الكلية :الأدارة والأقتصاد

القسم /الفرع:قسم الادارة الصناعيه

المرحلة : الأولى

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

رئاسة جامعة بغداد

قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي

**المقرر الدراسي**

**اسم التدريسي الأول: ياسمين خضير عباس**

**اللقب العلمي : مدرس**

**الشهادة :ماجستير**

**البريد الألكتروني**

**اسم التدريسي الثاني:**

**اللقب العلمي :**

**الشهادة :**

**البريد الألكتروني:**

**اسم التدريسي الثالث: /**

**اللقب العلمي :**

**الشهادة :**

**البريد الألكتروني:**

|  |  |
| --- | --- |
| **اســــم المــــــــادة** | **التنظيم الصناعي** |
| **النظــام الــدراسـي** |  | **سنوي** |
| **اهــــداف المـــــادة** | -معرفة اسس التنظيم الصناعي.- معرفة كيفية ترتيب الوحدة الصناعية.- فهم الاساليب والطرق الرياضية لتحديد موقع الوحدة الصناعية.- معرفة مبادئ التنظيم وكيفية الاستفادة منها لصالح الوحدة الصناعية*
 |
| **الكتب المنهجية** | * **اساسيات التنظيم الصناعي**
* **المؤلفين:**
* **الدكتور خالد عبدالرحيم الهيتي**
* **اكرم احمد الطويل**
* **الدكتور جلال محمد النعيمي**
 |
| **المصادر الخارجية** |  |
| **تقديرات النظام الفصلي****(100%)** | **نظري** | **المختبر****عملي** | **الامتحانات اليومية** | **المشروع** | **الامتحان النهائي** |
| **20** |  | **20** |  | **60** |
| **تقديرات النظام السنوي****(100%)** | **الفصل الأول**  | **نصف السنة** | **الفصل الثاني** | **المختبر** | **الأمتحان النهائي** |
| **20** |  | **20** |  | **60** |
| **معلومات اضافية** |  |

**جدول الدروس الاسبوعي**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الاسبوع** | **المـادة النظرية** | **المـادة العلمية** | **المـلاحظات** |
| **1** | **مفهوم التنظيم الصناعي** |  |  |
| **2** | **التطور التاريخي لعلم التنظيم الصناعي** |  |  |
| **3** | **علاقةالتنظيم الصناعي بالعلوم الاخرى** |  |  |
| **4** | **المجالات التطبيقية لعلم التنظيم الصناعي** |  |  |
| **5** | **المبادئ الاساسية في التنظيم الصناعي** |  |  |
| **6** | **مفهوم وتصميم الهيكل التنظيمي** |  |  |
| **7** | **نماذج الهياكل التنظيمية** |  |  |
| **8** | **أساليب تجميع الانشطة** |  |  |
| **9** | **المركزية واللامركزية** |  |  |
| **10** | **مدخل النظام-مفهوم النظام** |  |  |
| **11** | **خصائص النظام** |  |  |
| **12** | **ديناميكية النظام** |  |  |
| **13** | **انواع الانظمة**  |  |  |
| **14** | **موقع ومباني الوحدة الصناعية-اختيار** |  |  |
| **15** | **الخطوات الرئيسة لتحديد الموقع المناسب** |  |  |
| **16** | **اتجاهات تحديد موقع الوحدة الصناعية** |  |  |
| **17** | **ترتيب مباني الوحدة الصناعية- أقسام الانتاج** |  |  |
| **18** | **قسم الصيانة –أقسام الخدمات** |  |  |
| **19** | **أسس تصنيف ترتيب الوحدة الصناعية-** |  |  |
| **20** | **الترتيب وفق الاختصاص المتشابه** |  |  |
| **21** | **منظومات المسار** |  |  |
| **22** | **التتابع-العناصر المستخدمةلوصف وتقييم** |  |  |
| **23** | **الافتراضات والقيود التي تواجه جدول الاعمال** |  |  |
| **24** | **نماذج التتابع** |  |  |
| **25** | **ظروف العمل داخل الوحدة الصناعية-** |  |  |
| **26** | **ظروف العمل الاجتماعية** |  |  |
| **27** | **الامن الصناعي –المفهوم ,الاهمية السلامة المهنية**  |  |  |
| **28** | **المدخل الاستراتيجي للتنظيم الصناعي** |  |  |
| **29** | **التحليل الاستراتيجي في حقل التنظيم الصناعي** |  |  |
| **30** | **تقنيات التنظيم الصناعي ومتطلبات نجاحه** |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |