

本校通過102學年度增設「中草藥臨床藥物研發博士學位學程」、「臨床藥物基因學暨蛋白質體學碩士學位學程」及「長期照護碩士學位學程」！



本校繼2011年獲教育部核定101學年度增設三個系、所、學位學程（口腔衛生學系、生醫材料暨組織工程研究所博士班及轉譯醫學博士學位學程三系所）後，今年6月再獲教育部核定102學年度增設三個學位學程：中草藥臨床藥物研發博士學位學程、臨床藥物基因學暨蛋白質體學碩士學位學程、長期照護碩士學位學程，並於102學年度開始招生。

「中草藥臨床藥物研發博士學位學程」為本校與國立中國醫藥研究所合辦之博士學位學程，於日前已簽訂學術合作協議書，彼此未來不論在資源共享、學術合作、人才培育及中草藥轉譯研究，能攜手邁向卓越、頂尖，並永續經營，對我國在中草藥臨床藥物開發上提供最大貢獻。本校藥學院除藥學系外，自1992年創立國內唯一之「生藥學研究所」，致力於中草藥與天然藥物的研究、開發與多元利用，產出許多學術論文、專利與技術轉移，透過此跨領域博士學位學程的設立，未來可望為台灣在全球經濟發展中，扮演關鍵培育國內製藥生技產業人才之角色。【圖：本校再獲教育部核定於102學年度增設三個學位學程】



「臨床藥物基因學暨蛋白質體學碩士學位學程」為目前台灣唯一以專注訓練臨床藥師為主探討研究個人化治療相關的藥物基因體學與藥物蛋白質體學的學術單位。後基因時代的來臨，帶動藥物基因體學（Pharmacogenomics）暨藥物蛋白質體學（Pharmacoproteomics）知識的豐富成長，讓臨床藥物治療邁向個人化醫療的境界。從事臨床藥學的藥學系專業學生，更需要加強學習藥物基因體學帶領臨床藥物治療進入個人化醫療的進化歷程以及實務知識。本學位學程將培育具備提供個人化藥物治療的臨床諮詢，也能配合設計合適臨床試驗，並兼顧病人醫療隱私、具醫學人文素養之臨床藥師。



「長期照護碩士學位學程」立基於老人護理暨管理學系之發展成果，續而培養長期照護之進階專業人才。依據行政院經建會初估至2010年底老人人口約佔總人口的10.74%，到2016年後，65歲以上老人之人口數將高於「0~14歲」兒童人口數，未來需要長期照護的時間也隨之增加，故培養長期照護專業人才已刻不容緩。本學程將配合政府長期照護政策發展，投入校內豐富資源，積極培育長期照護專業人才，以凸顯本校社區化、整體性、持續性、國際化、追求頂尖及追求卓越之發展特色。（文 教務處）

【圖：長期照護碩士學位學程立基於老人護理暨管理學系之發展成果】