

國立台灣大學經濟學系

榮譽學生獎勵辦法

2001年6月14日系務會議通過

- 一、為鼓勵系學生修習本系開設之選修課程，並獎勵成績優良者，特制訂本辦法。
- 二、本系在學之大學部學生修畢本系同一學門相關課程達六科以上，其中兩科為U字頭且修習科目平均成績達85分以上，得申請為本系該學門之榮譽學生。
- 三、榮譽學生學門分為五門：經濟史與方法論、應用個體與產業經濟、應用總體與貨幣經濟、數量方法、財務金融。各學門之科目參見下表，但不以表中所列為限。
- 四、相關學分審核與認可，由該年度各學門專題討論之教授擔任之，每學年七月辦理乙次。數量方法及財務金融由主任委請系上同仁兩人分別擔任。
- 五、本辦法經系務會議通過後施行，修正時亦同。

經濟系大學部榮譽學生學門分類表

| | | |
|----------------|--------------|-------------|
| 經濟史與方法論 | 應用個體與產業經濟 | 數量方法 |
| 學士論文 | 學士論文 | 學士論文 |
| 中國經濟一 (U) | 勞動經濟學一 | 經濟數學一 |
| 中國經濟二 (U) | 勞動經濟學二 | 經濟數學二 |
| 歐洲經濟一 (U) | 管理經濟學 | 計量經濟學一 |
| 歐洲經濟二 (U) | 健康經濟學 | 計量經濟學二 |
| 台灣經濟史 | 家庭經濟學 | 賽局論 |
| 名著選讀---國富論 (U) | 不確定經濟學 | 計算機概論 |
| 制度經濟學 (U) | 環境經濟學一 (U) | 計算機程式設計 |
| 經濟學方法論 (U) | 環境經濟學二 (U) | 高等統計學 |
| 經濟組織 (U) | 資源經濟學 | 非線性動態經濟學(U) |
| 福利經濟學 | 產業經濟學一 | 經濟預測 (U) |
| 現代經濟思潮 | 產業經濟學二 | 時間數列分析 (U) |
| | 台灣產業組織與發展一 | 金融數學 |
| | 台灣產業組織與發展二 | 分析導論 |
| | 經濟組織 (U) | 應用線性代數 |
| | 台灣產業經濟政策 (U) | |
| | 大陸經濟政策 (U) | |
| | 賽局論 | |
| 應用總體與貨幣 | 財務金融 | |
| 論文 | 學士論文 | |
| 景氣循環 | 投資學 | |
| 貨幣理論 | 財務管理 | |
| 外匯市場 | 證券投資分析 | |
| 國際貨幣制度 | 貨幣理論 | |
| 央行理論與實務 | 國際貨幣制度 | |
| 總體模型與貨幣理論 | 央行理論與實務 | |
| 新古典總體經濟學 | 財務工程一 (U) | |
| 經濟成長 (U) | 財務工程二 (U) | |
| 福利經濟學 | 財務經濟學 (U) | |
| 台灣產業經濟政策 (U) | 金融數學 | |
| 大陸經濟政策 (U) | 金融機構專題 (U) | |
| 當代金融政策 (U) | | |
| 台灣租稅政策 | | |
| 財政學選讀 | | |