國立勤益科技大學 電子工程系114學年度 教學內容綱要

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 碩士在職專班 | | |  | | |
| 開課年級 | 1 | 開課學期 | | 上 | 預修課程 |  | | |
| 科目名稱 | 自動化薄膜設備與原理 | | | | 修　別 | 選修 | 學分數／學時數 | 3/3 |
| 授課教師 | 林主恩 | | | | | | | |
| 優質課程 | （ ）0.一般課程、2.智慧財產權、2.性別平等、3.融滲式服務學習課程、4.創新、創意課程、  5.綠色課程（環境教育或永續發展教育相關課程）、6.工作（職場）倫理課程。 | | | | | | | |
| 教 科 書 | 自編講義(Handout by Instructor) | | | | | | | |
| 參 考 書 |  | | | | | | | |
| 評量方式 | 實作 30% 小考 10% 期中考 25% 期末考 25% 其他 10% | | | | | | | |
| 內  容  綱  要 |  | | | | | | | |

英文課名：Automatic Film Equipment and Principle

**請遵守智慧財產權觀念，不得非法影印**