




Republic of Iraq - Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Mosul
 Bachelor's degree in Administration and Economics, Management Information Systems (First cycle)
 Four years (Nine semesters) - 240 ECTS credits - **1 ECTS = 25 hr**
 Program Curriculum (2024 - 2025)

جمهورية العراق - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جامعة الموصل
 بكالوريوس إدارة واقتصاد في قسم نظم المعلومات الإدارية (الدورة الأولى)
 أربع سنوات (تسعة فصول دراسية) - 240 وحدة ائتمانية - كل وحدة ائتمانية = 25 ساعة
 المنهاج الدراسي للعام 2024-2025



Level	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	اسم المادة الدراسية	Language	SSWL (hr/w)						Exam hr/sem	SSWL hr/sem	USSWL hr/sem	SWL hr/sem	ECTS	Module Type	Prerequisite Module(s) Code	
							CL (hr/w)	Lect (hr/w)	Lab (hr/w)	Pr (hr/w)	Tut (hr/w)	Semn (hr/w)								
UGI	One	1	MMIS-1101	Management Information Systems Basics	اساسيات نظم المعلومات الإدارية	Arabic	3				1	1	3	78	97	175	7.00	C		
		2	MMIS-1102	Principles of Statistics	مبادئ الإحصاء	Arabic	3			2			3	78	97	175	7.00	C		
		3	MMIS-1103	Principles of Management	مبادئ الإدارة	Arabic	3				1	1	3	78	72	150	6.00	C		
		4	MMIS-1104	Principles of Economics	مبادئ الاقتصاد	Arabic	3				1	1	3	78	72	150	6.00	S		
		5	UOM-104	Democracy and Human Rights	الديمقراطية وحقوق الانسان	Arabic	2						3	33	17	50	2.00	B		
		6	UOM-101	Arabic	اللغة العربية	Arabic	2						3	33	17	50	2.00	B		
								16	0	0	2	3	3	18	378	372	750	30.00		
	Two	1	MMIS-1205	Management Information Systems	نظم المعلومات الإدارية	Arabic	3				1	1	3	78	97	175	7.00	C		
		2	MMIS-1206	Sustainable Information Systems	نظم المعلومات المستدامة	Arabic	3				1	1	3	78	72	150	6.00	C		
		3	MMIS-1207	Mathematics for Business Management	الرياضيات لإدارة الاعمال	Arabic	3			2			3	78	72	150	6.00	C		
		4	MMIS-1208	Accounting Basics	اساسيات المحاسبة	Arabic	3			2			3	78	72	150	6.00	S		
		5	UOM-103	Computer	الحاسوب	Arabic	1		2				3	48	27	75	3.00	B		
6		UOM-102	English	اللغة الانكليزية	English	2						3	33	17	50	2.00	B			
							15	0	2	4	2	2	18	393	357	750	30			
UGII	Three	1	MIS-2109	Marketing Management	إدارة التسويق	Arabic	3				1		3	63	87	150	6.00	C		
		2	MIS-21010	Human Resource Management	إدارة الموارد البشرية	Arabic	3				1	1	3	78	97	175	7.00	C		
		3	MIS-21011	Communications and Networking	الاتصالات والشبكات	Arabic	3				1		3	63	87	150	6.00	C		
		4	MIS-21012	Programming Basics	اساسيات البرمجة	Arabic	2		2				3	63	87	150	6.00	C		
		5	UOM-107	Computer2	الحاسوب 2	Arabic	1		2				3	48	27	75	3.00	B		
		6	UOM-108	Baath Party Crimes	جرائم حزب البعث	Arabic	2						3	33	17	50	2.00	B		
								14	0	4	0	3	1	18	348	402	750	30		
	Four	1	MIS-22113	Marketing Information Systems	نظم المعلومات التسويقية	Arabic	3				1	1	3	78	97	175	7.00	C	MIS-2109	
		2	MIS-22114	Human Resource Information Systems	نظم معلومات الموارد البشرية	Arabic	3				1	1	3	78	97	175	7.00	C	MIS-21010	
		3	MIS-22115	Information Technology Management	ادارة تقنيات المعلومات	Arabic	3				1		3	63	87	150	6.00	C		
		4	MIS-22016	Paython Programming	البرمجة بلغة بايثون	Arabic	2		2				3	63	87	150	6.00	C	MIS-21012	
		5	UOM-105	Arabic2	اللغة العربية 2	Arabic	2						3	33	17	50	2.00	B		
6		UOM-106	English2	اللغة الانكليزية 2	English	2						3	33	17	50	2.00	B			
							15	0	2	0	3	2	18	348	402	750	30			

Level	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	اسم المادة الدراسية	Language	SSWL (hr/w)						Exam hr/sem	SSWL hr/sem	USSWL hr/sem	SWL hr/sem	ECTS	Module Type	Prerequisite Module(s) Code
							CL (hr/w)	Lect (hr/w)	Lab (hr/w)	Pr (hr/w)	Tut (hr/w)	Semn (hr/w)							
UGII	Five	1	MIS-31017	Electronic Business	الاعمال الإلكترونية	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		2	MIS-31018	Decision Support Systems	نظم دعم القرار	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		3	MIS-31019	Quantitative Methods in Business	أساليب كمية في الاعمال	Arabic	2			2			3	63	62	125	5.00	C	
		4	MIS-31020	Database Basics	اساسيات قواعد البيانات	Arabic	2		2				3	63	62	125	5.00	C	
		5	MIS-31021	Information Systems Analysis and Design	تحليل وتصميم نظم المعلومات	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		6	MIS-31022	Information Security	امن المعلومات	Arabic	2				1		3	48	77	125	5.00	C	
								15	0	2	2	4	0	18	363	387	750	30	
UGIII	Six	1	MIS-32023	Business Intelligence Systems	نظم ذكاء الاعمال	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		2	MIS-32124	Operation Research	بحوث العمليات	Arabic	2			2			3	63	62	125	5.00	C	
		3	MIS-32125	Database Management Systems	نظم إدارة قواعد البيانات	Arabic	2		2				3	63	62	125	5.00	C	MIS-31020
		4	MIS-32126	Information Systems Analysis and Design Te	تقنيات تحليل وتصميم نظم المعلومات	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	MIS-31021
		5	MIS-32027	Visual Programming for Business	برمجة مرئية للاعمال	Arabic	2		2				3	63	62	125	5.00	C	
		6	MIS-32028	Elective Subject:1. Information Management	مادة اختيارية: ١. ادارة المعلومات	Arabic	2				1		3	48	77	125	5.00	C	
								14	0	5	2	3	0	18	363	387	750	30	
Summer Semes	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	اسم المادة الدراسية	Language	SSWL (hr/w)						Exam hr/sem	SSWL hr/sem	USSWL hr/sem	SWL hr/sem	ECTS	Module Type	Prerequisite Module(s) Code
							CL (hr/w)	Lect (hr/w)	Lab (hr/w)	Pr (hr/w)	Tut (hr/w)	Semn (hr/w)							
UGIV	Seven	1	MIS-41030	Production and Operations Management	إدارة الإنتاج والعمليات	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		2	MIS-41031	Financial Management	الإدارة المالية	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		3	MIS-41032	Strategic Management	الادارة الاستراتيجية	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	
		4	MIS-41033	Knowledge Management	إدارة المعرفة	Arabic	2				1		3	48	77	125	5.00	C	
		5	MIS-41034	Data Analysis	تحليل البيانات	Arabic	2			2			3	63	62	125	5.00	C	
		6	MIS-41035	Research Methodology Principles	اصول البحث العلمي	Arabic	2						3	33	92	125	5.00	C	
								15	0	0	2	4	0	18	333	417	750	30	
UGIV	Eight	1	MIS-42136	Production and Operations Management Sys	نظم إدارة الإنتاج والعمليات	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	MIS-41030
		2	MIS-42137	Financial and Banking Information Systems	نظم المعلومات المالية والمصرفية	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	MIS-41031
		3	MIS-42138	Strategic Information Systems	نظم المعلومات الاستراتيجية	Arabic	3				1		3	63	62	125	5.00	C	MIS-41032
		4	MIS-42139	Artificial Intelligence	الذكاء الاصطناعي	Arabic	2				1		3	48	77	125	5.00	C	
		5	MIS-42140	Scientific Research Project	مشروع البحث العلمي	Arabic	2						3	33	92	125	5.00	C	MIS-41035
		6	MIS-42041	Elective Subject:1. Information Managemen	مادة اختيارية: ١. صيانة نظم المعلومات	Arabic	2				1		3	48	77	125	5.00	C	
								15	0	0	0	5	0	18	318	432	750	30	
							Total	119.0	0.0	15.0	12.0	27.0	8.0	144.0	2844.0	3156.0	6000.0	240.0	Must be 240 ECTS
Note: The student should complete 4 weeks of Summer Internships to fulfill the requirements of the Bachelor's degree																			
Structured SWL (hr/w) type	CL	Class Lecture				Module type	B	Basic learning activities				SWL:	Student Workload						
	Lab	Laboratory					C	Core learning activity				SSWL:	Structured SWL						
	Pr	Practical Training					S	Suport or related learning activity				USSWL:	Unstructured SWL						
	Tut	Tutorial					E	Elective learning activity											
	Lect	Online lecture																	
Semn	Seminar				Note: Columns O, Q and R are progmmred, protected and should not be edited														

University of Mosul

جامعة الموصل

College of Administration and Economics

كلية الإدارة

والاقتصاد

Department of Management

Information Systems

قسم نظم المعلومات الادارية



*First Cycle – Bachelor's degree (B.MIS.) – Management
Information Systems*

بكالوريوس نظم المعلومات الادارية



Table of Contents|

جدول المحتويات

1. Mission & Vision Statement	بيان المهمة والرؤية
2. Program Specification	مواصفات البرنامج
3. Program (Objectives) Goals	أهداف البرنامج
4. Program Student learning outcomes	مخرجات تعلم الطالب
5. Academic Staff	الهيئة التدريسية
6. Credits, Grading and GPA	الاعتمادات والدرجات والمعدل التراكمي
7. Modules	المواد الدراسية
8. Contact	اتصال

1 . Mission & Vision Statement

Vision Statement

Leading academic education and scientific research in the field of Management Information System.

ريادة التعليم الأكاديمي وتميز البحث العلمي في تخصص نظم المعلومات الإدارية.

Mission Statement

Preparing qualified graduates with knowledge and creativity in the field of management information systems that keep pace with quality standards, and providing scientifically and practically qualified specialists to work in various sectors.

اعداد خريجين مؤهلين بالمعرفة والابداع في تخصص نظم المعلومات الإدارية تواكب معايير الجودة، وتوفير متخصصين مؤهلين علمياً وعملياً للعمل في مختلف القطاعات.

2 . Program Specification

Programme code:	BSc-MIS	ECTS	240
Duration:	4 levels, 8 Semesters	Method of Attendance:	Full Time

Preparing qualified graduates with knowledge and creativity in the field of management information systems, who are able to interact with the requirements of the age and technology, and contribute to building Iraqi society on sound scientific and ethical foundations.

إعداد خريجين مؤهلين بالمعرفة والإبداع في تخصص نظم المعلومات الإدارية والقادرين على التفاعل مع متطلبات العصر والتكنولوجيا ويساهموا في بناء المجتمع العراقي على أسس علمية وأخلاقية سليمة.

3 . Program Objectives

1. Preparing skilled specialists in Management Information System in the organization.
2. Preparing educational curricula according to international standards in the field of Management Information Systems.
3. Supporting the scientific output of the academic staff and improving their abilities in different academic activities.
4. Providing a continuous training program for the workers to improve their performance in the organizations of the private and public sectors in the field of Management Information Systems.
5. Applying the national and international academic quality standards to improve academic performance.
6. Doing scientific researches to improve knowledgeable and practical aspects and solve the problems that face organizations.

1. إعداد متخصصين ذوو مهارات متميزة في إدارة نظم المعلومات في المنظمات.
2. توفير مناهج تعليمية أكاديمية رصينة مطابقة للمواصفات العالمية في تخصص نظم المعلومات الإدارية.
3. دعم النتاج العلمي الأعضاء الهيئة التدريسية وتطوير أدائهم في مختلف الأنشطة الأكاديمية.
4. تقديم برامج التدريب المستمر لتأهيل العاملين وتطوير أدائهم في منظمات القطاعين العام والخاص في مجال نظم المعلومات الإدارية
5. تطبيق نظم الجودة والاعتماد الأكاديمي الوطنية والعالمية لتحسين الأداء التعليمي.
6. إنجاز بحوث علمية لتطوير الجوانب المعرفية والتطبيقية وحل المعوقات التي تواجه المنظمات في مجال نظم المعلومات الإدارية.

4 . Student Learning Outcomes مخرجات التعلم

Students with a Bachelor's degree in Management information systems are expected to have acquired the following skills:

- يفترض من الطلبة الحاصلين على درجة البكالوريوس في نظم المعلومات الادارية ان يكونوا قد اكتسبوا المهارات التالية:
1. يظهر المعرفة والفهم للمفاهيم والمبادئ والنظريات في مجال نظم المعلومات الادارية.
2. يوضح المفاهيم والمسائل المتعلقة بإدارة وتطوير واستخدام البرامج الخاصة بنظم المعلومات الادارية.
3. يبين بوضوح نقاط القوة والضعف في نظم معلومات في المنظمات، والاتجاهات والتطورات المتصلة بتقانة المعلومات وأهمية توظيفها في الأعمال الالكترونية لتحقيق أهداف تلك النظم.
4. يحدد بدقة المسائل المعاصرة المتعلقة بأمن وإدارة نظم المعلومات الإدارية وحمايتها واستخدامها.
5. يبتكر حلول إبداعية وتطبيقات تقنية ونظم معلومات ذكية تسهم في حل المشكلات المرتبطة بنظم المعلومات وزيادة فاعلية وكفاءة العمليات الإدارية المختلفة والعلوم الداعمة المرتبطة بها.
6. يحدد المتغيرات الأساسية في المواقف المختلفة في منظمات الأعمال وكيفية ترابطها وألويات معالجتها باستخدام نظم المعلومات الادارية وتحليل وتصميم النظم.
7. يمارس مهارات التفكير النقدي في تقييم الفرص والمخاطر والكلف الاقتصادية المتعلقة بنظم المعلومات لتحسين القدرة التنافسية.
8. يصمم ويطور نظم معلومات إدارية تلبى احتياجات المنظمات في سوق العمل المحلي والإقليمي بجودة عالية.
9. يوظف النظم المحوسبة في تحليل وتقييم نظم المعلومات الإدارية بكفاءة.
10. يستخدم طرق وأساليب متعددة ومعاصرة لتحليل وتصميم نظم معلومات إدارية مناسبة لزيادة فاعلية وكفاءة عمليات المنظمات وتحسين أداءها.
11. يدير المعلومات والأنظمة والمشاريع البرمجية في مجال نظم المعلومات الإدارية بفاعلية.
12. يتواصل مع الآخرين بفاعلية ويعبر عن أفكاره بوضوح وموضوعية.
13. يوظف تقانة المعلومات في تعزيز تعلمه الذاتي وتطوير قدراته المهنية بما يحقق أفضل الممارسات المهنية في سوق العمل.
14. يؤدي المهام الموكلة إليه ويشارك في فرق العمل ويقودها بفاعلية، وفق القواعد القانونية والمعايير الأخلاقية والمهنية.

مواصفات المتخرج من البرنامج:

عند الانتهاء بنجاح من البرنامج، سيكون المخرج قادراً على:

1. استخدام نظم المعلومات في حل المسائل المتنوعة.
2. إدارة تقنية المعلومات بمكوناتها المختلفة في مجال العمل.
3. تحليل وتصميم نظم المعلومات وقواعد البيانات.
4. استخدام برمجيات متطورة في المنظمات وفق المعايير العالمية.
5. توظيف نظم المعلومات والنظم الخبيرة في دعم اتخاذ القرارات.
6. استخدام نظم المعلومات في العمليات الإدارية والمالية والتسويقية وغيرها.
7. التعامل مع نظم دعم القرار في جميع المستويات الإدارية.
8. تحليل مشكلات نظم المعلومات في المؤسسات واقتراح الحلول المناسبة.
9. إدارة الذات والمبادرة الفردية والتعليم الذاتي والتطوير المستمر لمعارفه وقدراته المهنية.
10. الاستخدام الفعال لتكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في مجال تطبيقات الأعمال.
11. الاتصال والتواصل والتأثير وتوصيل الأفكار والنتائج وعرضها باستخدام الوسائل الملائمة.
12. العمل ضمن فرق وإدارة الوقت بشكل فعال، وإعداد تقارير الأعمال والعرض والتقديم.
13. احترام وخصوصيات الآخرين في الحياة والعمل والتخلي بسلوكيات الالتزام والمسؤولية وإنجاز الأعمال وفق المعايير الأخلاقية والمهنية.

5 Academic Staff

معلومات التدريسيين في قسم نظم المعلومات الادارية					
ت	الاسم الثلاثي واللقب	الشهادة	اللقب العلمي	الايمل الجامعي	رقم الموبايل
1.	ثائر احمد سعدون السمان	دكتوراه	استاذ	thaieralsamman@uomosul.edu.iq	07740856480
2.	عامر عبد الرزاق عبد المحسن الناصر	دكتوراه	استاذ	dr.amir_alnasser@uomosul.edu.iq	07740856185
3.	علي عبد الفتاح محمود الشاهر	دكتوراه	استاذ	a.alshaher@uomosul.edu.iq	07740853666
4.	بسام عبد الرحمن يوسف عبد الرحمن	دكتوراه	استاذ	bassam_abdalahman@uomosul.edu.iq	07740856475
5.	محمد مصطفى حسين حسن	دكتوراه	استاذ	mohamed.hasan@uomosul.edu.iq	07740856484
6.	احمد زهير توفيق محمود عبد النبي	دكتوراه	استاذ مساعد	ahmed_zuhair@uomosul.edu.iq	07740856473
7.	هدى عبد الرحيم حسين علي	دكتوراه	استاذ مساعد	huda_abdulrahem@uomosul.edu.iq	07700550598
8.	رمضان محمود رمو محمود الابراهيمى	دكتوراه	استاذ مساعد	ramadan_mahmood@uomosul.edu.iq	07709909978
9.	محمد عاصم محمد علي السالم	دكتوراه	استاذ مساعد	mohamed_aseem@uomosul.edu.iq	07730880018
10.	محمد يونس محمد حسن السبعواوي	دكتوراه	استاذ مساعد	mohamed_alsabawy@uomosul.edu.iq	07730929202
11.	فراج نعيمش فرج جبر الشمري	دكتوراه	مدرس	farag_farag@uomosul.edu.iq	07740856495
12.	زيد فوزي ايوب عبد الله الشيخ	دكتوراه	مدرس	zaid_fawzy@uomosul.edu.iq	07701884790
13.	سهير عبد داود عيسى عقراوي	ماجستير	مدرس	suhair_abd_dawwod@uomosul.edu.iq	07701855247
14.	انهار خير الدين محمد	ماجستير	مدرس		07702355629
15.	نوال محمود حمود بكر المعماري	ماجستير	مدرس	nawal_almamary@uomosul.edu.iq	07701729328
16.	ندوى خزل رشاد خورشيد العبيدي	ماجستير	مدرس	nadwa.khazaal@uomosul.edu.iq	07740856364

07740856486	rana_bashar@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	رنا بشار حسين محمد الصوفي	.17
07740856498	mohammed_hamokhalil@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	محمد عبد الرزاق محمد عثمان حمو خليل	.18
07740856474	abdullah_hashim@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	عبد الله هاشم حمودي سلو النبه	.19
07740856482	Abdullah_abdulhak@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	عبد الله عبد الحق خميس جمعة ال عوني	.20
07701727829	aswan_mohamed@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	اسوان محمد طيب رشيد محمد النعيمي	.21
07702032653	Rasha_duriad@uomosul.edu.iq	مدرس	ماجستير	رشا دريد حنا داود اسطيفو	.22
07703073591	asel_sady@uomosul.edu.iq	مدرس مساعد	ماجستير	اسيل سعدي حسين جبر	.23
		مدرس مساعد	ماجستير	ياسين ميسر فتحي محمود المشهداني	.24
07701858080	hani_alnaimi@uomosul.edu.iq	مدرس مساعد	ماجستير	هاني رمضان علو محمد الخالد	.25
07740856478	Luma_fawaz@uomosul.edu.iq	مدرس مساعد	ماجستير	لمى فواز جارالله نايف الدليمي	.26
07710398543	bara_bassam@uomosul.edu.iq	مدرس مساعد	ماجستير	براء بسام يحيى قاسم الصائغ	.27

6 Credits, Grading and GPA

Credits

Mosul University is following the Bologna Process with the European Credit Transfer System (ECTS) credit system. The total degree program number of ECTS is 240, 30 ECTS per semester. 1 ECTS is equivalent to 25 hrs student workload, including structured and unstructured workload.

الاعتمادات

تتبع جامعة الموصل عملية بولونيا من خلال نظام تحويل الرصيد الأوروبي (ECTS) العدد الإجمالي لبرنامج الدرجة ECTS هو 240، 30 ECTS لكل فصل دراسي. 1 ECTS يعادل 25 ساعة من عبء عمل الطالب، بما في ذلك عبء العمل المنظم وغير المنظم.

Grading

Before the evaluation, the results are divided into two subgroups: pass and fail. Therefore, the results are independent of the students who failed a course. The grading system is defined as follows:

الدرجات

قبل التقييم، يتم تقسيم النتائج إلى مجموعتين فرعيتين: النجاح والرسوب. ولذلك، فإن النتائج مستقلة عن الطلاب الذين رسبوا في المقرر الدراسي. يتم تعريف نظام الدرجات على النحو التالي:

GRADING SCHEME مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks (%)	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX – Fail	راسب - قيد المعالجة	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required
Note:				
Number Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above. سيتم تقريب الأرقام العشرية التي تزيد أو تقل عن 0.5 إلى العلامة الكاملة الأعلى أو الأدنى (على سبيل المثال، سيتم تقريب علامة 54.5 إلى 55، بينما سيتم تقريب علامة 54.4 إلى 54. لدى الجامعة سياسة عدم التغاضي عن "فشل التمرير القريب" لذا فإن التعديل الوحيد للعلامات الممنوحة بواسطة العلامة (العلامات) الأصلية سيكون التقريب التلقائي الموضح أعلاه.				

Calculation of the Cumulative Grade Point Average (CGPA)

1. The CGPA is calculated by the summation of each module score multiplied by its ECTS, all are divided by the program total ECTS.

CGPA of a 4-year B.Sc. degree:

$$\text{CGPA} = [(1\text{st module score} \times \text{ECTS}) + (2\text{nd module score} \times \text{ECTS}) + \dots] / 240$$

7 Curriculum/Modules

Semester 1 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request
MMIS-1101	اساسيات نظم المعلومات الإدارية	78	97	7.00	C	
MMIS-1102	مبادئ الإحصاء	78	97	7.00	C	
MMIS-1103	مبادئ الإدارة	78	72	6.00	C	
MMIS-1104	مبادئ الاقتصاد	78	72	6.00	S	
UOM-104	الديمقراطية وحقوق الانسان	33	17	2.00	B	
UOM-101	اللغة العربية	33	17	2.00	B	

Semester 2 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request
MMIS-1205	نظم المعلومات الإدارية	78	97	7.00	C	
MMIS-1206	نظم المعلومات المستدامة	78	72	6.00	C	
MMIS-1207	الرياضيات لإدارة الأعمال	78	72	6.00	C	
MMIS-1208	اساسيات المحاسبة	78	72	6.00	S	
UOM-103	الحاسوب	48	27	3.00	B	
UOM-102	اللغة الإنكليزية	33	17	2.00	B	

Semester 3 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

Semester 4 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

Semester 5 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

Semester 6 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

Semester 7 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

Semester 8 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request

8 **Contact**

Program Manager:

علي عبد الفتاح الشاهر استاذ دكتوراه a.alshaher@uomosul.edu.iq

07740853666

Program Coordinator:

عبد الله عبد الحق خميس مدرس ماجستير abdullah_abdulhak@uomosul.edu.iq

07740856482

University of Mosul جامعة الموصل



*First Cycle – Bachelor's Degree (B.MIS.) –
Management Information Systems*

بكالوريوس – نظم المعلومات الادارية



Table of Contents

1. Overview
2. Undergraduate Modules 2023-2024
3. Contact

1. Overview

This catalogue is about the courses (modules) given by the program of Department of Management Information Systems to gain the Bachelor of Management and Economics degree. The program delivers (40) Modules with (6000) total student workload hours and 240 total ECTS. The module delivery is based on the Bologna Process.

نظرة عامه

يتناول هذا الدليل المواد الدراسية التي يقدمها برنامج نظم المعلومات الادارية للحصول على درجة بكالوريوس الادارة والاقتصاد. يقدم البرنامج (٤٠) مادة دراسية، على سبيل المثال، مع (٦٠٠٠) إجمالي ساعات حمل الطالب و ٢٤٠ إجمالي وحدات أوروبية. يعتمد تقديم المواد الدراسية على عملية بولونيا.

2. Undergraduate Courses 2024-2025

Module 1

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1101	اساسيات نظم المعلومات الادارية	7.00	1
Class (hr/w)	Tutor/Semn	SSWL (hr/sem)	USSWL (hr/w)
3	1/1	78	97
Description			
يستهدف هذا المقرر تزويد الطالب بمفهوم النظام على نحو عام ومكوناته وعناصره ومفهوم نظرية النظم والمبادئ الأساسية لهذه النظرية، مع استعراض العوامل الأساسية لتطور نظام المعلومات ومن ثم التعرف على الفروقات الأساسية بين البيانات والمعلومات وخصائص المعلومات واتخاذ القرارات استنادا الى المعلومات.			

Module 2

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1102	مبادئ الاحصاء	7.00	1
Class (hr/w)	Prac.	SSWL (hr/sem)	USSWL (hr/w)
3	2	78	97

Description
يستهدف هذا المقرر تعريف الطالب بجمع وتحليل وترتيب وتبويب البيانات ومن ثم حساب المؤشرات الوصفية بالإضافة الى تطبيق تحليل اخرى من اجل تفسير النتائج وعرضها بطريقة مفهومة بواسطة العرض البياني وكذلك استخدام مقاييس النزعة المركزية (الوسط الحسابي والوسيط والمنوال) وكذلك مقاييس التشتت (المدى - الانحراف المعياري -التباين) ويمكن الطالب من استخدام المقاييس الإحصائية والتحليل الاحصائي لتطبيقها على الظواهر المدروسة ودراسة الارتباط والتنبؤ.

Module 3

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1103	مبادئ الادارة	6.00	1
Class (hr/w)	Tutor/Semn	SSWL (hr/sem)	USSWL (hr/w)
3	1/1	78	72
Description			
يستهدف هذا المقرر التعرف على اساسيات علم الادارة وتطور الفكر الاداري، فضلا عن وظائف الادارة والمنظمة والموارد التي يجب توافرها في المنظمة. والاشارة الى الفرق بين الادارة العامة وادارة الاعمال، واكساب الطلبة معلومات عن مهارات الادارة والادوار التي لابد من ممارستها من قبل المدير.			

Module 4

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1104	مبادئ الاقتصاد	6.00	1
Class (hr/w)	Tutor/Semn	SSWL (hr/sem)	USSWL (hr/w)
3	1/1	78	72
Description			
يستهدف هذا المقرر تزويد الطالب بفكرة عامة ومبسطة حول المفاهيم الأساسية لهذا العلم، حتى يتكون لدى الطالب فكرة عن أهمية هذا العلم والأسباب التي أدت الى دراسته وتطوره، والتعرف على المشكلة الاقتصادية وفهم العلاقات والقواعد الأساسية التي تحكم النشاط الاقتصادي، مع دراسة النظم الاقتصادية المختلفة.			

Module 5

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
UOM-104	الديمقراطية وحقوق الانسان	2.00	1
Class (hr/w)	Lect/Lab./Prac./Tutor	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
2		33	17
Description			
يستهدف هذا المقرر تزويد الطالب بمفهوم حقوق الانسان على نحو عام ومكوناته وعناصره وانواعه والتطور التاريخي لحقوق الانسان والاهتمام الدولي بحماية حقوق الانسان والضمانات العامة لحماية حقوق الانسان والحريات العامة - ومفهوم الديمقراطية			

وسمات النظام الديمقراطي ومكوناته والتطور التاريخي للنظام الديمقراطي.

Module 6

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
UOM-101	اللغة عربية	2.00	1
Class (hr/w)	Lect/Lab./Prac./Tutor	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
2		33	17
Description			
يستهدف هذا المقرر تزويد الطالب بمفهوم اللغة العربية على نحو عام ومكوناتها وعناصرها ومفهومها مع استعراض العوامل الأساسية لتطور اللغة العربية ومن ثم التعرف على الفروقات الأساسية بين الأسماء والجمل والحروف ورسم الهمزة، وإلى آخره من المفاهيم المهمة.			

Model 7

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1205	نظم المعلومات الإدارية	7.00	2
Class (hr/w)	Tutor/Semn	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
3	1/1	78	97
Description			
يستهدف هذا المقرر اعطاء الطالب المعرفة المطلوبة عن أهمية نظام المعلومات الإدارية ونظمه الفرعية فضلا عن التعرف على نظام المعلومات الاستراتيجي ونظم المعلومات المتقدمة وتحديد دور المستخدمين في نجاح نظام المعلومات الإدارية ومن ثم التعرف على مفاهيم المعرفة وعملياتها.			

Model 8

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1206	نظم المعلومات المستدامة	6.00	2
Class (hr/w)	Tutor/Semn	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
3	1/1	78	72
Description			
تركز هذه المادة على دراسة كيفية استخدام التكنولوجيا ونظم المعلومات لدعم وتحقيق الاستدامة في المؤسسات، وفي إدارة الموارد الطبيعية بشكل فعال ومستدام بما في ذلك تتبع استهلاك الموارد وإدارة النفايات، وتزويد الطلبة بالمعرفة والمهارة اللازمة لتصميم وتطوير نظم معلومات تدعم أهداف الاستدامة على المستوى المحلي والإقليمي.			

Module 9

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
------	---------------------	------	----------

MMIS-1207	الرياضيات لإدارة الاعمال	6.00	2
Class (hr/w)	Prac.	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
3	2	78	72
Description			
<p>تعليم مبادئ الرياضيات المجردة مثل مفاهيم المجموعة والدالة والمصفوفات. تعليم حقول الرياضيات المختصة مثل الهندسة الإقليدية، علم الحساب. تعليم طرق حل المسائل وتقنيات حل المسائل غير الاعتيادية. تعليم الفرد طرق استخدام الرياضيات في حل مسائل ومشكلات من الحياة اليومية. وتعزز التمارين الرياضية من القدرات العقلية، ويشمل ذلك تحسين الذاكرة والمهارات الإبداعية، بالإضافة إلى زيادة القدرة على التركيز.</p>			

Module 10

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
MMIS-1208	اساسيات المحاسبة	6.00	2
Class (hr/w)	Prac.	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
3	2	78	72
Description			
<p>يستهدف هذا المقرر تزويد الطالب بمفهوم المحاسبة على نحو عام والمبادئ والفروض والدورة المحاسبية، مع استعراض القيود المحاسبية والقوائم المالية وتوضيح كيفية اعدادها.</p>			

Module 11

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
UOM-103	الحاسوب	3.00	2
Class (hr/w)	Lab.	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
1	2	48	27
Description			
<p>يستهدف هذا المقرر تعريف الطالب بأساسيات الحاسوب ومكونات الحاسوب وما هي أنظمة التشغيل للحاسوب. فضلاً عن التركيز على نظام التشغيل Window وطرق التعامل مع الملفات والمجلدات وتنصيب البرامج إضافة الى اكساب الطالب المهارات اللازمة للتعامل مع برامج الاوفيس Excel, power point, Internet, word.</p>			

Module 12

Code	Course/Module Title	ECTS	Semester
UOM-102	اللغة الانكليزية	2.00	2
Class (hr/w)	Lect/Lab./Prac./Tutor	SSWL (hr/sem)	USWL (hr/w)
2		33	17

Description

يركز المقرر على تعزيز المهارات الأساسية في اللغة الإنجليزية للمستويات المبتدئة، مثل القراءة، والكتابة، والاستماع، والمحادثة. ويقدم دروساً منظمة مع مواضيع متنوعة تساعد الطلاب على بناء قاعدة لغوية قوية، مع أنشطة تفاعلية وتدريبات عملية تعزز من فهم الطلاب وتطبيقهم للغة مع التركيز على القواعد والمفردات الأساسية، مما يمكن الطلاب من التواصل بثقة تمكنهم من التقدم إلى مستويات أعلى.

Contact

:Program Manager

علي عبد الفتاح الشاهر دكتوراه استاذ

a.alshaher@uomosul.edu.iq

07740853666

:Program Coordinator

عبد الله عبد الحق خميس ماجستير مدرس

abdullah_abdulhak@uomosul.edu.iq

07740856482

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information			
معلومات المادة الدراسية			
Module Title	اساسيات نظم المعلومات الادارية		Module Delivery
Module Type	Core		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input checked="" type="checkbox"/> Tutorial <input type="checkbox"/> Practical <input checked="" type="checkbox"/> Seminar
Module Code	MMIS-1101		
ECTS Credits	7		
SWL (hr/sem)	175		
Module Level	UGI	Semester of Delivery	
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code
Module Leader	د. هدى عبد الرحيم حسين	e-mail	huda_abdulrahem@uomosul.edu.iq
Module Leader's Acad. Title	أستاذ مساعد	Module Leader's Qualification	دكتوراه
Module Tutor	Name (if available)	e-mail	E-mail
Peer Reviewer Name	م.د. فراج نعيمش فرج	e-mail	
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	1.0

Relation with other Modules			
العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents	
أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives أهداف المادة الدراسية	1. التعرف على اساسيات نظام المعلومات الادارية ومفاهيمها 2. تحديد دور نظام المعلومات في دعم مختلف وظائف المنظمة وكيف يمكن ان يساهم في دعم القرارات الادارية وتحقيق المزايا التنافسية 3. معرفة موارد مجتمع المعلومات وخصائص المعلومات وانواعها.
Module Learning Outcomes مخرجات التعلم للمادة الدراسية	1. معرفة الطلبة مفهوم النظام ومفهوم نظام المعلومات الادارية كونه الاختصاص الاساسي للقسم ويحمل تسمية القسم 2. تحقيق اهداف قسم نظم المعلومات الادارية في اعداد طلبة لديهم المعرفة الكافية بأساسيات نظم المعلومات ومفاهيمها وانواعها 3. معرفة الطلبة على مراحل تطور النظام وكيفية نشوئه ومن ثم تحديد موقع النظام في الهيكل التنظيمي 4. امكانية قيام الطلبة من تحديد اوجه المقارنة بين نظام المعلومات الادارية وبقية الانظمة الاخرى الموجودة في المنظمات كنظام المعلومات التسويقية والمالية وغيرها من الانظمة الاخرى 5. امكانية قيام الطلبة من اتخاذ القرارات السليمة في ميدان العمل بالاعتماد على مخرجات نظام المعلومات

	والمتمثلة بالمعلومات الدقيقة والموثوقة 6. اعداد طلبه لديهم القدرة على التعامل مع سوق العمل في ميدان الاختصاص
Indicative Contents المحتويات الإرشادية	يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي. الجزء أ – مقدمة عن نظم المعلومات الادارية وتتضمن الاساسيات مفهوم النظم –النظم الفرعية- العوامل التي ساهمت في نشوء النظام- الفرق بين البيانات والمعلومات- عناصر النظام الاساسية- تكامل نظم المعلومات مع الانظمة الاخرى في المنظمة خصائص المعلومات- أنواعها- قيمة المعلومات –سرية وامنية المعلومات - خصائص وفوائد المعلومات – كيفية تحويل البيانات الى معلومات مفهوم نظم المعلومات الادارية - مداخل دراسة نظم المعلومات الإدارية- عناصر نظام المعلومات الإدارية- الجزء ب – مستلزمات نظم المعلومات الإدارية ويتضمن انواع مستلزمات نظام المعلومات الادارية- الموارد المادية - البرمجية للنظام – الموارد البشرية –الموارد المالية – الموارد التنظيمية تكامل الموارد والانشطة في نظام المعلومات – أنواع التكامل – خصائص التكامل – كيفية تحقيق التكامل وطرائق تحقيقه

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه المادة هي تشجيع مشاركة الطلاب في اعداد الواجبات والمناقشات الصفية، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير النقدي لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والبرامج التعليمية التفاعلية وعرض بعض الحالات الدراسية البسيطة التي تتضمن بعض والشروحات النظرية للمادة.

Student Workload (SWL) الحمل الدراسي للطلاب محسوب ل ١٥ اسبوعا			
Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	78	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعيا	5
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	97	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعيا	6
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	175		

Module Evaluation تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	4	10% (10)	3-6-9-12	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Onsite Assignments	4	10% (10)	3-6-9-12	LO #1-#2-#3-#4-#5

	حلقات دراسية	4	10% (20)	3-7-11-14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	8	LO #1-#2-#3
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All
Total assessment			100% (100 Marks)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus)	
المنهاج الاسبوعي النظري	
Material Covered	المواد المغطاة
Week 1	مقدمة عن نظم المعلومات الادارية
Week 2	مفهوم النظم وعناصر النظم
Week 3	انواع النظم /مدخل ونظرية النظم
Week 4	المبادئ الاساسية للنظرية العامة للنظم/مكونات النظام وعناصره
Week 5	البيانات وادارة البيانات والمعلومات/مصادرها وطرق معالجتها
Week 6	خصائص المعلومات/انواعها/قيمة المعلومات
Week 7	سرية وامنية المعلومات
Week 8	تطور نظم المعلومات الادارية والعوامل التي ساهمت بالتطور
Week 9	مفهوم نظم المعلومات الادارية ومدخل دراستها
Week 10	مفاهيم متداولة حول نظم المعلومات
Week 11	خصائص وفوائد نظم المعلومات
Week 12	مستلزمات نظم المعلومات الادارية
Week 13	الموارد المادية والبرمجية للنظام
Week 14	موارد الشبكات والاتصالات والموارد البشرية
Week 15	تكامل الموارد والانشطة في نظام المعلومات
Week 16	أسبوع تحضيرى قبل الامتحان النهائي
Preparatory week before the final Exam	

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)	
المنهاج الاسبوعي للمختبر	
Material Covered	
Week 1	
Week 2	
Week 3	
Week 4	
Week 5	
Week 6	
Week 7	

Learning and Teaching Resources		
مصادر التعلم والتدريس		
	Text	Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	المدخل الى نظم المعلومات الادارية/ محمد عبد الطائي	
Recommended Texts النصوص الموصى بها	Management Information Systems: Managing the Digital Firm 15th Edition, by Kenneth Laudon , Jane Laudon	

Websites المواقع الالكترونية		

Grading Scheme مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required
<p>Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.</p>				

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information معلومات المادة الدراسية				
Module Title	مبادئ الاحصاء		Module Delivery	
Module Type	Core		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input type="checkbox"/> Tutorial <input checked="" type="checkbox"/> Practical <input type="checkbox"/> Seminar	
Module Code	MMIS-1102			
ECTS Credits	7			
SWL (hr/sem)	175			
Module Level	UGI	Semester of Delivery		
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code	
Module Leader	م.نوال محمود حمود بكر	e-mail	nawal_almamary@uomosul.edu.iq	
Module Leader's Acad. Title	مدرس	Module Leader's Qualification	ماجستير	
Module Tutor	Name (if available)	e-mail	E-mail	
Peer Reviewer Name	م.اسوان محمد طيب	e-mail	E-mail	
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	1.0	

Relation with other Modules العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives أهداف المادة الدراسية	<p>1- إكساب المتعلم المهارات الإحصائية التي تمكنه من العمل في المجالات الإحصائية وحساب المقاييس الإحصائية.</p> <p>2- تعتبر مادة الإحصاء لغة رقمية وفناً للتعبير عن المتغيرات والأرقام بدقة، وبالتالي تمكن الطالب من الاستفادة من هذه المادة في الإحصاء والبرامج التي تهتمه في معظم مجالات الحياة.</p> <p>3- يهدف مقرر الإحصاء إلى تطوير طرق ووسائل التفكير وكيفية التعامل مع المشكلات المختلفة.</p> <p>4- محاولة التفكير بالطرق والأساليب السليمة وتحديداً في حل المشكلات وبالتالي تحسين وتطوير المجتمع.</p>
Module Learning Outcomes مخرجات التعلم للمادة الدراسية	<p>1- فهم المفاهيم والمبادئ الأساسية للإحصاء، بما في ذلك أنواع البيانات، وطرق أخذ العينات.</p> <p>2- تطوير مهارات التفكير النقدي وحل المشكلات في سياق التحليل والتفسير الإحصائي.</p> <p>3- فهم وتفسير نتائج مخرجات البرامج الإحصائية والأشكال البيانية.</p> <p>4- تفسير وتحليل البيانات باستخدام المقاييس الإحصائية الوصفية، مثل مقاييس النزعة المركزية (المتوسط، الوسيط، المنوال) ومقاييس التباين (المدى، التباين، الانحراف المعياري).</p> <p>5- الحصول على النتائج والتفسيرات الإحصائية بشكل فعال، شفهاً وكتابياً.</p> <p>6- تطبيق الأساليب الإحصائية المناسبة لتحليل العلاقات بين المتغيرات، بما في ذلك تحليل الارتباط والانحدار الخطي البسيط.</p>
Indicative Contents المحتويات الإرشادية	<p>يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي.</p> <p>1- تعريف الطالب بأساسيات الإحصاء ومجالات تطبيقه.</p> <p>2- المنهج الإحصائي في البحث العلمي، طرق جمع البيانات.</p> <p>3- التصنيف والعرض بغرض الحصول على المعلومات اللازمة لاتخاذ القرارات المناسبة وإمكانية استخدام هذه البيانات في التنبؤ بالإضافة إلى تطوير الطلاب.</p> <p>4- مهارات أسلوب تصميم البحث.</p> <p>5- الوصول بالطلاب إلى مستوى لديه القدرة على تفسير النتائج وتحويلها إلى واقع عملي.</p>

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	<p>الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها هي تشجيع مشاركة الطلاب في التمارين والامثلة، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير الرياضي والامثلة القريبة لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والامثلة التعليمية التفاعلية ومن خلال النظر في أنواع البيانات البسيطة عن أخذ العينات التي تهتم موضوع البحث لدى الطلاب.</p>

Student Workload (SWL)			
الحمل الدراسي للطلاب محسوب لـ ١٥ اسبوعا			
Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	78	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعيا	5
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	97	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعيا	6
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	175		

Module Evaluation					
تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	4	10% (10)	3-6-9-12	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Online Assignments	4	10% (10)	3-6-9-12	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Onsite Assignments	4	10% (20)	3-7-11-14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	7	LO #1-#1-#2-#3
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All
Total assessment			100% (100 Marks)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus)	
المنهاج الاسبوعي النظري	
	المواد المغطاة
Week 1	تعريف علم الإحصاء واقسامه والطريقة الإحصائية في البحث العلمي
Week 2	أسلوب جمع البيانات والعينات وانواعها
Week 3	تصنيف وتبويب وسائل جمع البيانات والاطء الشائعة
Week 4	المتغيرات العشوائية والتوزيعات التكرارية
Week 5	التوزيع التكراري المتجمع والنسبي
Week 6	الاشكال الهندسية المدرج والمضلع والمنحنى
Week 7	مقاييس النزعة المركزية في البيانات غير المبوبة (الوسط الحسابي - الوسيط - المنوال)
Week 8	مقاييس النزعة المركزية في البيانات المبوبة (الوسط الحسابي - الوسيط - المنوال)
Week 9	مقاييس التشتت في البيانات غير المبوبة (التباين - الانحراف المعياري - الانحراف المتوسط)
Week 10	مقاييس التشتت في البيانات المبوبة (التباين - الانحراف المعياري - الانحراف المتوسط)
Week 11	معامل الاختلاف
Week 12	الدرجة المعيارية
Week 13	الارتباط البسيط (بيرسون)
Week 14	ارتباط الرتب (سبيرمان)
Week 15	الانحدار الخطي
Week 16	أسبوع تحضير قبل الامتحان النهائي
Preparatory week before the final Exam	

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)

المنهاج الاسبوعي للمختبر

	Material Covered
Week 1	تمارين عن تكوين جدول التوزيع التكراري للبيانات المتقطعة
Week 2	تمارين عن تكوين جدول التوزيع التكراري للبيانات المستمرة
Week 3	تمارين عن تكوين جدول التوزيع التكراري النسبي
Week 4	تمارين عن تكوين جدول التوزيع التكراري المتجمع الصاعد
Week 5	تمارين عن تكوين جدول التوزيع التكراري المتجمع النازل
Week 6	تمارين عن الوسط الحسابي للبيانات غير المبوبة المرجح (الموزون)
Week 7	تمارين عن الوسط الحسابي للبيانات المبوبة
Week 8	تمارين عن الوسيط
Week 9	تمارين عن المنوال
Week 10	تمارين عن معامل الاختلاف
Week 11	تمارين عن الانحراف المعياري
Week 12	تمارين عن التباين
Week 13	تمارين عن ارتباط سبيرمان
Week 14	تمارين عن ارتباط الرتب
Week 15	تمارين عن الانحدار البسيط

Learning and Teaching Resources

مصادر التعلم والتدريس

	Text	Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	اساسيات في علم الإحصاء مع تطبيقات SPSS 'د.ابراهيم مراد الدعمة ود.مازن حسن الباشا الاحصاء-صفاء يونس الصفاوي المدخل الى الاحصاء-خاشع محمود الراوي	
Recommended Texts النصوص الموصى بها	الاحصاء-محمود المشهداني-امير حنا	
Websites المواقع الالكترونية		

Grading Scheme

مخطط الدرجات

Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX - Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F - Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information			
معلومات المادة الدراسية			
Module Title	مبادئ الإدارة		Module Delivery
Module Type	Core		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input checked="" type="checkbox"/> Tutorial <input type="checkbox"/> Practical <input checked="" type="checkbox"/> Seminar
Module Code	MMIS-1103		
ECTS Credits	6		
SWL (hr/sem)	150		
Module Level	UGI	Semester of Delivery	
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code
Module Leader	د. محمد مصطفى حسين حسن	e-mail	Mohamed_hasan@uomusl.edu.iq
Module Leader's Acad. Title	أستاذ	Module Leader's Qualification	دكتوراه
Module Tutor		e-mail	
Peer Reviewer Name	أ.د. عامر عبد الرزاق الناصر	e-mail	E-mail
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	

Relation with other Modules			
العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents	
أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives	الهدف من المادة الدراسية هو التعرف على اساسيات علم الادارة وتطور الفكر الاداري، فضلا عن وظائف الادارة والمنظمة والموارد التي يجب توافرها في المنظمة.
Module Learning Outcomes	<p>1- معرفة الطلبة مفاهيم الادارة ووظائفها، والتحديات المعاصرة لإدارة منظماتنا من خلال المدارس الادارية.</p> <p>2- التعرف على البيئة / البيئة الداخلية والخارجية للمنظمة، بيئة الاعمال الدولية، الثقافة التنظيمية الملائمة لسوق العمل.</p> <p>3- اكساب الطلبة معلومات عن التخطيط وصياغة الاهداف/ اهمية التخطيط لمنظماتنا، وانواع الخطط حسب تقلبات ظروف السوق. والتعرف على مفهوم اتخاذ القرارات، ودور تكنولوجيا المعلومات في اتخاذ القرارات</p> <p>4- تعريف الطالب بأساسيات التنظيم، واسس تجميع الوحدات التنظيمية الملائمة لمنظماتنا في سوق العمل.</p> <p>5- اهمية تعريف الطالب بمفهوم القيادة/ اساليب القيادة في المنظمات عموما والعاملة في بيئتنا المحلية خصوصا،</p> <p>6- تعريف الطالب بمفهوم التحفيز من خلال تصميم الوظيفة والمكافآت. ومفهوم فرق العمل، والفرق</p>

	الافتراضية واللجان التي تعتمد عليها معظم المنظمات العاملة في سوق العمل.
Indicative Contents المحتويات الإرشادية	يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي. الجزء أ – مقدمة عن مبادئ الإدارة وتتضمن مفهوم الإدارة – الإدارة علم ام فن – تحديات الإدارة المعاصرة مفهوم المدير- وظائف المدير- مهارات المدير – مهام المدير الجزء ب – مفهوم المنظمة ويتضمن وظائف المنظمة الأساسية والثانوية .

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه المادة هي تشجيع مشاركة الطلاب في اعداد الواجبات والمناقشات الصفية، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير النقدي لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والبرامج التعليمية التفاعلية وعرض بعض الحالات الدراسية البسيطة التي تتضمن بعض والشروحات النظرية للمادة.

Student Workload (SWL) الحمل الدراسي للطلاب محسوب لـ ١٥ اسبوعا			
Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	78	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعيا	5
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	72	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعيا	4
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	150		

Module Evaluation تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	4	10% (10)	3-6-9-12	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Onsite Assignments	4	10% (10)	4-7-10-13	LO #1-#2-#3-#4-#5
	حلقات دراسية	4	10% (20)	3-7-11-14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	8	LO #1-#2-#3-#4
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All
Total assessment			100% (100 Marks)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus) المنهاج الاسبوعي النظري	
	Material Covered المواد المغطاة
Week 1	مقدمة في مفاهيم الإدارة/ الإدارة ووظائفها، المدير، منظمات الاعمال، التحديات المعاصرة للإدارة
Week 2	الإدارة بين الماضي والحاضر/ المدرسة الكلاسيكية، السلوكية، الكمية، الحديثة، الاتجاهات المعاصرة والمستقبلية
Week 3	البيئة والثقافة والتنوع/ البيئة الداخلية والخارجية للمنظمة، الثقافة المنظمة، التنوع في منظمات الاعمال
Week 4	بيئة الاعمال الدولية/ العولمة، ابعاد البيئة الدولية (اقتصادية، سياسية، اجتماعية، قانونية)، انماط الاعمال الدولية (استراتيجيات الدخول والاستثمار)

Week 5	التخطيط وصياغة الاهداف/ المفهوم والاهمية والمراحل والفوائد للتخطيط والمستويات وهمية وخصائص ومجالات الاهداف
Week 6	التخطيط وصياغة الاهداف/ انواع الخطط (حسب الزمن والمستوى والاستخدام)، ادوات واساليب التخطيط (التنبؤ، السيناريوهات، والمقارنة المرجعية)
Week 7	اتخاذ القرارات/ المفهوم والمراحل والانواع، دور تكنولوجيا المعلومات في اتخاذ القرارات
Week 8	اسايات التنظيم/ الهيكل التنظيمي، المفهوم، وانواعه، اسس تجميع الوحدات التنظيمية
Week 9	البيات التنظيم/ سلسلة الاوامر، السلطة، المسؤولية، المسائلة، التفويض، نطاق الاشراف، المركزية واللامركزية
Week 10	اساسيات القيادة/ المفهوم، سمات القائد، القيادة والادارة، القائد والمدير، التأثير والقوة، القيادة والتمكين، اساليب القيادة
Week 11	نظريات القيادة (التقليدية والسلوكية)/ النظرية التقليدية، نظرية الرجل العظيم، السمات السلوكية، نظرية مشيغان، اوهايو، نظرية الشبة الادارية
Week 12	نظريات القيادة الموقفية/ النظريات الموقفية، النظرية التفاعلية
Week 13	الاتجاهات الحديثة في القيادة/ القيادة الكارزمية، التبادلية والتحويلية، الافتراضية، العمل في البيئة الجديدة
Week 14	التحفيز/ الاساسيات، النظريات، التحفيز من خلال تصميم الوظيفة والمكافآت
Week 15	بناء فرق العمل/ المفهوم والفوائد، الرسمية وغير الرسمية، اللجان وقوى العمل، الفرق الافتراضية
Week 16	أسبوع تحضيرى قبل الامتحان النهائي
Preparatory week before the final Exam	

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)

المنهاج الاسبوعي للمختبر

	Material Covered
Week 1	
Week 2	
Week 3	
Week 4	
Week 5	
Week 6	
Week 7	

Learning and Teaching Resources

مصادر التعلم والتدريس

	Text	Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	صالح مهدي محسن العامري وطاهر محسن منصور الغالبي، الادارة والاعمال، الطبعة الثانية، (2008)، دار وائل، عمان، الأردن.	
Recommended Texts النصوص الموصى بها	خليل محمد الشماع، مبادئ الادارة مع التركيز على إدارة الأعمال، (2016)، دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة، الاردن.	
Websites المواقع الالكترونية		

Grading Scheme

مخطط الدرجات

Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria

Fail Group (0 – 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information			
معلومات المادة الدراسية			
Module Title	مبادئ الاقتصاد		Module Delivery
Module Type	Supportive		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input checked="" type="checkbox"/> Tutorial <input type="checkbox"/> Practical <input checked="" type="checkbox"/> Seminar
Module Code	MMIS-1104		
ECTS Credits	6		
SWL (hr/sem)	150		
Module Level	UGI	Semester of Delivery	
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code
Module Leader	د. ندى سهيل	e-mail	
Module Leader's Acad. Title	أستاذ مساعد	Module Leader's Qualification	
Module Tutor	Name (if available)	e-mail	E-mail
Peer Reviewer Name	م.م. محمد جاسم محمد	e-mail	E-mail
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	1.0

Relation with other Modules			
العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents	
أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives	1. التعرف على أساسيات مبادئ الاقتصاد ومفاهيمها 2. تحديد المشكلة الاقتصادية وخصائصها
أهداف المادة الدراسية	

	3. التعرف على معنى الطلب والعرض والتوازن وسلوك المستهلك وفق نظرية المنفعة الحدية والسواء ومراحل الإنتاج والتكاليف وكيفية ايجادها
Module Learning Outcomes مخرجات التعلم للمادة الدراسية	<p>1- تعريف الطالب بمفهوم علم الاقتصاد واهميته ومدى علاقته بالعلوم الاخرى التعرف على ما هي المشكلة الاقتصادية</p> <p>2 - التعرف على معنى الطلب وقانونه والعوامل المؤثرة فيه وكيفية رسم منحنى الطلب من خلال العلاقة العكسية بين الكمية المطلوبة والسعر. كذلك التعرف على مفهوم المرونات ومعنى مرونة الطلب واهميتها وانواعها والتعرف على كيفية إيجاد مرونة الطلب</p> <p>3- تعريف الطالب معنى العرض وقانون العرض وجدول العرض وكيفية رسم منحنى العرض، التعرف على مرونة العرض والعوامل المؤثرة فيها</p> <p>4- توازن السوق والسعر التوازني والكمية التوازنية وفائض الطلب والعرض</p> <p>5- التعرف على معنى المنفعة وخصائصها وانواعها وعلى قانون المنفعة الحدية وكيفية إيجاد المنفعة الحدية وكيفية رسم المنفعة الكلية والحدية وتوازن المستهلك وفق نظرية المنفعة الحدية</p> <p>6- التعرف على منحنيات السواء وخصائصها وخرطة السواء، وكيفية توازن المستهلك وفق نظرية منحنيات السواء</p> <p>7- دالة الإنتاج من حيث المفهوم وعناصر الإنتاج وقانون تناقص الغلة ومراحلها</p> <p>8- التعرف على معنى التكلفة وانواعها وكيفية ايجادها في الأمد القصير وتعريف التكلفة في الأمد الطويل</p> <p>9- التعرف على معنى التضخم وانواعه والاثار الاقتصادية والاجتماعية للتضخم وكيفية المعالجة</p>
Indicative Contents المحتويات الإرشادية	<p>يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي.</p> <p>الجزء أ – مقدمة عن علم الاقتصاد وتعريف الطلب والعرض والتوازن وتتضمن الاساسيات مفهوم علم الاقتصاد –علاقته بالعلوم الأخرى – مراحل تطور علم الاقتصاد – المشكلة الاقتصادية وخصائصها - مفهوم الطلب، قانون الطلب، جدول الطلب، منحنى الطلب،العوامل المؤثرة في الطلب (سعر السلعة،الدخل،أسعار السلع البديلة)</p> <p>- مرونة الطلب وانواعها -طرق قياسها- اهمية مرونة الطلب— وأنواع مرونة الطلب العوامل المؤثرة في مرونة الطلب نظرية العرض، قانون ومنحنى وجدول العرض- العوامل المؤثرة في مرونة العرض ومرونة العرض (سعر السلعة،أسعار عوامل الإنتاج،عدد المنتجين -توازن السوق،السعر التوازني والكمية التوازنية، وفائض العرض والطلب</p> <p>الجزء ب –ويتضمن نظريات الطلب (نظريات سلوك المستهلك) ونظرية الإنتاج والتكاليف والمشاكل الاقتصادية(التضخم والبطالة) ويتضمن : نظرية المنفعة الحدية (مفهوم المنفعة الحدية والكلية، وتحليل المنفعة)- قانون تناقص المنفعة الحدية،عيوب نظرية المنفعة- مفهوم منحنيات السواء وخصائصه - التوازن في ظل نظرية منحنيات السواء</p> <p>مفهوم دالة الإنتاج، عناصر الإنتاج،قانون تناقص الغلة ومراحلها - التكلفة الثابتة والمتغيرة،متوسط التكلفة الكلية والحدية في الأمد القريب وتعريف التكاليف في الأمد الطويل ، التضخم وأنواعه واثاره الاقتصادية والاجتماعية وكيفية المعالجة.</p>

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	<p>الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه المادة هي تشجيع مشاركة الطلاب في اعداد الواجبات والمناقشات الصفية، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير النقدي لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والبرامج التعليمية التفاعلية وعرض بعض الحالات الدراسية البسيطة التي تتضمن بعض والشروحات النظرية للمادة.</p>

Student Workload (SWL)

الحمل الدراسي للطلاب محسوب ل ١٥ اسبوعا			
Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	78	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعيا	5
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	72	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعيا	4
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	150		

Module Evaluation تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	2	10% (10)	5-10	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
	Onsite Assignments	2	10% (10)	3-13	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6-#7-#8
	حلقات دراسية	3	10% (20)	3-7-12	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6-#7
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6-#7-#8-#9
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	8	LO #1-#2-#3-#4
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All
Total assessment			100% (100 Marks)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus) المنهاج الاسبوعي النظري	
Material Covered	المواد المغطاة
Week 1	مفهوم علم الاقتصاد -علاقة علم الاقتصاد بالعلوم الأخرى
Week 2	المشكلة الاقتصادية، طبيعتها وانماط حلها
Week 3	مفهوم الطلب، قانون الطلب، جدول الطلب، منحنى الطلب، العوامل المؤثرة في الطلب (سعر السلعة، الدخل، أسعار السلع البديلة)
Week 4	مرونة الطلب وانواعها، اهمية مرونة الطلب
Week 5	العوامل المؤثرة في مرونة الطلب وكيفية إيجاد مرونة الطلب السعرية والدخلية
Week 6	العوامل المؤثرة في مرونة العرض، قانون ومنحنى وجدول العرض
Week 7	مرونة العرض والعوامل المؤثرة في مرونة العرض (سعر السلعة، أسعار عوامل الإنتاج، عدد المنتجين)
Week 8	توازن السوق، السعر التوازني والكمية التوازنية، وفائض العرض والطلب
Week 9	نظرية المنفعة الحدية (خصائص المنفعة وانواعها فرضيات نظرية المنفعة الحدية قانون تناقص المنفعة الحدية مع الرسم وتوازن المستهلك وفق نظرية المنفعة الحدية)
Week 10	مفهوم منحنيات السواء وخصائصه
Week 11	التوازن في ظل نظرية منحنيات السواء
Week 12	مفهوم دالة الإنتاج، عناصر الإنتاج، قانون تناقص الغلة ومراحلها
Week 13	تعريف التكلفة وانواعها وكيفية ايجادها وتعريف التكلفة في الأمد الطويل
Week 14	مفهوم التضخم وانواعه واسبابه
Week 15	ماهي الاثار الاقتصادية والاجتماعية للتضخم وطرق معالجته

Week 16	Preparatory week before the final Exam	أسبوع تحضيرى قبل الامتحان النهائي
---------	--	-----------------------------------

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)	
المنهاج الاسبوعي للمختبر	
	Material Covered
Week 1	
Week 2	
Week 3	
Week 4	
Week 5	
Week 6	
Week 7	

Learning and Teaching Resources		
مصادر التعلم والتدريس		
	Text	Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	1- مبادئ علم الاقتصاد / د. كريم مهدي الحسناوي/ المكتبة القانونية/2007 2- مبادئ علم الاقتصاد / محمد صالح القرشي والشمري	
Recommended Texts النصوص الموصى بها	اقتصاد / بول أ. سامويلسون مترجم للغة العربية	
Websites المواقع الالكترونية		

Grading Scheme				
مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54). The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information			
معلومات المادة الدراسية			
Module Title	الديمقراطية وحقوق الانسان		Module Delivery
Module Type	Basic		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input type="checkbox"/> Tutorial <input type="checkbox"/> Practical <input type="checkbox"/> Seminar
Module Code	UOM-104		
ECTS Credits	2		
SWL (hr/sem)	50		
Module Level	UGI	Semester of Delivery	
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code
Module Leader	سوسن خالد عبد الغني	e-mail	
Module Leader's Acad. Title	مدرس مساعد	Module Leader's Qualification	
Module Tutor	Name (if available)	e-mail	E-mail
Peer Reviewer Name	سوسن خالد عبد الغني	e-mail	E-mail
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	1.0

Relation with other Modules			
العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents	
أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives أهداف المادة الدراسية	1. الحرص على ترسيخ مبادئ حقوق الانسان والديمقراطية واحترامها. 2. ضرورة حب الوطن وابناء الوطن وزرع بذور التعايش السلمي والعيش بكرامة لكل المكونات من خلال نشر ثقافة قبول الآخر واحترام خصوصيته الدينية والسياسية والثقافية والاجتماعية. 3. ضرورة التعاون مع مؤسسات الدولة من اجل بسط الامن والسلام في البلد.
Module Learning Outcomes مخرجات التعلم للمادة الدراسية	مخرجات التعلم معرفية ومهاراتية وذلك من خلال: 1- معرفة الطلبة مبادئ حقوق الانسان الضرورية في حياتهم العملية . 2- تحقيق اهداف في اعداد طلبة لديهم المعرفة الكافية بأساسيات حقوق الانسان ومفاهيمها وانواعها ومساعي المجتمع الدولي للدفاع عن حقوق الانسان، حيث تسعى المنظمات الدولية وغير الدولية الى تعزيز احترام حقوق الانسان وتعمل المنظمات على تنمية المجتمع من خلال الحث للمشاركة في سوق العمل من خلال دورات وورش تثقيفية اضافة الى دعم المشاريع الصغيرة.

	<p>3- تعايش الطلبة مع بعضهم على انهم افراد في مجتمع متكامل ، حث الطلبة على حب الوطن والولاء المطلق له.</p> <p>4- حث الطلبة للمشاركة في العملية الانتخابية السياسية والحضور الوطني الفاعل فيها، ومعرفة مبادئ الديمقراطية والعمل على نجاحها، ومعرفة الدساتير الوطنية وما تتضمنه من حقوق وحرريات.</p> <p>5- ضرورة التعاون مع مؤسسات الدولة لتحقيق الاستقرار الامني والسياسي في البلد ، والتشجيع لإدماج خطط العمل الوطنية لحقوق الانسان في خطط التنمية.</p> <p>6- اعداد طلبه لديهم القدرة على التعامل مع سوق العمل في ميدان الاختصاص.</p>
<p>Indicative Contents المحتويات الإرشادية</p>	<p>يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي.</p> <p>الجزء أ – مقدمة عن حقوق الانسان وتتضمن : مفهوم حقوق الانسان –التطور التاريخي لحقوق الانسان- العوامل التي ساهمت في اهتمام المجتمع الدولي بحقوق الانسان – تطور فكرة حماية حقوق الانسان في العصر الحديث - البات المجتمع الدولي لحماية حقوق الانسان – وواجبات الانسان والقيود الواردة في ممارسة حقوق الانسان .</p> <p>الجزء ب – مقدمة عن الديمقراطية ويتضمن : مفهوم الديمقراطية -التطور التاريخي لممارسة الديمقراطية – سمات النظام الديمقراطي وتطوره – العلاقة بين حقوق الانسان والديمقراطية – ضمانات الحقوق والحرريات العامة – والديمقراطية المعاصرة .</p>

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	<p>الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه المادة هي تشجيع مشاركة الطلاب في اعداد الواجبات والمناقشات الصفية، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير النقدي لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والبرامج التعليمية التفاعلية وعرض بعض الحالات الدراسية البسيطة التي تتضمن بعض والشروحات النظرية للمادة.</p>

Student Workload (SWL) الحمل الدراسي للطلاب محسوب لـ ١٥ اسبوعا			
Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	33	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعيا	2
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	17	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعيا	1
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	50		

Module Evaluation تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	2	10% (10)	5-11	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Online Assignments	2	10% (10)	7-12	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Onsite Assignments	2	10% (20)	6-13	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	8	LO #1-#2-#3-#4
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All

Total assessment	100% (100 Marks)		
------------------	------------------	--	--

Delivery Plan (Weekly Syllabus)		المواد المغطاة
	Material Covered	
Week 1		مدخل عام الى مفهوم حقوق الانسان وجذور حقوق الانسان وتطورها في تاريخ البشرية
Week 2		تطور فكرة حماية حقوق الانسان في العصر الحديث
Week 3		المجتمع الدولي وحقوق الانسان المعاصر
Week 4		آليات الامم المتحدة لحماية حقوق الانسان
Week 5		المنظمات والهيئات غير الدولية المعنية بالدفاع عن حقوق الانسان
Week 6		واجبات الانسان والقيود الواردة على ممارسة حقوق الانسان
Week 7		مفهوم وتاريخ الديمقراطية
Week 8		سمات النظام الديمقراطي ومكوناته
Week 9		الدستور والديمقراطية
Week 10		الانتخابات
Week 11		مؤسسات المجتمع المدني والديمقراطية
Week 12		العلاقة بين حقوق الانسان والديمقراطية
Week 13		جرائم الابداء الجماعية
Week 14		ضمانات الحريات والحقوق العامة - الحكم الرشيد- الديمقراطية المعاصرة
Week 15		اثراء منهج (حقوق الانسان) بكتاب المدرسة الاسلامية ومشكلة الانسان المعاصر، للسيد (محمد باقر الصدر)
Week 16	Preparatory week before the final Exam	أسبوع تحضيرى قبل الامتحان النهائي

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)		المناهج الاسبوعى للمختبر
	Material Covered	
Week 1		
Week 2		
Week 3		
Week 4		
Week 5		
Week 6		
Week 7		

Learning and Teaching Resources			مصادر التعلم والتدريس
	Text	Available in the Library?	
Required Texts النصوص المطلوبة	حقوق الانسان والديمقراطية، للمؤلفين غسان كريم مجذاب – أمجد زين العابدين طعمة		
Recommended Texts النصوص الموصى بها	حقوق الانسان/ للمؤلف حميد حنون خالد حقوق الانسان والديمقراطية والحريات العامة/ للمؤلف ماهر صبري كاظم كتاب المدرسة الاسلامية ومشكلة الانسان المعاصر، للسيد محمد باقر الصدر -عامر عياش عبد واديب محمد جاسم، (دور مؤسسات المجتمع المدني في مجال حقوق الانسان)، مجلة جامعة تكريت للعلوم القانونية والسياسية، العدد 6، السنة 2011،		
Websites			دستور العراق الدائم 2005

Grading Scheme

مخطط الدرجات

Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.

MODULE DESCRIPTION FORM

نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information			
معلومات المادة الدراسية			
Module Title	اللغة العربية 1		Module Delivery
Module Type	Basic		<input checked="" type="checkbox"/> Theory <input type="checkbox"/> Lecture <input type="checkbox"/> Lab <input type="checkbox"/> Tutorial <input type="checkbox"/> Practical <input type="checkbox"/> Seminar
Module Code	UOM-101		
ECTS Credits	2		
SWL (hr/sem)	50		
Module Level	UGI	Semester of Delivery	
Administering Department	Type Dept. Code	College	Type College Code
Module Leader	م.م. نور احمد حازم	e-mail	
Module Leader's Acad. Title	مدرس مساعد	Module Leader's Qualification	
Module Tutor	Name (if available)	e-mail	E-mail
Peer Reviewer Name	م.م. نور احمد حازم	e-mail	E-mail
Scientific Committee Approval Date	13/08/2024	Version Number	1.0

Relation with other Modules العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى			
Prerequisite module	None	Semester	
Co-requisites module	None	Semester	

Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية	
Module Objectives أهداف المادة الدراسية	<ol style="list-style-type: none"> 1. التعرف على مفهوم الافعال وانواعها. 2. التعرف على الجملة الاسمية والفعلية. 3. التعرف على انواع جملة الخبر. 4. التعرف على الافعال الناقصة والحروف المشبهة بالفعل. 5. التفريق بين صيغ الافعال والازمنة. 6. تدريب الطلبة على كيفية الاستفادة من اللغة العربية بشكل ايجابي لتحقيق الاهداف. 7. التعرف على مفهوم الكلام والكلمة والجملة.
Module Learning Outcomes مخرجات التعلم للمادة الدراسية	<p>تتمثل مخرجات التعلم المطلوبة الاتي:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ان يفهم الطالب القواعد النحوية والصرفية. 2. ان يكون لدى الطالب معرفة في أبرز انواع الافعال والجملة وكيفية التفريق بينها. 3. ان يكون لدى الطالب القدرة على الربط بين النص وطريقة كتابة التقارير وبخاصة في اختصاص ادارة الاعمال. 4. الشرح عن طريق التدريسي وبشكل تفصيلي لكل موضوع من الموضوعات المحددة في المنهج. 5. الطريقة الاستقرائية. 6. الحوار والمناقشة.
Indicative Contents المحتويات الإرشادية	<p>يتضمن المحتوى الإرشادي ما يلي.</p> <p>الجزء أ – مقدمة عن اللغة العربية وتتضمن الاساسيات مفهوم اللغة –انواع الجمل- العوامل التي ساهمت في نشوء اللغة العربية - الفرق بين الافعال والاسماء والحروف</p> <p>خصائص الجمل- أنواعها- الجملة الاسمية ، والجمل الفعلية ، والفرق بين الافعال الناقصة والحروف الناقصة والفعل المتعدي واللازم والفعل المبني للمعلوم والمبني للمجهول .</p> <p>مفهوم مادة اللغة العربية ومما تتكون من خلال الافعال والاسماء والحروف.</p> <p>الجزء ب –مستلزمات مادة اللغة العربية وتتضمن :</p> <p>انواع مستلزمات تدريس مادة اللغة العربية – السبورة ، الامتحانات اليومية والشهرية ، والاختبارات اللغوية .</p>

Learning and Teaching Strategies استراتيجيات التعلم والتعليم	
Strategies	<p>الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه المادة هي تشجيع مشاركة الطلاب في اعداد الواجبات والمناقشات الصفية، وفي الوقت نفسه تحسين وتوسيع مهارات التفكير النقدي لديهم. سيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والبرامج التعليمية التفاعلية وعرض بعض الحالات الدراسية البسيطة التي تتضمن بعض والشروحات النظرية للمادة.</p>

Student Workload (SWL) الحمل الدراسي للطلاب محسوب ل ١٥ اسبوعا
--

Structured SWL (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب خلال الفصل	33	Structured SWL (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطلاب أسبوعياً	2
Unstructured SWL (h/sem) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب خلال الفصل	17	Unstructured SWL (h/w) الحمل الدراسي غير المنتظم للطلاب أسبوعياً	1
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطلاب خلال الفصل	50		

Module Evaluation تقييم المادة الدراسية					
		Time/Number	Weight (Marks)	Week Due	Relevant Learning Outcome
Formative assessment	Quizzes	2	10% (10)	5-11	LO #1-#2-#3-#4
	Online Assignments	2	10% (10)	7-12	LO #1-#2-#3-#4
	Onsite Assignments	2	10% (20)	6-13	LO #1-#2-#3-#4-#5
	Report	1	10% (10)	14	LO #1-#2-#3-#4-#5-#6
Summative assessment	Midterm Exam	1hr	10% (10)	8	LO #1-#2
	Final Exam	3hr	50% (50)	16	All
Total assessment			100% (100 Marks)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus) المنهاج الاسبوعي النظري	
Week	Material Covered
Week 1	المواد المغطاة تعريف النحو والكلام والكلمة
Week 2	انواع الجمل
Week 3	الفعل المضارع
Week 4	الفعل الماضي
Week 5	فعل الامر
Week 6	علامات الاسم
Week 7	علامات الفعل المضارع
Week 8	علامات الفعل الماضي
Week 9	علامات فعل الامر
Week 10	الجملة الاسمية المبتدأ والخبر
Week 11	الافعال الناسخة
Week 12	الحروف الناسخة
Week 13	رسم الهمزة
Week 14	الجملة الفعلية
Week 15	الفعل المتعدي واللازم
Week 16	Preparatory week before the final Exam أسبوع تحضير قبل الامتحان النهائي

Learning and Teaching Resources

مصادر التعلم والتدريس		
	Text	Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ابو عبدالرحمن، الخليل ابن احمد الفراهيدي (1995)، الجمل في النحو، عالم الكتب، بيروت. ▪ ابو الفتح، عثمان بن جني الموصلي ، اللمع في العربية لابن جني، دار الكتب الثقافية، الكويت. 	
Recommended Texts النصوص الموصى بها	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ابو عبدالرحمن، الخليل ابن احمد الفراهيدي (1995)، الجمل في النحو، عالم الكتب، بيروت. ▪ ابو الفتح، عثمان بن جني الموصلي ، اللمع في العربية لابن جني، دار الكتب الثقافية، الكويت. 	
Websites المواقع الالكترونية		

Grading Scheme				
مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 – 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.