

## 財務工程學系學生系必修課程重補修說明

### ◎106 學年度以前入學重補修：選課注意事項第八點

[https://dorac.pu.edu.tw/var/file/59/1059/img/788/1101-26\\_course.pdf](https://dorac.pu.edu.tw/var/file/59/1059/img/788/1101-26_course.pdf)

### ◎107 學年度起財務工程學系入學學生重補修替代課程一覽表 (110.05.12 系務會議通過)

| 科目名稱(學分數)                                | 重補修替代課程(學分數)   |
|--|--|
| (108 學年度前)服務學習(0)<br>(109 學年度)設計思考與實踐(1) | 109 學年度(含)前修習「服務學習」或「設計思考與實踐」課程未及格之學生，因應本校課程革新緣故，學生「不須」重、補修本課程。  |
| 通識                                       | <u>通識(110 學年度起大一新生通識改為四大向度)</u>  |
| 統計學(3)                                   | *以外系重補修統計學者，須於 <u>選課結束前提出申請並審查通過</u> ，方能選課。<br>( <u>下載 申請表</u> )(以財工系統計學重補修無須申請)<br>統計學(3)<br>統計學(一)(3)(限資科系)<br>統計學(二)(3)(本校資科系以外的學系) |
| 微積分(一)(3)                                | 微積分(一)(3)<br>微積分(3)  |
| 微積分(二)(3)                                | 微積分(二)(3)  |
| 經濟學(一)(3)                                | 經濟學(一)(3)<br>經濟學(3)  |
| 會計學(一)(3)                                | 會計學(一)(3)<br>會計學(3)<br>初級會計學(一)(3)   |
| 線性代數(一)(3)                               | 線性代數(一)(3)<br>線性代數(3)  |
| 線性代數(二)(3)                               | 線性代數(二)(3)   |
| 財務管理(一)(3)                               | 財務管理(一)(3)<br>財務管理(3)  |
| 財務管理(二)(3)                               | 財務管理(二)(3)   |
| 機率論(3)                                   | 機率論(3)   |
| 生涯規劃及職場倫理講座(1)                           | 生涯規劃及職場倫理講座(1)   |
| 期貨與選擇權(3)                                | 期貨與選擇權(3)  |
| 投資學(3)                                   | 投資學(3)   |
| 資料探勘(3)                                  | 資料探勘(3)  |
| 財務金融專題研討(2)                              | (限修財工系)  |