

屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1091)專題討論(5704)_食技碩專學程二(1091)Seminar(5704)

授課教師: 陳又嘉、余旭勝、吳明昌

《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: 余旭勝,陳又嘉,吳明昌 學分數:1

課程大綱:

本課程擬指導學生由最新生物技術相關期刊中,挑選最新而重要的論文提出報告,並由全體教師、學生共同研討,讓學生學習到如何尋找資料、論文寫作、實驗設計與結果討論等實驗研究工作相關的技術。

outline:

This course is designed to advise students to search for update papers from Biotech related journals, to make a presentation in class, and to discuss with teachers and classmates.

教學型態: 成績考核方式:

課堂教學 平時成績:25%

期中考:25% 期末考:25%

其它:25%(態度、出席很重要)

%

本科目教學目標:

培養同學搜集整理文獻及從事研究的能力及培養同學以語言及文字表達思想的能力。

參考書目:

page 1 / 2



屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1091)專題討論(5704)_食技碩專學程二(1091)Seminar(5704) 授課教師:陳又嘉、余旭勝、吳明昌

課程進度表:

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.14~9.21	研究專題報告	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
谷の田	9.21~9.28	TT 京東 町 起 生	<u></u> 止日
第2週第3週	9.21~9.26	研究專題報告 研究專題報告	28日(日)孔子誕辰紀念日/教
おり個	9.20~10.03	州九寺起刊口	師節(放假),29日(一)補假
第4週	10.05~10.12	研究專題報告	29日成績優異提前畢業者提
			出申請截止日
第5週	10.12~10.19	研究專題報告	6日(一)中秋節(放假),10日(
			五)國慶日(放假)
第6週	10.19~10.26	研究專題報告	14日學生宿舍安全輔導暨複
			合式防災疏散演練。18日多
ケケッ ト田	40.00.44.00	T 中 市 田 七	益測驗
第7週	10.26~11.02	研究專題報告	24日(五)補假,25日(六)光復
谷の田	11.02.11.00	TT 京東 町 起 生	暨古寧頭大捷日(放假)。 30日校課程委員會
第8週第9週		研究專題報告	
第10週	11.09~11.16	- 研究専題報告	3~9日期中考試 13日教務會議,16日教師期中
分10週	11.10~11.23		成績上網登錄截止日
第11週	11 23~11 30	研究專題報告	
第12週		研究專題報告	
7,3 ~ _	11.00 12.01	WIND CONTROL	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	12.07~12.14	研究專題報告	
第14週	12.14~12.21	研究專題報告	12日申請停修課程截止日
第15週	12.21~12.28	研究專題報告	
第16週	12.28~1.04	研究專題報告	22日校務會議。25日行憲紀
			念日(放假)
第17週	1.04~1.11	研究專題報告	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.11~1.18	期末考	5~11日期末考試,10~11日
			學生退宿

page 2 / 2