

نموذج وصف المقرر الدراسي إدارة الإنتاج والعمليات

1. أسم المقرر:					
إدارة الإنتاج والعمليات					
2. رمز المقرر:					
WBA-41-01					
3. الفصل / السنة:					
الكورس الاول					
4. تاريخ أعداد هذا الوصف:					
1/10/2024					
5. أشكال الحضور المتاحة:					
حضورى + إلكتروني (عند الحاجة)					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية) :					
3 ساعات / 3 وحدات					
7. أسم مسؤول المقرر الدراسي					
الإيميل: hussain.ka@uowa.edu.iq الاسم: أ.م.د حسين محمد علي كشكول					
8. أهداف المقرر					
✓	تزويد الطالب بالمفاهيم الأساسية في إدارة الإنتاج والعمليات وأهميتها في بيئة الأعمال.				
✓	تعريف الطالب بالخصائص والأنواع المختلفة للإنتاجية وتطوراتها الحديثة.				
✓	إكساب الطالب القدرة على فهم وتطبيق استراتيجيات العمليات والتخطيط الاستراتيجي للمنتوج والخدمات.				
✓	تدريب الطالب على أساليب التنبؤ بالطلب (النوعية والكمية) وتحليل العوامل المؤثرة فيه.				
✓	تمكين الطالب من التعرف على استراتيجيات تطوير المنتوج وجودة تصميمه ودوره في الميزة التنافسية.				
✓	إكساب الطالب مهارات عملية في تخطيط العملية، تخطيط الطاقة، اختيار موقع المصنع، وتصميم الترتيب الداخلي.				
✓	إعداد الطالب لمواجهة التحديات التشغيلية في المنظمات الإنتاجية والخدمية وفق أسس علمية حديثة.				
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
✓	المحاضرات النظرية المدعومة بالأمثلة التطبيقية.				
✓	المناقشات الصفية وتحليل دراسات حالة واقعية.				
✓	المشاريع التطبيقية (تقارير وبحوث قصيرة).				
✓	التدريب على استخدام الأساليب الكمية للتنبؤ واتخاذ القرار.				
✓	التعلم الإلكتروني عبر المصادر الرقمية والفيديوهات التعليمية.				
10. بنية المقرر					
الاسوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم

أسئلة شفوية	محاضرة + مناقشة	مدخل إلى إدارة الإنتاج والعمليات: المفهوم والخصائص	التعرف على المفاهيم الأساسية والخصائص	3	1
اختبار قصير	محاضرة + أمثلة	الإنتاجية: الأهداف والأنواع	تمييز أهداف وأنواع الإنتاجية	3	2
تقرير قصير	محاضرة + مشاركة	التخطيط الاستراتيجي: استراتيجيات العمليات	فهم استراتيجيات العمليات	3	3
واجب	محاضرة + نقاش	تخطيط وتطوير المنتج / الخدمة (1)	استيعاب نطاق التخطيط والميزة التنافسية	3	4
واجب	محاضرة + تمرين	تنبؤ الطلب: الاعتبارات العامة والأبعاد الزمنية	تحديد اعتبارات التنبؤ بالطلب	3	5
اختبار قصير	محاضرة + دراسة حالة	تنبؤ الطلب: العوامل المؤثرة والخطوات	التعرف على العوامل المؤثرة في الطلب	3	6
واجب	محاضرة + تدريب	تنبؤ الطلب: الأساليب النوعية	المقارنة بين الأساليب النوعية للتنبؤ	3	7
اختبار شهري	محاضرة + تمرين عملي	تنبؤ الطلب: الأساليب الكمية	تطبيق الأساليب الكمية للتنبؤ	3	8
تقرير قصير	محاضرة + نقاش	تخطيط وتطوير المنتج / الخدمة (2)	فهم عمليات تطوير المنتج	3	9
واجب	محاضرة + أمثلة عملية	تخطيط وتصميم العملية	التعرف على تصميم العملية واستراتيجياتها	3	10
اختبار قصير	محاضرة + تدريب	تخطيط الطاقة: الأنواع والمقاييس	استيعاب تخطيط الطاقة	3	11
واجب	محاضرة + دراسة حالة	اختيار موقع المصنع: المفاهيم والعوامل	تحليل اختيار الموقع	3	12
تقرير	محاضرة + تدريب	الترتيب الداخلي للمصنع: المفهوم والأنواع	التمييز بين أنواع الترتيب الداخلي	3	13
مشاركة صفية	مراجعة + تدريبات	مراجعة عامة للمقرر	مراجعة وتلخيص شامل	3	14
امتحان نهائي	كتابي	الامتحان النهائي	اختبار نهائي	3	15

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشفوية الشهرية والتحريرية والتقارير..... الخ

1. التحضير والمشاركة الصفية: 10 درجات
2. الاختبارات القصيرة: 10 درجة
3. التقارير والواجبات: 10 درجة
4. الاختبار الشهري: 20 درجة
5. الامتحان النهائي: 50 درجة
6. **المجموع = 100 درجة**

12. مصادر التعلم والتدريس

إدارة الإنتاج والعمليات، الدكتور عبد الكريم محسن والدكتور صباح مجيد النجار، 2012، الطبعة الرابعة – الذاكرة للنشر والتوزيع.	الكتب المقررة المطلوبة
A. Heizer, J. & Render, B., Operations Management. B. Stevenson, W. J., Operations Management	المراجع الرئيسية
إدارة الإنتاج والعمليات، حاكم محسن محمد، 2006، الطبعة الأولى	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها
المجلات والبحوث العلمية الخاصة بإدارة الإنتاج والعمليات	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت