

資料處理科 112學年度畢業學生畢業條件 (110學年度入學學生)

條件一：部定必修須通過85%=99學分

部定必修科目及學分：

| 科目/學分/學期 | 一上  | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 |
|----------|-----|----|----|----|----|----|
| 國語文      | 3   | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  |
| 英語文      | 2   | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  |
| 數學       | 3   | 3  |    |    |    |    |
| 歷史       |     |    |    |    | 2  |    |
| 地理       |     |    |    |    |    | 2  |
| 公民與社會    | 2   |    |    |    |    |    |
| 物理       | 2   |    |    |    |    |    |
| 化學       |     | 2  |    |    |    |    |
| 生物       |     |    |    |    |    | 2  |
| 音樂       |     |    | 1  | 1  |    |    |
| 美術       |     |    |    |    | 1  | 1  |
| 環境科學概論   |     |    |    |    | 2  |    |
| 資訊科技     |     | 2  |    |    |    |    |
| 健康與護理    | 1   | 1  |    |    |    |    |
| 體育       | 2   | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  |
| 全民國防教育   | 1   | 1  |    |    |    |    |
| 商業概論     | 2   | 2  |    |    |    |    |
| 數位科技概論   | 2   | 2  |    |    |    |    |
| 會計學      | 3   | 3  | 2  | 2  |    |    |
| 經濟學      |     |    | 4  | 4  |    |    |
| 數位科技應用   |     |    | 2  | 2  |    |    |
| 商業溝通     |     |    |    |    |    | 2  |
| 多媒體製作與應用 |     |    | 3  | 3  |    |    |
| 程式語言與設計  | 2   | 2  |    |    |    |    |
| 資料庫應用    |     |    |    |    | 2  | 2  |
| 合計       | 116 |    |    |    |    |    |

條件二：實習科目須通過45學分(與專業科目合計需通過60學分)

實習科目及學分：

| 科目/學分/學期    | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| 數位科技應用      |    |    | 2  | 2  |    |    |
| 商業溝通        |    |    |    |    |    | 2  |
| 多媒體製作與應用    |    |    | 3  | 3  |    |    |
| 程式語言與設計     | 2  | 2  |    |    |    |    |
| 資料庫應用       |    |    |    |    | 2  | 2  |
| 數位科技實務      |    |    |    |    | 2  | 2  |
| 資訊管理實務      |    |    | 3  |    |    |    |
| 行動裝置程式設計    | 2  | 2  |    |    |    |    |
| 專題實作        |    |    |    | 3  |    |    |
| 網頁設計        | 2  |    |    |    |    |    |
| 會計實務        |    |    |    |    | 3  | 3  |
| 經濟分析實務      |    |    |    |    | 2  | 2  |
| 商業經營實務      |    |    |    |    | 2  |    |
| 理財規劃與實務     |    |    |    |    |    |    |
| 應用專題實務設計    |    |    |    |    | 3  | 3  |
| 資訊技術應用      |    |    |    |    |    |    |
| 程式設計實務      |    |    |    |    |    |    |
| 大數據分析       |    |    |    |    |    |    |
| 遊戲設計與實務     |    |    |    |    |    |    |
| 資料庫網站設計     |    |    |    |    |    |    |
| 會計資訊系統      |    |    |    |    |    |    |
| 數位行銷實務      |    |    |    |    |    |    |
| 陶瓷手拉坯實作     |    |    | 2  | 2  |    |    |
| 陶瓷文創商品製作    |    |    |    |    |    |    |
| 印刷實習        |    |    |    |    |    |    |
| 攝影實習        |    |    |    |    |    |    |
| 剪輯實習        |    |    |    |    |    |    |
| 文字造形與版面編排實作 |    |    |    |    |    |    |
| 物聯網實作       |    |    |    |    |    |    |
| 合計          | 58 |    |    |    |    |    |

條件三：專業科目+實習科目共須通過60學分

專業科目及學分：

| 科目/學分/學期 | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 |
|----------|----|----|----|----|----|----|
| 商業概論     | 2  | 2  |    |    |    |    |
| 數位科技概論   | 2  | 2  |    |    |    |    |
| 會計學      | 3  | 3  | 2  | 2  |    |    |
| 經濟學      |    |    | 4  | 4  |    |    |
| 會計概論     |    |    | 1  | 1  |    |    |
| 合計       | 28 |    |    |    |    |    |

條件四：三年總學分須通過160學分

※條件(一)~(四) 皆符合即可畢業。

※同學在選重補修請選「最需要重修的」科目。