



《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：陳又嘉,朱永麟,施玟玲

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	2.22~3.01	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	8日正式上課。8~12日課程加退選,轉學(系)生、復學生及延修生選課,雙主修、輔系申請,12日申辦抵免學分截止日
第2週	3.01~3.08	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第3週	3.08~3.15	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	28日(日)孔子誕辰紀念日/教師節(放假),29日(一)補假
第4週	3.15~3.22	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	29日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	3.22~3.29	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	6日(一)中秋節(放假),10日(五)國慶日(放假)
第6週	3.29~4.05	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	14日學生宿舍安全輔導暨複合式防災疏散演練。18日多益測驗
第7週	4.05~4.12	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	24日(五)補假,25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	4.12~4.19	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	30日校課程委員會
第9週	4.19~4.26	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	3~9日期中考試
第10週	4.26~5.03	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	13日教務會議,16日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	5.03~5.10	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第12週	5.10~5.17	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	24~28體育運動週。24日校園路跑。27日運動大會夜間開幕,28日運動大會活動,29日101週年校慶活動日,照常上班
第13週	5.17~5.24	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第14週	5.24~5.31	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	12日申請停修課程截止日
第15週	5.31~6.07	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	
第16週	6.07~6.14	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	22日校務會議。25日行憲紀念日(放假)
第17週	6.14~6.21	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	6.21~6.28	資料收集與分析(學位技術報告撰寫)	5~11日期末考試,10~11日學生退宿