淡江時報 第 1028 期

**補助精進專業頂石課程 學習成效再升級**

**學校要聞**

【記者陳品婕淡水校園報導】教務處課務組公告本學期課程補助審核通過名單，「精進專業課程」通過10門課程及1研習營，「頂石課程」通過6門課程。課務組組長蔡貞珠表示：「自本學期開始，開設頂石課程，期許能提供學生統整與運用所學，在畢業前對學習績效作總體檢。也因應本校校務發展計畫，開設專業精進課程，提升各學系、學士學位學程學生專業學科的學習成效。」

其中「頂石課程」依「開設頂石課程補助要點」各課程補助以4萬元為限，文學院2門課程、工學院4門課程。開設「電腦輔助工程技術與實作」課程的土木系副教授王人牧表示：「國內高等教育漸轉為重視『產出』與『學生學習成果』，因此規劃頂石課程，將教學方式與內容以統整學習之觀念。共動員9位老師，由學生選擇指導老師的題目，透過分組實作，促使學生以自我所學的基礎及專業知識，從多面向和不同的角度去探索、呈現、議論、解決實際且複雜的工程問題，期望可以培養同學創意發想、團隊合作、溝通協調、自主學習以及統整知識的能力。」

本學期「精進專業課程」依「推動精進專業課程作業要點」共補助124,610元，工學院共3門課程、商管學院共4門課程及1研習營、外語學院共3門課程。會計系系主任顏信輝表示：「本系開設課程、舉辦競試、會考，皆在提升學生專業學科課程的學習成效以及帶動學習風氣，打好基礎，才能更上層樓。此外，透過每年六月期末考後舉辦『記帳士研習營』密集訓練，讓學生能在大學時期考上記帳士，對未來考取會計師執照增添信心。」

開設「計算機韌體實驗」課程的電機系副教授饒建奇表示：「感謝學校補助課程資金，提供學生更好的學習環境，增加實作經驗，有助於銜接未來職場。本課程著重於如何撰寫解決難度更高的問題，希望學生在修課後，能達到『程式設計達人』的目標。透過實作、展示，與評比使學生實際感受到程式的創作過程。」



