



《尊重智慧財產權，請使用正版教科書，勿非法影印書籍及教材，以免侵犯他人著作權》

開課班級: 食技碩專學程二

授課老師: 施玟玲,朱永麟,余旭勝

學分數: 6

課程大綱:

利用完整執行之試驗、觀察或實務操作，使學生能徹底了解並應用修課之知識、練習口頭報告、與論文之寫作。老師則藉由討論，提供改進之意見。

outline:

After a well-designed project being properly conducted by students, he/she will be asked to give a oral presentation and submit the thesis before a deadline. Knowledge acquired during the study should be made use of sufficiently in the preparation of the thesis.

教學型態:

其他

成績考核方式:

平時成績:25%

期中考:25%

期末考:25%

其它:25%%

本科目教學目標:

參考書目:



## 課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.21~2.28	課程介紹	23日正式上課。第一週復(轉)學生及延修生選課，23~26日人工加退選，23~28日網路加退選，27日調整放假，28日(六)和平紀念日(放假)
第2週	2.28~3.07	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	2月23日~4月30日碩士學位考試提出申請
第3週	3.07~3.14	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	14~15日碩士班暨碩士在職專班招生
第4週	3.14~3.21	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	16日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	3.21~3.28	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第6週	3.28~4.04	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	2日(四)校慶補假(114年11月29(六)日校慶活動日)。3日(五)兒童節補假，4日(六)兒童節放假，5日(日)民族掃墓節(放假)，6日民族掃墓節補假
第7週	4.04~4.11	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	11日多益測驗
第8週	4.11~4.18	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	16日校課程委員會
第9週	4.18~4.25	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	20~26日期中考試。25~26日四技二專統一入學測驗
第10週	4.25~5.02	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	27~5月1日學士班申請轉系。30日教務會議，1日勞動節(放假)。3日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	5.02~5.09	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第12週	5.09~5.16	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	17日博士班招生(暫定)
第13週	5.16~5.23	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第14週	5.23~5.30	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	25~29日體育運動週，27日水上運動會(暫定)
第15週	5.30~6.06	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	5日畢業班申請休、退學截止日
第16週	6.06~6.13	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	6~12日畢業班(學士)期末考試。8日校務會議。8日世界海洋日。13日畢業典禮。16日畢業班授課教師送交學期成績截止，14日四技甄選入學甄試
第17週	6.13~6.20	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	18日非畢業班本學期申請休、退學截止日，8日校園安全



---

			暨交通安全委員會議。19日 端午節(放假)
第18週	6.20~6.27	資料收集與分析 (學位技術報告撰寫)	22~28日期末考試