

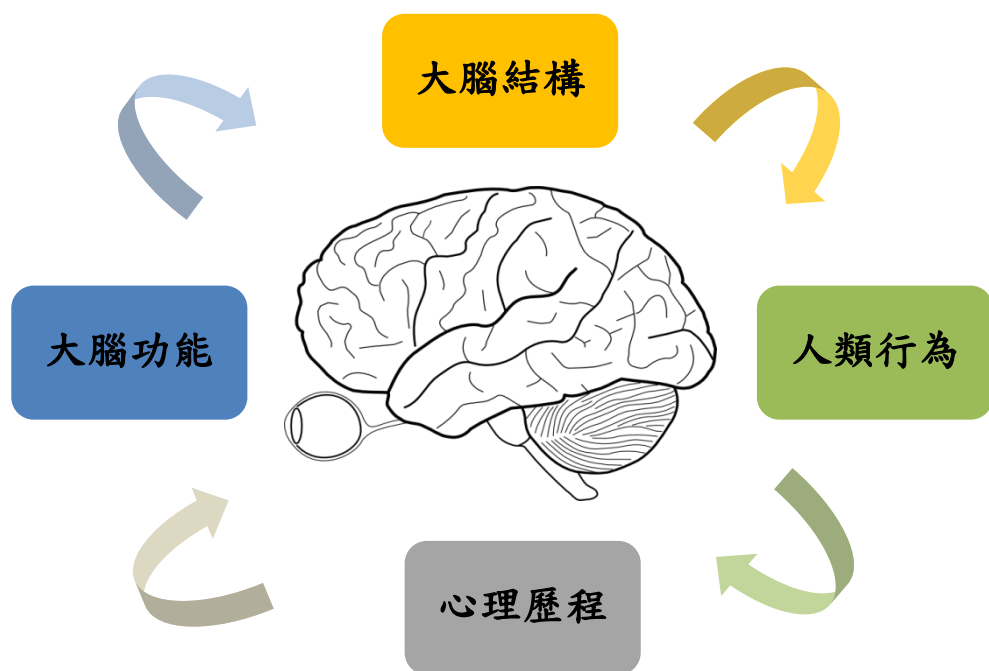
神經心理學 *Neuropsychology*

朱春林博士

● 課程內容

神經心理學透過檢視其歷史與研究方法以及大腦的結構與功能來認識神秘大腦與人類心理與行為間的關係。

課程概念圖



圖：鄒文迪

● 學習目標

本課程的目標在

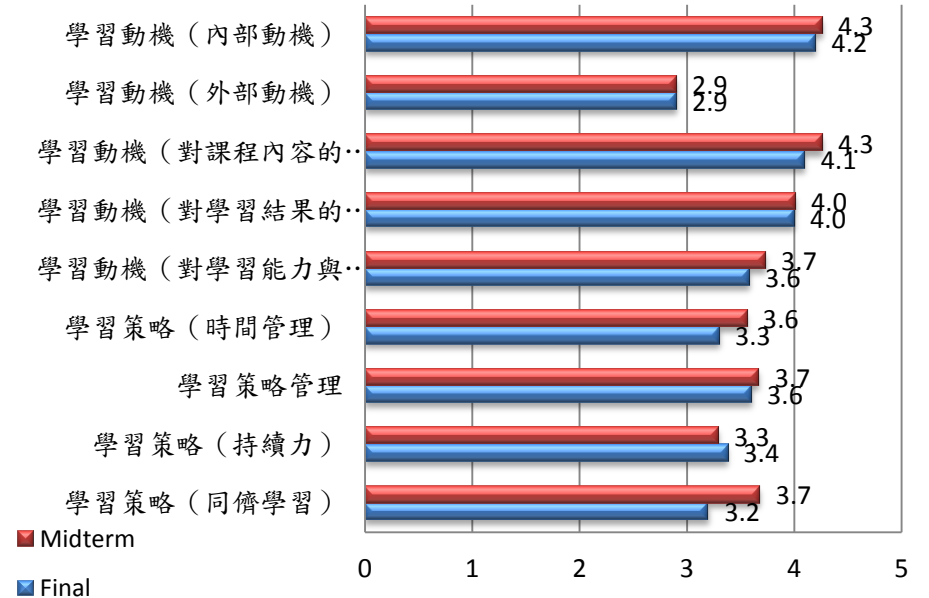
- 一. 了解基本的大腦神經解剖結構與功能。(認知層面)
- 二. 了解大腦與行為間的關係，並著重在功能性的神經解剖系統。(認知層面)
- 三. 瞭解與解釋某些特殊的人類行為，如語言、記憶、動作控制等。(認知層面)
- 四. 預測某些神經疾患的臨床表現，並理解其對生活/生命所造成的影響。(情意層面)
- 五. 在期末回顧所學製作課程概念圖。(行為層面)

學習活動設計概念圖

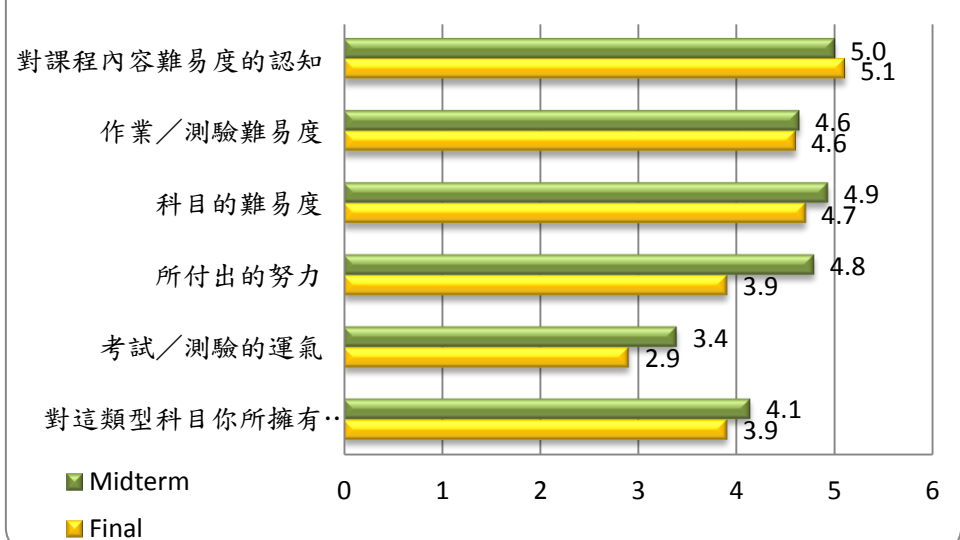


● 學習成果

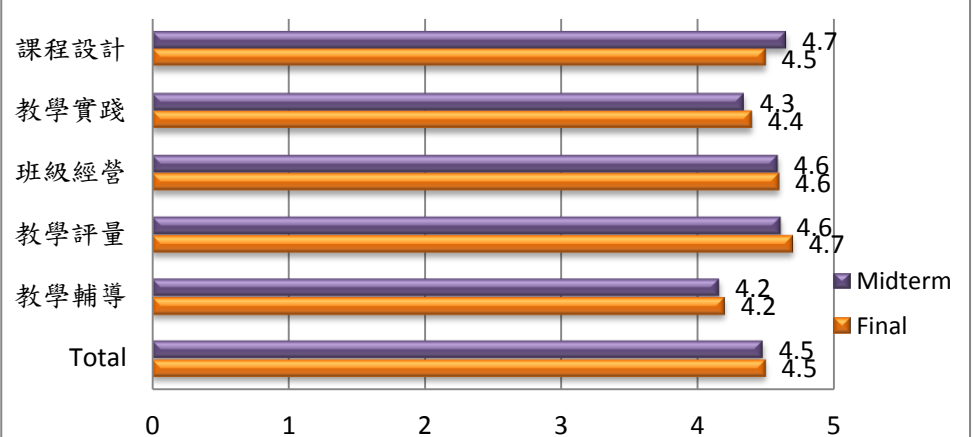
期中與期末學習與動機策略比較圖



期中與期末課程難易度比較圖



期初與期末教師教學反應比較圖



期末學習與教學評量

