

國立清華大學原科院學士班教學成效暨畢業生資訊調查表

各位原科院畢業生：

103.10.2

恭喜各位畢業即將邁向下個里程碑，期望原科院大學四年所賦予您的寶藏，可讓您的未來更加多采多姿。為了讓原科院創造更優質的學習環境，懇請大家協助填寫這份資料，謝謝。

姓名		學號	
入學學年度	學年	畢業學年度	學年
第一專長		第二專長	
身份別	<input type="checkbox"/> 一般生 <input type="checkbox"/> 外籍生 <input type="checkbox"/> 轉學生 <input type="checkbox"/> 轉系生 <input type="checkbox"/> 轉校生		

壹、流向調查

1. 畢業後您的生涯規劃是？

- 求職(包含免役) (跳答 1.2 題) 繼續求學(續答 1.1)
服兵役(跳答第 2 題) 其他_____ (跳答第 2 題)

1.1 升學概況

a. 您目前 欲就讀研究所資訊如下 準備申請國外大學

b. 若繼續升學與留學，就讀學校為：

- 碩士：_____大學 _____ 系(所) 指導教授_____
研究領域 or 主題：_____
- 博士：_____大學 _____ 系(所) 指導教授_____
研究領域 or 主題：_____

*申請碩博請直接填寫博士的部分。

1.2 就業概況

a. 您目前 已經找到工作，工作資訊如下 準備考公職 其他(含待業)

公司名稱：_____ 職稱：_____

公司地址：_____ 公司電話：() _____

2. 您畢業前是否有參加任何語言或專業能力的檢定考試

有 (請填列下面的考試名稱和檢定結果) 沒有

a. 考試名稱_____ 已通過 沒通過

b. 考試名稱_____ 已通過 沒通過

貳、課程與教學建議

1. 入學前選擇原科院學士班之原因

1. 分數 2. 雙專長選擇彈性 3. 親友推薦
4. 其他 (_____)

2. 本班教育目標為

本班之教育目標，以培育學生具備能源與環境科學工程知識，養生具備前瞻性與國際觀的工程與科學人才，培育學生獨立思考及整合第二專長的跨領域人才為主。您認為：

	非常同意	同意	普通	不同意	非常不同意
本班課程規劃設計符合上述教育目標。					
本校提供足夠的資訊設備與學習環境進行與上述目標相符之教學活動。					
本校師資涵蓋所學研究領域所需之專業知識。					
本校教師或導師與學生間的互動及輔導成效極佳。					
本校提供之課程教材與內容有組織且恰當，能夠幫助知能成長與提昇專業領域之能力。					

參、自我評估

1. 修畢本班課程後，您對以下各項陳述的自我評估為何

	非常同意	同意	普通	不同意	非常不同意
本班所提供之課程訓練符合我當初入學之預期與需求。					
我具備整合應用兩個領域之專業及相關議題之能力。					
我具備及活用能源工程與環境科學專業知識的能力。					
我具備應用實驗或模擬探討工程與科學問題，以及獨立解決問題的能力。					
我具備中英文科技論文閱讀寫作與簡報的能力。					
我具備規劃、領導和執行團隊合作的能力。					
我具備發掘分析工程與科學問題，以及創新思考解決問題的能力。					
我具備認識產業的國際發展趨勢，了解能源工程與環境科學對社會及全球的影響，並培養終身自我學習成長的能力。					
我具備理解專業倫理及社會責任的能力。					

3. 您期盼未來能獲得哪些班友相關的服務（可複選）

- 發送班上相關資訊（如系刊） 班友回娘家活動 原科之夜回來分享
其他建議 _____

4. 歡迎您對本班教育目標、課程規劃、或能力的訓練及培養提供寶貴建議：
