



《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:

授課老師: 梁佑慎,鍾興穎

學分數:2

課程大綱:

本課程將針對農產品採收後至消費者購買前的運銷歷程進行探討，說明農產品的內銷與外銷貯運模式差異，並藉由實地參訪農產品的產地、批發、拍賣過程，瞭解農產品的運銷過程，並藉由業師說明農產品內外銷實務經驗分享。

outline:

This course explained that marketing progress of agricultural products from farmer to consumer and also explained the different marketing model between domestic market and export. This course is scheduled to visit farmer, wholesale and auction market, let students understand the transportation course. The industry lecturer explained the practical experience of domestic sales and export of agricultural products.

教學型態:

課堂教學

成績考核方式:

平時成績:50%

期中考:%

期末考:50%

其它:%

本科目教學目標:

1. 瞭解農產品運銷流程與模式 2. 熟悉農產品內外銷實務操作

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	9.08~9.15	農園產品採後生理特性(I) - 呼吸作用、蒸散作用	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	9.15~9.22	農園產品採後生理特性(II) - 乙烯反應、後熟	
第3週	9.22~9.29	農園產品採後處理作業	28日(日)孔子誕辰紀念日/教師節(放假),29日(一)補假
第4週	9.29~10.06	農園產品採後預冷技術應用	29日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	10.06~10.13	壓差預冷原理與實務	6日(一)中秋節(放假)，10日(五)國慶日(放假)
第6週	10.13~10.20	農園產品冷鏈物流與區塊鏈應用	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	10.20~10.27	鳳梨外銷採後處理作業與溫度管理實務	24日(五)補假，25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	10.27~11.03	鳳梨釋迦外銷採後處理作業與溫度管理實務	30日校課程委員會
第9週	11.03~11.10	台灣蔬菜採後處理作業與外銷現況(I) - 台灣重要蔬菜採後處理作業流程	3~9日期中考試
第10週	11.10~11.17	台灣蔬菜採後處理作業與外銷現況(II) - 外銷作業現況與外銷市場競爭力	13日教務會議,16日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	11.17~11.24	台灣農園產品內銷物流作業現況與挑戰(I) - 國內農園產品物流作業	
第12週	11.24~12.01	台灣農園產品內銷物流作業現況與挑戰(II) - 未來作業挑戰	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	12.01~12.08	台灣農產品外銷日本作業實務與市場競爭力	
第14週	12.08~12.15	台灣花卉外銷處理作業實務與市場競爭力	12日申請停修課程截止日
第15週	12.15~12.22	採後處理流程與貯運作業實務介紹	
第16週	12.22~12.29	蔬菜採後物流實務參訪；	22日校務會議。25日行憲紀念日(放假)
第17週	12.29~1.05	水果採後物流實務參訪	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.05~1.12	期末考	5~11日期末考試，10~11日學生退宿

