## 國立中山大學導生活動成果表

依據本校「導師制度實施辦法」第七條第八款規定辦理

活動性質	■ 導生活動 □ 導師知能 申請日期: 108 年 3 月 27 日
申請人	<u>電資學</u> 院 <u>電機</u> 系/所, 導師姓名:洪子聖 分機:4119
活動時間	自108年3月27日12時至3月27日14時共 天2時
活動名稱	射頻微波實驗室導生聚活動
活動目的	促進師生情感
参加人數	27 人
活動地點	電資大樓 7012 實驗室
經費概算 與來源	總金額:
活動類別 (請擇一勾選)	<ul> <li>■ 師生座談</li></ul>
活動成果簡述	(請概要描述活動過程、內容與成果,字數至少 150 字) 早上帶領著 4 位同伴前往好市多購買食物,靠著大家的合作,採買才得以順利, 到了中午老師主持著導生聚,大家簇擁著向食物奔去,此外我們也準備六個題目 與老師討論,從教育面、人生觀,以及未來人生的規劃均提出有用的見解,老師 也鼓勵同學們,要網有興趣的地方走,堅持下去是未來人生成功的關鍵,結束後 大家也一起合個照
活動照片 (兩至四張)	(請附上有導師在內的活動照片)





## 備註:

活動結束後二週內,請將本導師活動成果表電子檔 e-mail 給學務處諮商與職涯發展組業務承辦人黃國彰 (pony23@mail.nsysu.edu.tw)存查,並將電子檔 (含照片)放置於各系所網頁上,供全系師生參考。

......

單位簽章	導 師	洪子聖教授
平位货草	系所(院)主管	