張玉坤/生命科學研究所所長

人物

主要學歷:約翰霍浦金斯大學生物統計所博士

主要經歷:淡江大學數學系教授、副教授

國防醫院公共衛生學系兼任副教授

台灣大學公共衛生學院兼任副教授

我本身是學生物統計的,將來所上教學是以生化為主,現在這個大環境,生物科技人才太少,且沒有真正專精於此的人。未來所裡將結合生物資訊、生科中心與奈米團隊一起把就業市場打開。奈米是運用很廣的,生物科技也是,就像是現在在研發的「補骨術」(讓骨頭健康,不容易得骨質疏鬆症),結合奈米與生科,這三個團隊聯合起來一起研發,必然會有很好的未來。將來我會鼓勵所上老師多跟產業合作,了解整個市場脈動,知道市場要什麼,把學生塑造成市場要的人才。未來生科所與產業界「產學合作」,以研究與趣為主導,理論與應用結合是未來導向,所上將以此為目標教學,老師們每學期末要開出下學期即將授課內容,只要有學生修,就一定開課;學生也可以自訂想學題目,只要學生人數夠,開課絕對不是問題,修課彈性大,才有機會讓學生學得廣且專精。我不打算一下子定出很廣很大的野心目標,但一定會穩扎穩打慢慢實踐這些理念。(鄭素卿)

2010/09/27

