



《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：碩環工二A

授課老師：余伍洲,黃國林,黃益助,邱瑞宇,林耀堅,邱春惠 學分數: 1

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:

課堂教學+小組討論

成績考核方式:

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:



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日申辦抵免學分截止日
第2週	9.21~9.28	研究專題報告	
第3週	9.28~10.05	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	10.05~10.12	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)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	11.02~11.09	研究專題報告	30日校課程委員會
第9週	11.09~11.16	期中考	3~9日期中考試
第10週	11.16~11.23	研究專題報告	13日教務會議,16日教師期中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	11.30~12.07	研究專題報告	24~28體育運動週。24日校園路跑。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