

開南大學 95 年度第 2 學期 國際企業 學系、所、中心科目教學計劃表

課程編號	1 0 2 0 4 0 1 4 0	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	授課教師： 王春源 老師 開課系所： 國際企業 學系 年級班別： 四年班
班次	1		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
國際金融市場分析		3	Analysis of International Market
教學目標與內容	使學生精熟國際金融市場之運作理論與實證經驗		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法 <input type="checkbox"/> 演習法 <input checked="" type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他 _____		
評量方式	期中測驗 20% 期末測驗 50% 平時成績 20% 其他 _____ 成績□□%		
授課使用及參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。 Butler 著, Multinational Finance, 3 edition, 2004, 智勝文化。		
科目簡介(可含大綱及教學進度)：			
<p>1. Financial Engineering: 1</p> <p>2. Financial Engineering: 2</p> <p>3. Financial Markets and Financial Assets: 1</p> <p>4. Financial Markets and Financial Assets: 2</p> <p>5. Financial Modeling Analysis: 1</p> <p>6. Financial Modeling Analysis: 2</p> <p>7. Financial Investment Management: 1</p> <p>8. Financial Investment Management: 2</p> <p>9. Financial Econometrics: Time-series Concepts: 1</p> <p>10. Financial Econometrics: Time-series Concepts: 2</p> <p>11. Model Selection, Estimation, and Testing: 1</p> <p>12. Model Selection, Estimation, and Testing: 2</p> <p>13. Fat Tails, scaling, and stable Laws: 1</p> <p>14. Fat Tails, scaling, and stable Laws: 2</p> <p>15. Finite-state APT: 1</p> <p>16. Finite-state APT: 2</p> <p>17. Continuous-state APT and CAPM</p> <p>18. Multifactor Models and Common Trends for Common stocks</p>			

說明：

- 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。
- 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。

課程委員會召集人：



授課教師：

