## 國立中興大學教學大綱

課程名稱	(中) 專題討論(二)(9157)								
(course name)	(Eng.) Seminar (II)								
開課單位 (offering dept.)	化工系								
課程類別 (course type)	必何	多	學分 (credits)		1	授課教師 (teacher)		吳震裕	
選課單位 (department)	化	工博 博士班	授課語言 (language)		中文		用課學期 semester) 1031		
課程簡述 (course description)	訓練學生作研究與閱讀論文口頭報告之能力。								
先修課程名稱 (prerequisites)									
13実 A 2 F/J A 69 / 1 N 1 N 1 N 1 N 1 N 1 N 1 N 1 N 1 N 1						教學方法與評量方法 d assessment methods for ctives)			
課程目標		核心能力	配比 (%)	教學方法			評量方法		
訓練學生作研究與閱讀論文口頭報告之能力。		1.生物技術、高分子科學、化工 精密製程等研究領域之專業知 識。 2.撰寫科技論文及發表專題演講 之能力 3.策劃、執行創新思考及解析專 題研究之能力 4.跨領域學習整合之能力 5.謹守學術倫理之原則增廣國際 視野	30 10 10 10 10	講授 討論 實習 專題探討/製作		製作		出席狀況 實作 口頭報告 書面報告	
授課內容(單元名稱與內容、習作/每週授課、考試進度-共18週) (course content and homework/schedule/tests schedule)									
1.邀請校內外具有專長之學者及專業人員作主講。 2.討論有關研究領域之研究結果。 3.學生輪流作書報討論、研討文獻、並提口頭報告。									
學習評量方式 (evaluation)									
出席 書面報告 實驗實作									
教科書&參考書目(書名、作者、書局、代理商、說明) (textbook & other references)									
課程教材(教師個人網址請列在本校內之網址)									
(teaching aids & teacher's website)									
課程輔導時間									
(office hours)									
視需要安排									

請尊重智慧財產權,不得非法影印他人著作。

列印日期: 2014年11月11日