

朝陽科技大學 099學年度第1學期教學大綱

Seminar on Innovation and R&D in the Machinery Industry (II) 機械業創新研發專題討論
(二)

| | | | |
|--------|--|--------------------|--|
| 當期課號 | 7507 | Course Number | 7507 |
| 授課教師 | 林宏達 | Instructor | LIN,HONG DAR |
| 中文課名 | 機械業創新研發專題討論(二) | Course Name | Seminar on Innovation and R&D in the Machinery Industry (II) |
| 開課單位 | 木工機器產業研發碩士專班(碩春)一A | Department | |
| 修習別 | 必修 | Required/Elective | Required |
| 學分數 | 3 | Credits | 3 |
| 課程目標 | | Objectives | |
| 教材 | 老師上課講義 | Teaching Materials | Handouts |
| 成績評量方式 | 專題製作實習成績與進度報告 50% 專題成果報告30% 進度週報表 10% | Grading | Performance 50% Project report 30% Weekly report 10% |
| 教師網頁 | http://www.cyut.edu.tw/~hdlin | | |
| 教學內容 | <p>人因工程導論 實驗設計與系統模擬 品質管理與自動化檢測 電子商務</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 瞭解現況並發現問題。 2. 確定改善提案。 3. 資料蒐集。 4. 資料分析。 5. 比較分析改善前後的結果。 6. 報告撰寫。 | Syllabus | <ol style="list-style-type: none"> 1. Understanding current situation and observing the existing problems. 2. Proposing project topic. 3. Collecting data. 4. Data analysis. 5. Comparing the results of the proposal and the current situation. 6. Project Reporting. |

尊重智慧財產權，請勿非法影印。