

研究方法課程規劃

| 日期 | 上課內容 | 準備資料及課堂活動 |
|------|--|--------------------------------|
| 2/22 | 課程介紹及注意事項說明 | |
| 3/1 | 如何進行研究？ | 分派研讀的計劃書 |
| 3/8 | 如何決定研究主題？ | 請帶三篇最感興趣的中文或英文參考文獻 |
| 3/15 | 如何訂定研究大綱？ | 請決定一個最感興趣的研究主題 依據研究主題擬訂研究大綱 |
| 3/22 | 如何決定研究的方法？ 計劃書架構介紹 資訊技術解題方法介紹(1) | 依據研究主題擬訂研究方法 |
| 3/29 | 研究構想報告及討論 | 研究構想報告(1)-(10) |
| 4/5 | 春假 | |
| 4/12 | 人工智慧技術在數位學習 研究的應用 | 與統計所演講合併 |
| 4/19 | 計劃書研讀及討論 | 計劃書研讀報告(1)(2) |
| 4/26 | 計劃書研讀及討論 | 計劃書研讀報告(3)(4) |
| 5/3 | 計劃書研讀及討論 | 計劃書研讀報告(5)(6) |
| 5/10 | 計劃書研讀及討論 | 計劃書研讀報告(7)(8) |
| 5/17 | 計劃書研讀及討論 | 計劃書研讀報告(9)(10) |
| 5/24 | 計劃摘要及目標撰寫 資訊解題方法介紹(2) | 依據研究內容撰寫計劃摘要及目標 |
| 5/31 | 研究方法與步驟撰寫 計劃經費及進度安排 資訊解題方法介紹(3) | 依據研究內容撰寫研究方法與步驟 |
| 6/7 | 中文研討會論文寫作 資訊解題方法介紹(4) | 依據研究內容安排經費及進度 |
| 6/14 | 展示計劃書內容及討論 | 展示計劃書內容(1)-(10) |
| 6/21 | 繳交計劃書 | |
| | | |

E-mail: gjhwang@mail.nutn.edu.tw

Home page: <http://web.nutn.edu.tw/el/gjhwang/index.html>