

作業研究與應用

一、課程內容

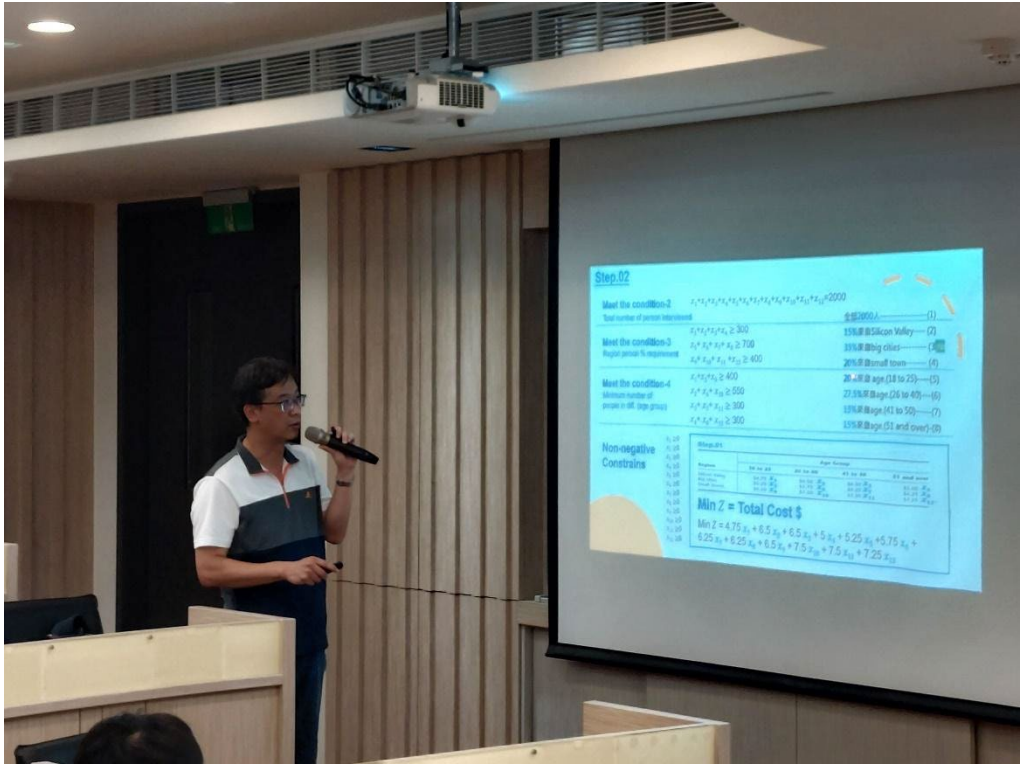
本學期的課程採取實體上課的方式，課程內容分為基礎線性代數以及作業研究的觀念與應用。除了課本內容以外，也可以學習到 Gurobi 軟體的操作，並且藉由期中的案例報告來檢測學生們的實作能力和學習成果。期末則會進行論文的報告，讓學生們更深入的了解作業研究在實際生活上的應用。

雖然這學期的課程比較趕，但老師提供了往年的課程錄影給大家，讓同學們能夠利用上課以外的時間自行學習。

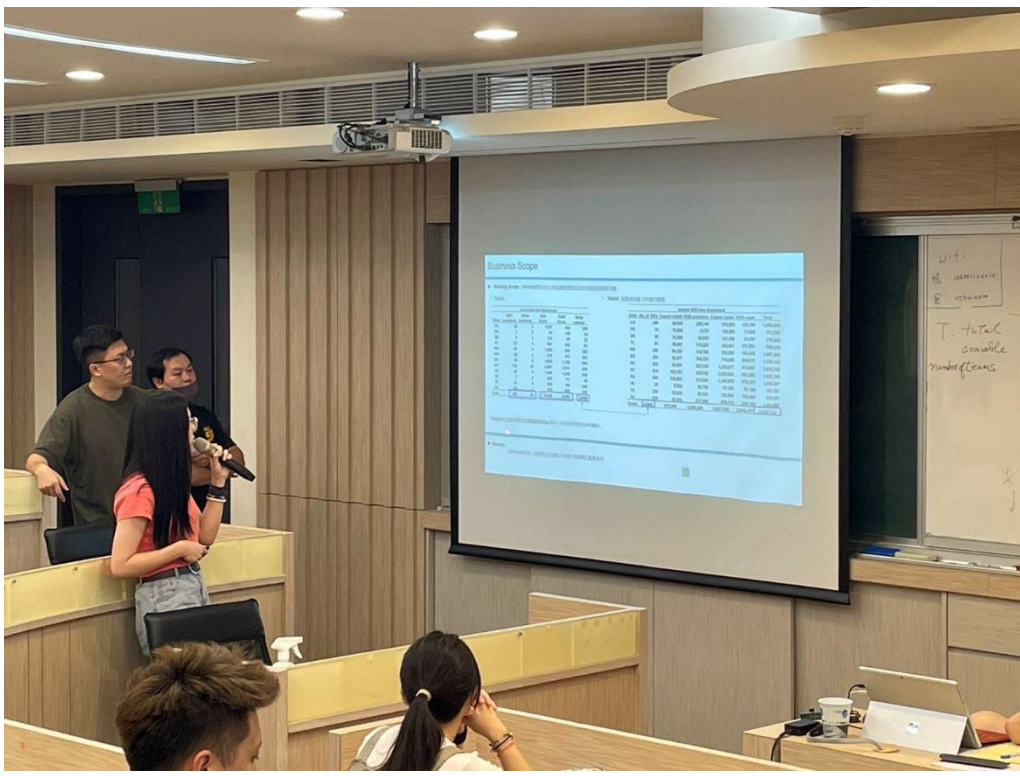
二、照片



圖一、實體考試



圖二、期中案例報告



圖三、期末論文報告