

# University of Mousl

## جامعة الموصل



*First Cycle – Bachelor's degree – industrial management*

بكالوريوس ادارة صناعية



### 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:** To achieve excellence in teaching, scientific research, international publication, and community service, thereby producing highly qualified graduates who meet the demands of the industrial sector

الرؤية: التميز في التدريس والبحث العلمي والنشر الدولي وخدمة المجتمع مع مخرجات عالية التأهيل تساهل القطاع الصناعي.

**Mission:** To support the strategic objectives of our college and university by focusing on the educational process, scientific research, and community engagement through diverse academic activities. This includes adopting a philosophy of continuous improvement for the quality of the department's educational processes and fostering creative initiatives to achieve high stakeholder satisfaction. Furthermore, we aim to ensure our graduates make significant contributions to the Iraqi industrial sector.

الرسالة: استراتيجية كليتنا وجامعتنا والتركيز على العملية التعليمية والبحث العلمي وخدمة

المجتمع عن طريق النشاطات الأكاديمية المختلفة مع اعتماد فلسفة التحسين المستمر لجودة العملية



التعليمية في القسم وتحفيز المبادرات الابداعية التي من شأنها تحقيق رضا عالٍ لأصحاب المصلحة فضلاً عن التطلع لإسهامات مهمة للخريج في قطاع الصناعة العراقية.

## 2. Program Specification

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

Providing students of the Department of Industrial Management with various knowledge related to specialization and within the edges of science and acquiring the skill of scientific research, to prepare a new generation of researchers in the fields of industry and the industrial sector and keep pace with updates in scientific curricula within the competence of industrial management and within the framework of education systems approved by the Ministry of Higher Education and Scientific Research and within the framework of the programmatic accreditation of the department

تزويد طلبة قسم الادارة الصناعية بالمعارف المتنوعة ذات العلاقة بالاختصاص وضمن حافات العلوم واكتسابهم مهارة البحث العلمي، لاعداد جيل جديد من الباحثين في مجالات الصناعة والقطاع الصناعي ومواكبة التحديثات في المناهج العلمية ضمن اختصاص الادارة الصناعية وفي اطار نظم التعليم التي تقرها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وفي اطار الاعتماد البرامجي للقسم

## 3. Program Objectives

- 1- -Creating the infrastructure that suits the nature of the industrial management specialization from laboratories and workshops for practical training for students on production techniques, processes, quality and manufacturing.
- 2- - Striving hard by motivating faculty members in the department to obtain higher degrees, and scientific promotions and with a steady increase and in a way that serves the goals of the department on the one hand and the personal goals of the faculty members in the department on the other hand.
- 3- - Responding to the requirements of the community by interlocking the efforts of the Industrial Management Department scientifically and socially with the requirements of community service through the outputs of the department (training - employment).



1- تهيئة البنية التحتية التي تتلائم مع طبيعة تخصص الادارة الصناعية من مختبرات وورش للتدريب العملي للطلبة على تصنيع الانتاج والعمليات والجودة والتصنيع.

- 2- السعي الجاد من خلال تحفيز اعضاء الهيئة التدريسية في القسم للحصول على الشهادات العليا، والترقيات العلمية وازيادة مضطررة وبالشكل الذي يصب في بودة تحقيق اهداف القسم من جهة والاهداف الشخصية لأعضاء كادر التدريسيين في القسم من جهة اخرى .
- 3- الاستجابة لمتطلبات المجتمع من خلال تشييق جهود قسم الادارة الصناعية علمياً واجتماعياً مع متطلبات خدمة المجتمع عن طريق مخرجات القسم (تدريب- توظيف).

#### 4. Student Learning Outcomes

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

- 1- Briefing the graduate of industrial management with all aspects of the profession of the basics of industrial management
- 2- The graduate of industrial management is able to identify the outputs of production processes and the most important inputs and production processes in all factories
- 3- A graduate of the Department of Industrial Management who holds a Bachelor of Science degree in Industrial Management is granted the degree of (Technical Administrative Assistant) and that what corresponds to this title in the lists of owners currently in force in the state departments is (Technical Observer Assistant) in all activities and works in public organizations and business organizations
- 4- Be able to design production processes with high quality
- 5- The graduate of industrial management is able to take note of all aspects of quality and apply it in all industrial institutions
- 6- Able to use the available means in order to support production processes with high efficiency
- 7- Total quality is one of the most important means that achieve efficiency and effectiveness

- 1- احاطة خريج الادارة الصناعية بكافة جوانب المهرفة الخاصة باساسيات الادارة الصناعية
- 2- يكون خريج الادارة الصناعية قادر على التعرف على مخرجات عمليات الانتاج واهم المدخلات والعمليات الانتاجية في المصانع كافة
- 3- يمنح خريج قسم الادارة الصناعية الحاصل على شهادة البكالوريوس علوم في الادارة الصناعية درجة ( معاون اداري فني) وان مايقابل هذا العنوان في قوائم الملاك المعمول بها حالياً في دوائر الدولة هو (معاون ملاحظ فني) في كافة الانشطة والاعمال في المنظمات العامة ومنظمات الاعمال
- 4- يكون قادر على تصميم عمليات الانتاج بجودة عالية
- 5- يكون خريج الادارة الصناعية قادر على الاحاطة بكافة جوانب الجودة وتطبيقها في كافة المؤسسات الصناعية
- 6- قادر على استخدام الوسائل المتاحة من اجل دعم عمليات الانتاج بكفاءة عالية
- 7- الجودة الشاملة احد اهم الوسائل التي تحقق الكفاءة والفاعلية



## 5. Academic Staff

### كادر قسم الادارة الصناعية

ت	الاسم والرتبة العلمية	رقم الموبايل
1	أ.د. ميسر ابراهيم احمد	07701815727
2	أ.د. علي عبد الستار الحافظ	07701739967
3	أ.د. الاء حسيب الجليلي	07738502183
4	أ.د. رعد عدنان روؤف	07701686803
5	أ.م.د. عمر علي اسماعيل	07740895193
6	أ.م.د. بسام منيب علي محمد	07702012367
7	أ.م.د. احمد طلال احمد محمد	07702022663
8	أ.م.د. احمد هاني محمد	07740867161
9	أ.م.د. زهراء غازي ذنون	07705215706
10	أ.م.د. رغيد ابراهيم اسماعيل	07740856318
11	أ.م.د. عبد العزيز بشار	07701624441
12	أ.م.د. رياض جميل وهاب	07740856356
13	أ.م.د. بشار عز الدين سعيد	07740856353
14	أ.م.د. محمد منيب محمود	07707488629
15	م.د. امال سرحان سليمان	07740856349
16	م.د. اسلام يوسف شيت	07716980507
17	م.د. علي وليد حازم محمد	07738501813
18	م.د. غانم محمود احمد	07759077868
19	م.د. سوزان محمود محمد	07518562779
20	م.د. ايمان علي احمد	07703862547
21	م.د. الاء عبد الوهاب	07740856586
22	م.م. زيد خليل ابراهيم	07738497119
23	م.م. نور صباح عيسى	07721295611
24	م.م. ريان محمد ذياب	07732849270
25	م.م. عمر سعيد عبدالله	07703004347
26	م.م. ثانيا اسماعيل	07701764623
27	م.م. بلال توفيق يونس	07707424925
28	م.م. ازل قصي سعيد	07701617389
29	م.م. شهد عادل (عقد)	07719824086
30	م.م. سارة كنعان (عقد)	07716894631
31	شجاع علي عبد (موظف ملاك المسائي)	07717313170
32	رانية خالد حمادي (موظفة)	07738503056
33	ذنون علي احمد	07700454206





## 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.

تتبع جامعة الموصل عملية بولونيا من خلال نظام الائتمان الأوروبي لتحويل الائتمان (ECTS) إجمالي عدد برنامج الدرجة العلمية ل ECTS هو 240، 30 لكل فصل دراسي ECTS 1. يعادل عبء عمل الطالب لمدة 25 ساعة، 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:

GRADING SCHEME مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks (%)	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جداً	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:				
<p>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.</p> <p>الرقم سيتم تقريب المنازل العشرية أعلى أو أقل من 0.5 إلى العلامة الكاملة الأعلى أو الأقل (على سبيل المثال، سيتم تقريب العلامة 54.5 إلى 55، بينما سيتم تقريب العلامة 54.4 إلى 54. لدى الجامعة سياسة عدم التغاضي عن "فشل النجاح القريب"، لذا فإن التعديل الوحيد للعلامات الممنوحة من قبل العلامة (العلامات) الأصلية سيكون التقريب التلقائي الموضح أعلاه</p>				

### Calculation of the Cumulative Grade Point Average (CGPA)

- 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:

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



**Semester 1 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs**

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request
MIM-1101	ادارة البيئة الصناعية	93	82	7.00	C	
MIM-1102	الرسم الهندسي	93	82	7.00	C	
MIM-1103	مبادئ الادارة	78	72	6.00	S	
MIM-1104	مبادئ اقتصاد	78	72	6.00	S	
UOM104	الديمقراطية وحقوق الانسان	33	17	2.00	B	
UOM101	اللغة العربية	33	17	2.00	B	

**Semester 2 | 30 ECTS | 1 ECTS = 25 hrs**

Code	Module	SSWL	USSWL	ECTS	Type	Pre-request
MIM-1205	تلوث صناعية	78	97	7.00	C	
MIM-1206	معامل وورش	63	87	6.00	C	
MIM-1207	اساسيات الادارة	78	72	6.00	S	
MIM-1208	مبادئ المحاسبة	63	87	6.00	S	
UOM103	الحاسوب	48	27	3.00	B	
UOM102	اللغة الانكليزية	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





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:

أ.م.د. رغيد إبراهيم اسماعيل 07740856318

Program Coordinator:

أ.م. محمد منيب محمود 07707488629

أ.م.د. احمد طلال احمد محمد 07702022663

م.م. نور صباح عيسى 07721295611

