

國立勤益科技大學 資訊管理系
研發管理與資訊應用產業碩士專班 (105 年春季班) 學分計畫表

105.02.18 系課程會議通過

105.02.25 系務會議通過

105.5.18 院課程會議通過

105.6.2. 校課程委員會及 105.6.16. 擴大教務會議審議修訂通過

| | | 第一學年 | | | | 第二學年 | | | | |
|-----------|---|------|----|-----|----|------------|-----|----|-----|----|
| | 科 目 | 上學期 | | 下學期 | | 科 目 | 上學期 | | 下學期 | |
| | | 學分 | 學時 | 學分 | 學時 | | 學分 | 學時 | 學分 | 學時 |
| 必修 | 共同必修科目(16 學分) | | | | | | | | | |
| | 科技管理 | 3 | 3 | | | 論文 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | 專利與研發 | | | 3 | 3 | 書報討論(三)(四) | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | 書報討論(一)(二) | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | | |
| | 選修科目(21 學分) | | | | | | | | | |
| 必選 | 企業觀摩與研習 | | | 3 | 3 | | | | | |
| 選修 | 資訊應用技術 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 高科技品質管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 創新及創業管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 萃思創意思考與應用 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 組織領導與管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 創新與協同科技應用 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 企業創新與管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 雲端服務與企業經營管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 環境品質管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 資訊安全 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 行動商務資訊管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 創新策略個案 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 結構方程模型 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 績效管理 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 資料層級分析 | 3 | 3 | | | | | | | |
| | 專案管理 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 資訊管理 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 企業管理電子化 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 決策分析 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 智慧財產權特論 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 產品設計原理 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 多變量分析 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 產業研發技術 | | | 3 | 3 | | | | | |
| | 顧客關係管理 | | | 3 | 3 | | | | | |
| 產業經營與策略管理 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 科技行銷 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 研發方法 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 六標準差應用 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 人力資源規劃管理 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 商用英文 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 電子商務 | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 備註 | 1. 畢業至少應修 37 學分(必修 10 學分、碩士論文 6 學分、選修 21 學分)。 2. 企業觀摩與研習：含海內、外研習，課程於暑期時開始上課。 | | | | | | | | | |