

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	<input checked="" type="checkbox"/> 導生活動 <input type="checkbox"/> 導師知能		申請日期：108 年 12 月 10 日
申請人	工 院 電機 系/所，導師姓名：謝東佑 分機：4114		
活動時間	自 108 年 12 月 6 日 11 時 至 12 月 6 日 16 時 共 0 天 7 時		
活動名稱	導生聚暨智歲科技 i-Ride 參訪		
活動目的	聯絡實驗室內部學生感情、增進實驗室互動。		
參加人數	14 (1位老師, 13位學生)		
活動地點	高雄軟體科學園區智歲 i-Ride、大黑的店		
經費概算與來源	總金額： 4860 元 (請詳列此活動各項費用單價、數量及總計) > 導生活動費補助 1540 元 ^{14 × 110} > 其他經費 同學自掏腰包 3320 元 帳號：0301025 0101125		
活動類別 (請擇一勾選)	<input type="checkbox"/> 師生座談 <input type="checkbox"/> 情緒管理 <input type="checkbox"/> 導師輔導知能 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input checked="" type="checkbox"/> 人際關係 <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 兩性關係 <input type="checkbox"/> 就業與升學輔導 <input type="checkbox"/> 壓力調適 <input type="checkbox"/> 導師會議		
活動成果簡述	帶領學生乘坐高雄輕軌，讓學生在中山在學期間可以充份理解到高雄之美，對高雄留下美好的印象。 在用餐時間與同學深聊，了解同學們是否在研究所遭遇問題，並對同學們的未來藍圖有初步了解，並給予相應的經驗或建議，解除同學們的煩惱，並增進師生和同學間的感情聯繫。 接下來參訪智歲科技，智歲與中山有相關合作。智歲已經研發該項技術已久，在這個年代，VR 技術、AR 技術和五感運用的觀影體驗已經有許多的產品。參訪 i-Ride 和可以讓學生了解現在的科技公司可以完成的產品型態，了解自己未來可以成為甚麼樣的新世代電機人和完成甚麼樣的產品。為同學的未來藍圖消除更多的憂慮，為規劃未來邁進信心且確定的一步。		



活動照片
(兩至四張)



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