

課程名稱:(1122)園藝學(3519)\_四植醫一A(1122)Horticultural Science(3519) 授課教師:黃倉海

《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: 四植醫一A 授課老師: 黃倉海 學分數:2

## 課程大綱:

本課程介紹園藝學相關之基本原理、環境條件、栽培作業等部分。內容包含園藝分類、生長代謝 環境因子(光、溫度、水分生理、空氣、土壤等)、開花條件、植物繁殖等。讓同學認識園藝 相關的科技與產業,了解園藝栽培在世界上可提供養分和食物,改善環境生活品質,美化景觀, 對經濟上的重要性及醫藥利用上所扮演的角色。

#### outline:

This course introduces the basic principles, environmental conditions, and cultivation for horticulture science. It contains horticulture crops classification, growth, and metabolism, environmental factors (light, temperature, water physiology, air, soil, etc.), flowering conditions, and plant propagation. Students can know horticultural technology and industry and understand horticulturists in the world to provide nutrients and food, improve the environmental quality of life, beautify the landscape, the economic importance and role of medical utilization.

教學型態: 成績考核方式:

課堂教學 平時成績:15%

期中考:30% 期末考:35%

其它:小考20%。缺課4次( 含)以上,第一項平時成績 為0分,缺曠課以Zuvio系統 為準,請假需假後一週主動 告知授課教師,以便登記請 假狀態。若因新冠肺炎所衍 生之隔離則不記入缺課次數 , 但須在Zuvio系統登記。課 程會有加分機制,總結課程 重點作為期末成績加分之依

據。%

### 本科目教學目標:

因應世界農業發展潮流,為國培育兼具下列特色及能力之優秀"植物醫學"人才: 學士學程(植物醫師)1.具備植物健康管理之科技能力。 2.具備獨立思考、職場倫理及高尚品格。

#### 參考書目:

康有德等人(2007)。 園藝概論。 啟英出版社。

page 1 / 3



課程名稱: (1122)園藝學(3519)\_四植醫一A(1122)Horticultural Science(3519) 授課教師:黃倉海

# 課程進度表:

課程進度 <sup>2</sup> 週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.19~2.25	課程進度及評分項目	17~21日辦理抵免學分申請、
		課程講解及成績規定	課程加退選、復(轉)學生及延
			修生選課,雙主修、輔系申
			請,21日申辦抵免學分截止
			日
第2週	2.26~3.03	國定假日	28日和平紀念日(放假)
第3週	3.04~3.10	園藝與園藝學 (一)	8~9日碩士班暨碩士在職專班
		了解1.園藝研究範圍及分科。2.園藝地位及	招生
		功能。	
第4週	3.11~3.17	園藝與園藝學 (二)	10日成績優異提前畢業者提
		了解1.園藝研究範圍及分科。2.園藝地位及	出申請截止日,10~14日新生
		功能。	心理測驗週
第5週	3.18~3.24	園藝植物分類	
		了解園藝植物之範圍及分類方法。	
第6週	3.25~3.31	生長與代謝 (一)	
		□了解1.光合作用過程。2.養分吸收與運送。3	
		.代謝作用及植物成分。4.呼吸作用過程。	
第7週	4.01~4.07	國定假日	3日調整放假,4日(五)兒童節
			、民族掃墓節(放假),7日校
<b>**</b>			慶補假
第8週	4.08~4.14	光因子	10日校課程委員會
		了解1.作物之光效應。2.光質及光強度對作	
<b>なた</b> の)田	4.45 4.04	物之影響。3.光照之控制。	44 00 17 #17 + 72 **
第9週	4.15~4.21	期中考	14~20日期中考試
佐るい田	4.00 4.00	期中筆試測驗	
第10週	4.22~4.28		21~25日學士班申請轉系。24
		了解溫度對生物之影響及溫度之控制	日教務會議。26~27日四技二
			專統一入學測驗,27日教師期 中成績上網登錄截止日
第11週	4.29~5.05		3日多益測驗
おい週	4.29~3.03		
		定。3.水在土壤中的移動。4.水分管理及灌	
		溉。	
第12週	5.06~5.12	空氣與風	
71.2	0.00 0.12	了解1.風的形成。2.風對作物之影響。3.防	
		風措施。	
第13週	5.13~5.19	土壤	
ا ا		了解1.土壤體系。2.土壤性質。3.土壤化育	
		及層次。4.土壤改良及管理。5.無土栽培。	
第14週	5.20~5.26	營養與施肥	19
		了解1.營養要素種類及生理作用。2.營養要	~23日體育運動週,21日水上
		素的吸收及代謝。3.肥料種類及性質。4.施	1

page 2 / 3

課程名稱: (1122)園藝學(3519)\_四植醫一A(1122)Horticultural Science(3519) 授課教師:黃倉海

		肥原則及技術。	截止。
第15週	5.27~6.02	植物分化、萌芽及生長	26~
		了解1.植物分化。2.萌芽及生長。3.作物之	30日藥物濫用防制宣導週,2
		幼年性。4.芽的休眠。	9日畢業班申請休、退學截止
			日,30日補假,31日(六)端午
			節(放假)
第16週	6.03~6.09	開花、授粉及結果	2日校務會議。7日多益測驗,
		了解1.植物開花過程。2.花芽形成及花芽調	2~8日畢業班(學士)期末考試
		節。3.花朵性別及重瓣花。4.授粉受精及果	。8日世界海洋日
		實發育。	
第17週	6.10~6.16	植物繁殖 了解植物繁殖之方法。	11日畢業班授課教師送交學
			期成績截止,畢業班課程請
			於13日前補足1學分18小時規
			定。14日畢業典禮
第18週	6.17~6.23	期末考	16~22日期末考試。21~22日
		期末筆試測驗	學生退宿

page 3 / 3