

教師資訊			
學校	臺北醫學大學		
姓名	張榮善	學院	醫學院
系所	醫學科學研究所	職稱	副教授
課程資訊			
課程名稱/ 教案主題	研究設計		
課程人數	20	學分數	2
授課語言	<input type="checkbox"/> 中文 <input checked="" type="checkbox"/> 英文 <input type="checkbox"/> 其他 _____	課程難度	<input checked="" type="checkbox"/> 專業 <input type="checkbox"/> 基礎 <input type="checkbox"/> 通識
實施週數	16	適合程度	<input type="checkbox"/> 高中以下 <input type="checkbox"/> 大學 <input checked="" type="checkbox"/> 研究所
課程主題	<input type="checkbox"/> Business and Management <input type="checkbox"/> Healthcare and Medicine <input type="checkbox"/> IT & Computer Science <input type="checkbox"/> Psychology and Mental Health <input type="checkbox"/> Science Engineering and Math <input checked="" type="checkbox"/> Other _____ (可複選)	適合學習 對象	研究生
課程內容說明/教材架構			
<p>課程簡介：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本課程著重於介紹新的研究方法及研究工具予以學生應用於醫學相關之科學研究。介紹內容包括免疫染色及組織切片技術、行為分析方法、細胞培養技術、西方墨點法、PCR、神經元製備技術、顯微影像分析與電生理技術等。 <p>課程教學設計：</p>			

- 課程說明
- 影音教材
- 講義教材
- 個人作業
- 期中考
- 期末考

學習目標

- 指導與加強研究生對於與醫學研究相關之技術與方法之瞭解。

課程實施成果

開課學期：1111 學期

選修人數：20 人

使用人次：1,164 人次

完課人數：20 人