

屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1122)實務專題(3334)_四生技三A(1122)Special Projects(3334)

授課教師:顏嘉宏、徐志宏、張格東、蔡添順、許岩得、周映孜、胡紹揚、施玟玲、陳又嘉、徐睿良

、張誌益、鄭雪玲

《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: 四生技三A 授課老師: 施玟玲,顏嘉宏,張誌益,張格東,周 學分數:1

映孜,許岩得,蔡添順,陳又嘉,徐睿

良,徐志宏,鄭雪玲,胡紹揚

課程大綱:

本課程在訓練學生運用適當之研究方法完成專題計畫。學生將以團隊合作方式進行資料蒐集、分析、論文撰寫、與專題發表。

outline:

This course aims to develop students ability in completing research as well as cooperation work. Students will have to work as a group to finish a study with a special topic they choose. A final oral presentation will be held later this year.

教學型態: 成績考核方式:

實習(校內、校外) 平時成績:100%

期中考:% 期末考:% 其它:%

本科目教學目標:

訓練學生具有生物學、生態學、生物技術等專業知識,培育生物科學及生技產業專業應用人才。

參考書目:

page 1 / 2



屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1122)實務專題(3334)_四生技三A(1122)Special Projects(3334) 授課教師:顏嘉宏、徐志宏、張格東、蔡添順、許岩得、周映孜、胡紹揚、施玟玲、陳又嘉、徐睿良

、張誌益、鄭雪玲

課程進度表:

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.19~2.25	實驗操作與結果報告	19日正式上課。19~23日加退 選,復(轉)學生及延修生選課 ,雙主修、輔系申請,23日
			申辦抵免學分截止日
第2週	2.26~3.03	實驗操作與結果報告	28日和平紀念日(放假)
第3週	3.04~3.10	實驗操作與結果報告	
第4週	3.11~3.17	實驗操作與結果報告	11日成績優異提前畢業者提 出申請截止日,14日第1次校 教評會
第5週	3.18~3.24	實驗操作與結果報告	
第6週	3.25~3.31	實驗操作與結果報告	
第7週	4.01~4.07	實驗操作與結果報告	3日(三)校慶補假(112年11月2 5(六)日校慶活動日)。4日(四) 兒童節、民族掃墓節(放假), 5日(五)民族掃墓節補假
第8週	4.08~4.14	實驗操作與結果報告	10日校課程委員會。11日第2 次校教評會
第9週	4.15~4.21	期中考	15~21日期中考試
第10週	4.22~4.28	實驗操作與結果報告	22~26日學士班申請轉系,27~ 28日四技二專統一入學測驗, 28日教師期中成績上網登錄 截止日
第11週	4.29~5.05	實驗操作與結果報告	
第12週	5.06~5.12	實驗操作與結果報告	11日多益測驗(暫定)
第13週	5.13~5.19	實驗操作與結果報告	16日第3次校教評會。19日博 士班招生(暫定)
第14週	5.20~5.26	實驗操作與結果報告	20 ~24日體育運動週,22日水上 運動會(暫定),24日申請停修 課程截止
第15週	5.27~6.02	實驗操作與結果報告	27~ 31日藥物濫用防制宣導週
第16週	6.03~6.09	實驗操作與結果報告	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	6.10~6.16	實驗操作與結果報告	10日端午節(放假),12日畢業 班授課教師送交學期成績截 止
第18週	6.17~6.23	期末考	17~23日期末考試

page 2 / 2