

屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1111)專題討論(8246)_碩環工一A(1111)Seminar(8246)

授課教師:林志忠、李嘉塗、蔡仁雄、陳瑞仁、林傑

《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: 碩環工一A 授課老師: 李嘉塗,林傑,蔡仁雄,陳瑞仁,林志 學分數:1

忠

課程大綱:

本課程旨在訓練研究生對資料蒐集,整理,及表達的能力。學生選擇與環境科學環境工程、或論文有關的題目,蒐集文獻、閱讀、整理成摘要,然後提出報告、討論,並由參與教師評分。

outline:

This course is designed to train graduate students the ability in searching literature, organization of material and presentation. Students are required to select a topic in the field of environmental science, environmental engineering or that related to their thesis, search and review literature and drew up a brief. The presentation is scheduled for every student once a semester. Their performance is evaluated by the faculty member.

教學型態: 成績考核方式:

課堂教學+小組討論 平時成績:100%

期中考:% 期末考:% 其它:%

本科目教學目標:

培育學生思考、分析、規劃與解決環境問題之研發能力,使其成為環境工程與科學領域之高級專業人才。

參考書目:

page 1 / 2



屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1111)專題討論(8246)_碩環工一A(1111)Seminar(8246) 授課教師:林志忠、李嘉塗、蔡仁雄、陳瑞仁、林傑

課程進度表:

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.12~9.19	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
答い田	0.40, 0.00	可 穷声 晒 却	止日
第2週	9.19~9.26	研究專題報告	OOU(U)기구描트선소디/취
第3週	9.26~10.03	研究專題報告	28日(日)孔子誕辰紀念日/教 師節(放假),29日(一)補假
第4週	10.03~10.10	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	10.10~10.17	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	10.17~10.24	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
<i>5</i> 5 → 1 □	10.04.10.04	可应主E+D+	益測驗
第7週	10.24~10.31	研究專題報告	24日(五)補假,25日(六)光復
答の田	40.04.44.07	元 公亩 昭 4 4	暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週		研究專題報告	30日校課程委員會
第9週 第10週	11.07~11.14 11.14~11.21	1 1 1 1	3~9日期中考試 13日教務會議,16日教師期中
月 第10週	11.14~11.21	顺九寺起報口 	成績上網登錄截止日
第11週	11 21~11 28	研究專題報告	
第12週		研究專題報告	
7,5 ~	11.20 12.00	WIND COME IN CO.	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	12.05~12.12	研究專題報告	
第14週	12.12~12.19	研究專題報告	12日申請停修課程截止日
第15週	12.19~12.26	研究專題報告	
第16週	12.26~1.02	研究專題報告	22日校務會議。25日行憲紀
			念日(放假)
第17週	1.02~1.09	研究專題報告	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.09~1.16	期末考	5~11日期末考試,10~11日
			學生退宿

page 2 / 2