朝陽科技大學 091學年度第1學期教學大綱 Special Topics of Molecular Spectroscopy(III) 分子與光譜專題(三)

當期課號	7729	Course Number	7729
授課教師	陳清玉	Instructor	CHERN,CHING YUH
中文課名	分子與光譜專題(三)	Course Name	Special Topics of Molecular Spectroscopy(III)
開課單位	應用化學系碩士在職專班二A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	3	Credits	3
課程目標	由研究內容性質相類似的研究室組成 研究群,進行聯合討論會議;藉由多 位指導教師共同指導的學習方式,以 及研究生彼此的相互討論,達到知識 創新與技術應用更寬廣深厚的目標。	Objectives	The union research group is composed of the laboratories working on relevant subjects. The union group meeting is held four times during the semester. Students should understand more and deeper of their research work through the discussion with other graduate students and the advisors.
教材		Teaching Materials	
成績評量方式		Grading	
教師網頁	_		
教學內容		Syllabus	

尊重智慧財產權,請勿非法影印。