



《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: 四農園二B

授課老師: 李家興

學分數: 3

課程大綱:

本課程主要介紹有機農業的理念，國內外有機農業的發展及其重要性，以及達成有機農業經營的管理策略。

outline:

The course is mainly to recognize organic farming, introducing its importance and development in different countries, and the management strategy of organic farming.

教學型態:

課堂教學

成績考核方式:

平時成績:30%

期中考:30%

期末考:30%

其它:10%

本科目教學目標:

- 1.以果樹、蔬菜、花卉、農藝、特藥用作物及園林景觀為主軸，建立熱帶農業科技基礎能力。
- 2.配合產業趨勢、培育學生具備栽培管理、生理、育種改良、生物科技及園產品處理等基本專業技術。
- 3.培育兼具現代科學基礎理論、應用、生產技術及永續經營之專業實務人才。

參考書目:

王鐘和。2022。有機農業概論(自編)。



課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.11~9.18	介紹課程內容、參考書籍及評分方式介紹；	9日正式上課。9~13日加退選，轉學(系)生、復學生及延修生選課，雙主修、輔系申請，13日申辦抵免學分截止日
第2週	9.18~9.25	有機農業的理念與重要性；	9月9日~10月31日碩士學位考試提出申請,17日中秋節(放假)
第3週	9.25~10.02	有機農業的法規；	28日孔子誕辰紀念日(教師節)
第4週	10.02~10.09	有機農業的法規；	9月30日~10月4日新生心理測驗補測
第5週	10.09~10.16	國外有機農業的發展	10日國慶日(放假)
第6週	10.16~10.23	國外有機農業的發展	15日學生宿舍安全輔導暨複合式防災疏散演練
第7週	10.23~10.30	有機農業的認驗證	26日碩士班甄試招生(暫定)
第8週	10.30~11.06	有機農業的認驗證	31日校課程委員會
第9週	11.06~11.13	期中考	4~10日期中考試
第10週	11.13~11.20	有機農場選擇規劃/聽專題演講	11~15體育運動週。11日校園路跑。14日運動大會夜間開幕，15日運動大會活動，16日100週年校慶活動日，照常上班
第11週	11.20~11.27	有機栽培耕作制度/校慶週	
第12週	11.27~12.04	有機質肥料製造與應用	
第13週	12.04~12.11	土壤肥培管理	
第14週	12.11~12.18	雜草病蟲害管理	13日申請停修課程截止日
第15週	12.18~12.25	作物有機栽培管理	
第16週	12.25~1.01	作物有機栽培管理	23日校務會議
第17週	1.01~1.08	有機農產品行銷	1日(日)開國紀念日(放假)
第18週	1.08~1.15	期末考	6~12日期末考試，11~12日學生退宿。12日第1學期課業結束