

國立高雄大學 108 學年度第 1 學期應用數學系博士班課表

108.5.1

| | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
|---|------------------|--------------|---------------|---|-----------|-------------|-------|
| 1 | 8:05 } 8:55 | | | | | | |
| 2 | 9:05 } 9:55 | | | | 動態系統專題(二) | 偏微分方程及其應用 | 數值延拓法 |
| 3 | 10:10 } 11:00 | (一) 實變函數論 | | | | | |
| 4 | 11:10 } 12:00 | | (一) 論 函 數 實 變 | | | | |
| Y | 12:10 } 13:00 | | | | | | |
| 5 | 13:10 } 14:00 | | | | | | |
| 6 | 14:10 } 15:00 | | | | 常微分方程專題 | 計算生物數學專題(二) | |
| 7 | 15:15 } 16:05 | | | | | | |
| 8 | 16:20 } 17:10 | | | | | | |
| 9 | 17:20 } 18:10 | | | | | | |

1. 實變函數論(一)：施信宏教授(理 452)
2. 偏微分方程及其應用：吳宗芳教授(理 452)
3. 計算生物數學專題(二)：陳晴玉教授(理 452)
4. 數值延拓法：郭岳承教授(理 450)
5. 動態系統專題(二)：張志鴻教授(理 452)
6. 常微分方程專題：梁育豪教授(理 452)