبيقاتها في الاعمال.
2. تزويد الطلبة بالمهارات والاسس العملية لاستخدام تقنيات تحليل الاعمال في إدارة المنظمات ورفع كفاءتها.
3. تزويد الطلبة بمهارات التحليل الذكي للبيانات لانتاج قيمة مضافة.
4. التطبيق العملي لتقنيات التحليل الذكي للبيانات في اتخاذ القرارات وتحسين الاداء المؤسسي.
5. اكساب الطلبة المفاهيم والمهارات الخاصة بتحليل ونمذجة القرارات واستخدام نظم البيانات الضخمة.
6. تنمية مهارات الطلبة بالأسس الصحيحة لحل المشكلات واقتراح الحلول لها.
7. اكساب الطلبة مفاهيم وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في الاعمال.
8. تمكين الطلبة في مهارات بناء نماذج التنبؤ بالمستقبل واستخدام ذلك لحل مشاكل المؤسسات وزيادة إنتاجيتها ورفع كفاءتها.

**مخرجات التعلم للبرنامج (MK= Main Knowledge, MS= Main Skills, MC= Main Competences)**

المعارف الرئيسية	
MK1	اكساب الطلبة المعارف الأساسية والتقنيات الخاصة بعلم البيانات وتطبيقاتها في الاعمال.
MK2	اكساب الطلبة المفاهيم والمهارات الخاصة بتحليل ونمذجة القرارات واستخدام نظم البيانات الضخمة.
MK3	اكساب الطلبة مفاهيم وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في الاعمال.
المهارات الأساسية	
MS1	تزويد الطلبة بالمهارات والاسس العملية لاستخدام تقنيات تحليل الاعمال في إدارة المنظمات ورفع كفاءتها.
MS2	تزويد الطلبة بمهارات التحليل الذكي للبيانات لانتاج قيمة مضافة.
MS3	تنمية مهارات الطلبة بالأسس الصحيحة لحل المشكلات واقتراح الحلول لها.
الكفايات العامة	
MC1	تمكين الطلبة في مهارات بناء نماذج التنبؤ بالمستقبل واستخدام ذلك لحل مشاكل المؤسسات وزيادة إنتاجيتها ورفع كفاءتها.
MC2	التطبيق العملي لتقنيات التحليل الذكي للبيانات في اتخاذ القرارات وتحسين الاداء المؤسسي.

**أولاً: مسار الرسالة (33 ساعة معتمدة):**

ملاحظات	استرشاد		ساعة معتمدة	اسم المادة	رقم المادة	نمط التدريس		
	السنة الدراسية	الفصل الدراسي				تعلم وجاهي	تعلم مدمج	تعلم إلكتروني
<b>أ: المتطلبات الإجبارية (18) ساعة معتمدة</b>								
	1	1	3	منهجية البحث في الاعمال	0506700	.		
	1	1	3	تحليل الاعمال المتقدمة	0506711	.		
	1	2	3	نظم ذكاء الاعمال	0506712		.	
	1	3	3	البيانات الضخمة للاعمال	0506713	.		
	2	1	3	تحليل ونمذجة القرارات	0506721		.	
	2	2	3	تنقيب البيانات لتطبيقات الاعمال	0506722	.		
<b>ب: المتطلبات الاختيارية (6) ساعات معتمدة</b>								
	1	1	3	الادارة الاستراتيجية المتقدمة	0501701			.
	2	1	3	التسويق الرقمي المتقدم	0504720		.	
	1	2	3	البيانات الضخمة ووسائل التواصل الاجتماعي	0506714		.	
	2	2	3	التنقيب في عمليات الاعمال	0506723	.		
	2	1	3	التحليل الاحصائي المتقدم للاعمال	0506724	.		
	2	1	3	الحوسبة السحابية	0506725		.	
	2	2	3	الذكاء الاصطناعي للاعمال	0506726	.		
	2	1	3	ادارة موارد المعلومات	0506727			.
<b>ج: الرسالة (9) ساعات معتمدة</b>								

**ثانياً: مسار الشامل (33 ساعة معتمدة):**

ملاحظات	استرشاد		ساعة معتمدة	اسم المادة	رقم المادة	نمط التدريس		
	السنة الدراسية	الفصل الدراسي				تعلم وجاهي	تعلم مدمج	تعلم إلكتروني
<b>أ: المتطلبات الإجبارية (27) ساعة معتمدة</b>								
	1	1	3	منهجية البحث في الاعمال	0501700	.		
	1	1	3	تحليل الاعمال المتقدمة	0506711	.		
	1	2	3	نظم ذكاء الاعمال	0506712		.	
	1	3	3	البيانات الضخمة للاعمال	0506713	.		
	2	1	3	تحليل ونمذجة القرارات	0506721		.	
	2	2	3	تنقيب البيانات لتطبيقات الاعمال	0506722	.		
	2	1	3	التحليل الاحصائي المتقدم للاعمال	0506724	.		
	2	1	3	ادارة موارد المعلومات	0506727			.
	2	2	3	مشروع عملي في تحليل الاعمال	0506728	.		
<b>ب: المتطلبات الاختيارية (6) ساعات معتمدة</b>								
	1	1	3	الادارة الاستراتيجية المتقدمة	0501701			.
	1	2	3	البيانات الضخمة ووسائل التواصل الاجتماعي	0506714		.	
	2	2	3	التنقيب في عمليات الاعمال	0506723	.		
	2	1	3	الحوسبة السحابية	0506725		.	
	2	2	3	الذكاء الاصطناعي للاعمال	0506726	.		
	2	1	3	تحليل سلوك المستهلك	0506729	.		
<b>ج: الامتحان الشامل (0) ساعة معتمدة</b>								