



《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: 博環工一A

授課老師: 趙浩然,陳冠中,謝連德,謝季吟,黃武章 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:

培育具前瞻性、寬廣視野與國際觀,能從事研究、創新與管理之人才。

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	9.13~9.20	研究專題報告	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	9.20~9.27	研究專題報告	28日和平紀念日(放假)
第3週	9.27~10.04	研究專題報告 本週起課程將依照教務處9/24 10:32公告回到實體教室上課 並保持2.25米平方/人固定座位之間距.; 地點: EP105 為落實本校110學年度實體授課防疫管理，確保教職員工生健康，請貴單位所屬教師務必配合辦理，詳如說明，請查照。*訊息有效日期:2021/9/24;~;2021/10/30;; ; ; ; ; *公告單位：;教務處課務組*聯絡方式：課務組 分機6026、進修部 分機7329一、依據110年9月5日本校因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫小組會議決議及教育部110年9月7日訂定「大專校院110學年度因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫管理指引」規定辦理。二、本學期於110年9月27日開始實體授課，應符合下列辦理原則，否則採線上授課：(一) 室內維持安全社交距離(2.25平方米/人)且人數上限80人。(二) 採固定座位、固定成員方式進行，並落實實聯制。(三)上課時師生應全程佩戴口罩且落實手部消毒，上課期間禁止飲食。(四) 教室應保持通風良好及定時清消	
第4週	10.04~10.11	研究專題報告	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	10.11~10.18	研究專題報告	
第6週	10.18~10.25	研究專題報告	
第7週	10.25~11.01	研究專題報告	3日(三)校慶補假(112年11月25(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	11.01~11.08	研究專題報告	10日校課程委員會。11日第2



			次校教評會
第9週	11.08~11.15	期中考	15~21日期中考試
第10週	11.15~11.22	研究專題報告	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	11.22~11.29	研究專題報告	
第12週	11.29~12.06	研究專題報告	11日多益測驗(暫定)
第13週	12.06~12.13	研究專題報告	16日第3次校教評會。19日博士班招生(暫定)
第14週	12.13~12.20	研究專題報告	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	12.20~12.27	研究專題報告	27~31日藥物濫用防制宣導週
第16週	12.27~1.03	研究專題報告	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	1.03~1.10	研究專題報告	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	1.10~1.17	期末考	17~23日期末考試