

## 2 學生專業表現之質量

### (一) 大學生暑期參與學術研究：

為了推動及鼓勵本校大學部學生於暑假期間參與教師學術研究工作，本校訂定了「學生暑期參與研究工作補助要點」，提供部份研究經費與補助金額給申請通過之學生。

### (二) 公共衛生實務研討：

為了使學士班學生能儘早參與專題計畫，激發研究興趣，發掘研究潛力並延續公衛專業能力之發展，本學系於大四上下學期開設了「公共衛生實務研討」課程。此課程可讓學生依興趣選擇參與的專題與指導老師，在學期內完成專題報告並公開發表。

#### A.指導大學生參與專題

學年	指導老師	參與學生	補助單位	暑假專題計畫名稱
101	陳培詩	柯登元	高醫	House dust mite in asthma and nonasthma school children's houses in Kaohsiung City
101	陳培詩	羅士凱	高醫	Exhaled CO as a biomarker for allergic children
102	陳培詩	李沛軒	高醫	呼出氣體之感染性生物氣膠濃度
102	陳培詩	林育柔	高醫	大氣中類鼻疽桿菌濃度及其影響因子

#### B.指導大四公共衛生實務研討專題

學年	指導老師	參與學生	公共衛生實務研討專題名稱
100	王姿乃	魏宇孜、呂珮綺、曾鈺庭、岳芃儀	幼年期暴露與環境因子對孩童氣喘的影響
100	李子奇	吳佩娟	Incidence of Nasal Cavity Cancer in Taiwan, 2000-2008
100	莊弘毅	王藝蓂、張維廷	血中多重元素與認知功能障礙
100	張永源	洪思韓、朱穩仲、黃柔陽、蔡明謙、楊景翔	社會壓力對於乳癌復發的影響
100	黃曉靈	黃珮茹、林祉萱	評估高雄市外籍配偶學齡前兒童口腔健康狀況及其影響因素
100	黃曉靈	郭孟亭、吳忠翰、莊喬凱	短暫介入以改變大學生口腔自我照護行為：準實驗研究

101	黃曉玲	林哲宇	新移民媽媽社區健康工作者口腔健康教育培訓之評估
101	彭瓊瑜	林孟瑄	健康史問卷調查與高雄市國小孩童健康評估
101	彭瓊瑜	張皓庭、陳科翰	多種重金屬暴露勞工流行病學調查
101	李建宏	盧威成、林庭卉	檳榔攝取與代謝疾病之統合分析
101	陳培詩	許軒誌	
101	陳培詩	陳姿寬	高雄市學童家戶塵蟎過敏原濃度探討
101	王姿乃	林少緯、高勝農、王憲凱、黃宇康、黃學宇	抽菸對成人氣喘發炎指標的影響
101	張永源	陳慧勻	兒童看牙科害怕/焦慮型態與行為處理之行為改善程度評估
101	陳培詩	雷士霞	氣喘與非氣喘學童對空氣汙染物之症狀討論
102	王姿乃	呂宗翰、吳芝儀、陳亭禎、蕭涵嬪	肥胖、氣喘與基因氧化傷害指標相關之先趨性研究
102	陳培詩	杜知宜、柯登元、羅士凱	Third and Tobacco Smoke、大學教室與實驗室之室內空氣品質研究
102	彭瓊瑜	林孟瀚	Method establishment of simultaneous analysis of 1-hydroxypyrene, 9-phenanthrol, 1-naphthol in urine
102	彭瓊瑜	邱子胤	化學災害去污效率評估-以乳酸乙酯與水楊酸甲酯
102	黃曉靈	林俊吉、李佩勳	山地鄉原住民社區健康工作者口腔健康教育培訓之評估
102	陳宜民	吳慧娟、林彥蘋、楊雨澄、楊婉君、羅翊萍	The Association between Drugs and Other Risk Factors Related to HIV among Men Who Have Sex with Men in Taiwan in 2013

(三) 研究生參與研究競賽之成果：

本學系鼓勵研究生參加校內與校外舉辦之研究成果競賽。102 學年，為了提供跨領域研究之觀摩機會，建立校內外不同領域之學習與合作管道，增加研究團隊互動與擴展學術領域，高醫大學舉辦了高醫—中山跨校研究生學習成效暨研究成果競賽。本學系共有 5 位碩博士生參與競賽，公衛碩士班之潘湘如同學以「以 Tamoxifen 治療乳癌個案造成非酒精性脂肪肝之風險及相關因素探討」，獲得傑出論文獎

102 學年公衛系博碩士生參加跨校研究生學習成效暨研究成果競賽

學年度	學生姓名	碩博士生	專題題目
102	曾鈺庭	公衛碩	以生物晶片及病例對照研究探討 elafin 與成人氣喘的相關性 (Using the microarray and case-control study to analyze the association between elafin and adult asthma)
102	潘湘如	公衛碩	以 Tamoxifen 治療乳癌個案造成非酒精性脂肪肝之風險及相關因素探討 (Tamoxifen induced non-alcoholic fatty liver disease: how much the impact and has any risk factor exist?)
102	黃姿穎	職安碩	Soap and the Removal of Di-(2-ethylhexyl) phthalane from Hands: N-of-1 and crossover designs
102	盧思汎	職安碩	The study of health intervention on employee's in the workplace of one large company
102	林佩蓁	環職 博士班	The change of oxidative DNA damage in nurse with shift work

(三) 碩博士生國內或國外期刊論文發表狀況

表 100-102 學年公衛系博碩士研究生之期刊論文與研討會論文發表狀況

年度/篇數	英文期刊					中文期刊			總計
	SCI/SSCI	AHCI	TSSCI	其他	合計	TSSCI	其他	合計	
100	5	0	0	0	5	0	0	0	5
101	13	0	0	0	13	0	0	0	13
102	9	0	0	0	9	0	0	0	9
<b>合計</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>

(四) 碩博士生參與國內或國外學術研討會

本學系鼓勵研究生參與國內或國外學術研討會，以增加研究生之國際視野與學術能力。100-102 學年，本學系共有 44 篇研究生論文於國內與國外學術研討會中發表，其中 13 名研究生遠赴美國、日本與義大利參與國際學術研討會，並以口頭或海報發表論文。

100-102 學年公衛系博碩士研究生之研討會論文發表狀況

研討會論文

發表形式 年度/篇數	國際			國內			總計
	口頭	海報	合計	口頭	海報	合計	
100	0	4	4	4	14	18	22
101	0	6	6	1	4	5	11
102	3	3	6	7	8	15	21