

國立嘉義大學 111 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：

本系學士班三、四年級學生及碩士班一、二年級研究生。

參、培訓時間與內容：

2022 年 9 月 7 日 (星期三) 08:00~17:00

時間	主題	授課教師
07:30~08:00	簽到、領取實驗講義等資料	
08:00~12:00	上課講解、實驗操作示範、實驗測量(一)	陳思翰
12:30~13:00	午餐、休息	
13:00~17:00	上課講解、實驗操作示範、實驗測量(二)	陳思翰
17:00~17:30	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：

2022 年 9 月 6 日中午 12:00 前至電物系首頁/[線上報名](#)進行報名。

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 111 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 111 學年度第 1 學期開設之普通物理學實驗的教學助理甄選資格。

