

國立嘉義大學 102 學年度第 1 學期

普通物理學實驗(力學與熱學)教學助理培訓班

壹、培訓目的：

使教學助理能瞭解電子物理學系(以下簡稱本系)開設之普通物理學實驗(力學與熱學)教學助理之制度與職責；並發揮其專長，協助授課教師進行相關實驗教學活動，輔導上課學生解決問題，達到促進學生學習成效之目的。

貳、培訓對象：

本系碩士班一年級研究生一律參加，二年級研究生自由參加。

參、培訓時間與內容：

2013 年 9 月 12 日 (星期四) 08:00~17:00

時間	主題	授課教師
08:00~08:30	簽到、領取實驗講義等資料	
08:30~12:00	上課講解、實驗操作示範、實驗測量(一)	許芳文
12:00~13:00	午餐、休息	
13:00~16:30	上課講解、實驗操作示範、實驗測量(二)	許芳文
16:30~17:00	簽退、繳交實驗數據報告、填寫活動問卷	

肆、培訓地點：

綜合教學大樓三樓 303-306 普通物理學實驗之力學與熱學實驗室。

伍、報名方式：

一律採線上報名，報名系統網頁將公告於本系網站首頁。

陸、培訓考核機制說明：

完整參與本培訓班課程者，經授課教師認證後即頒予 102 學年度第 1 學期普通物理學實驗(力學與熱學)教學助理培訓合格證書，始獲得參與本系 102 學年度第 1 學期開設之普通物理學實驗及本系其他高年級專業實驗課程的教學助理甄選資格。