جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

رئاسة جامعة بغداد

قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي

الكلية :الأدارة والأقتصاد

القسم /الفرع:قسم الادارة الصناعيه

المرحلة : الرابعة

**المقرر الدراسي**

**اسم التدريسي الأول: وداد موسى محمد**

**اللقب العلمي : مدرس**

**الشهادة :ماجستير**

**البريد الألكتروني haleem-i-sh2007@yahoo.com**

**اسم التدريسي الثاني: حنان صفاء علي**

**اللقب العلمي : مدرس مساعد**

**الشهادة : ماجستير**

**البريد الألكتروني:**

**اسم التدريسي الثالث: /**

**اللقب العلمي :**

**الشهادة :**

**البريد الألكتروني:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **اســــم المــــــــادة** | **دراسة العمل والهندسة البشرية** | | | | | |
| **النظــام الــدراسـي** | * **فصلي** | | | * **سنوي** | | |
| **اهــــداف المـــــادة** | **تعريف الطالب بماهية مادة دراسة العمل والهندسة البشرية والتعرف عليها بأبسط الأساليب ومدى أهميتها للفرد العامل و الماكنة والبيئة المحيطة.** | | | | | |
| **الكتب المنهجية** | * **دراسة العمل والهندسة البشرية في أطار الإدارة الصناعية** * **2017للمؤلفتان م. وداد موسى محمد م. اميرة ولي البياتي** | | | | | |
| **المصادر الخارجية** |  | | | | | |
| **تقديرات النظام الفصلي**  **(100%)** | **نظري** | **المختبر**  **عملي** | **الامتحانات اليومية** | | **المشروع** | **الامتحان النهائي** |
|  |  |  | |  | **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** | | **الفصل الأول** | **ماهي الهندسة البشرية/اهدافها/ فوائدها** | **تدرس بواقع (3) اسبوعياً** |
| **2** | | **الفصل الأول** | **اهميتها/ عناصرها** |  |
| **3** | | **الفصل الثاني** | **مواصفات جسم الانسان واثرها** |  |
| **4** | | **الفصل الثاني** | **مجالات الحركات التفصيلية** |  |
| **5** | | **الفصل الثاني** | **قدرات جسم الانسان** |  |
| **6** | | **الفصل الثالث** | **التطبيقات العملية للهندسة البشرية** |  |
| **7** | | **الفصل الثالث** | **تصميم موقع العمل/ تحسين طرق العمل/ تصميم الالات والأدوات** |  |
| **8** | | **الفصل الرابع** | **الهندسة البشرية والظروف الفيزياوية** |  |
| **9** | | **الفصل الرابع** | **التوازن الحراري لجسم الانسان والرطوبة** |  |
| **10** | | **الفصل الخامس** | **المدخل لدراسة العمل** |  |
| **11** | | **الفصل الخامس** | **الظروف البيئية والعمل** |  |
| **12** | | **الفصل السادس** | **الإنتاجية ودراسة العمل** |  |
| **13** | **الفصل السادس** | | **العوامل المؤثرة على الانتاجية** |  |
| **14** | | **الفصل السابع** | **دراسة الحركة المفهوم والاهمية** |  |
| **15** | | **الفصل السابع** | **مخططات التسجيل** |  |
| **16** | | **الفصل السابع** | **مخططات التسجيل** |  |
| **17** | | **الفصل السابع** | **رموز التسجيل** |  |
| **18** | | **الفصل السابع** | **المبادئ التي تتعلق بالفرد العامل** |  |
| **19** | | **الفصل الثامن** | **دراسة العمل المفهوم والاهمية** |  |
| **20** | | **الفصل الثامن** | **دراسة الوقت الأهمية والمفهوم** |  |
| **21** | | **الفصل الثامن** | **استعمالات دراسة الوقت** |  |
| **22** | |  |  |  |