

●好消息

1. 化工系吳欣潔研究生（指導教授：陳信文教授）榮獲中國材料科學學會論文獎佳作，論文題目：牙齒矯正線與微型骨釘陽極處理之微結構分析。
2. 化工系陳昱愷研究生（指導教授：陳信文教授）榮獲台灣電路板協會 2008 年優秀論文獎，論文題目：富錫區 Sn-Co 系統相平衡與 Sn-0.06wt.%Co 對 Ni 基材界面反應之研究。
3. 化工系廖述杭研究生（指導教授：馬振基教授）榮獲國際塑膠工程師學會，2008SPE 第二屆論文比賽，塑膠材料應用應第一名，論文題目：燃料電池用金屬-高分子/石墨複合材料雙極板之製備與性質研究。
4. 化工系廖述杭研究生（指導教授：馬振基教授）榮獲 2009 中華民國高分子學會年會壁報論文獎第二名，論文題目：The preparation and properties of metal mesh reinforced carbon nanotubes/vinyl ester/graphite composite bipolar plates for fuel cells.。
5. 化工系蕭閔謙研究生（指導教授：馬振基教授）榮獲國際塑膠工程師學會,2008SPE 第二屆論文比賽，塑膠加工技術組，第二名，論文題目：燃料電池用改質碳奈米管/聚丙烯複合材料雙極板。
6. 化工系邱靖雯同學（指導教授：何榮銘教授）榮獲大專學生參與專題研究計畫創作獎，論文題目：旋光性支硬桿-柔軟親疏水兩性分子之自組裝光行為。
7. 工學院學士班林昱升同學將於 98 年 1 月 19 日至 98 年 3 月 19 日至印度，代表『國際經濟商管學生會』參加『國際人才研習計畫』。

●產學合作進行曲

1. 化工系萬其超教授協助『歐恩吉亞洲股份有限公司』發展『鈹活化劑用於化學鍍銅之製程改進計畫』
2. 化工系張榮語教授協助『分子動力科技股份有限公司』發展『量子力學力場參數的建立』
3. 化工系胡育誠教授協助『行政院衛生署疾病管制局』發展『腸病毒 71 型類

病毒顆粒疫苗開發-增加 VLP 產率子計畫』

4. 動機系蕭德瑛教授協助『東捷科技股份有限公司』發展『高功率型發光二極體製程研究 - 第二年計畫』
5. 動機系江國寧教授協助『育需科技股份有限公司』發展『新型可堆疊式系統級封裝技術之產品可靠度與散熱特性分析』
6. 動機系王志宏教授協助『明安國際企業股份有限公司』發展『高爾夫球桿擊球音質之研究』
7. 動機系王志宏教授協助『美律實業股份有限公司』發展『耳機聲控模擬研究測試計畫』
8. 工工系王茂駿教授協助『先構技術研發股份有限公司』發展『虛擬製造人因工程自動化解決方案』
9. 工工系黃雪玲教授協助『財團法人中華民國台灣薄膜電晶體液晶顯示器產業協會』發展『3D 顯示器影像品質因子與人眼觀測特性研究（二）』