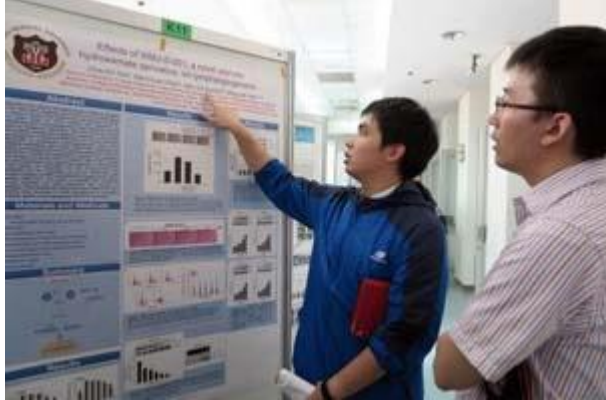


104 年度科技部補助大專學生研究計畫，北醫大通過率再創新高 52.5%

本校同學今年度科技部大專學生專題計畫申請件數 141 件，獲通過件數高達 74 件，通過率更高達 52.5%，首次突破通過率過半的高門檻，較去年通過率 43.1% 大幅成長了 9.4%，更大幅超越了全國大專學生研究計畫通過率 42.5%（資料來源：科技部學術統計資料庫/大專學生研究計畫）。

科技部為提早培育儲備基礎科學、應用科學、人文社會科學的優秀研究人才，鼓勵公私立大專院校學生執行研究計畫，俾儘早接受研究訓練，體驗研究活動、學習研究方法，並加強實驗、實作之能力，特訂定「科技部補助大專學生研究計畫作業要點」。**【圖：北醫大今年師生聯合學術發表會，首次納入 103 年度科技部大專學生研究計畫共同參與成果展示】**



作業要點規定，同一件計畫僅限一位學生提出申請，每位學生同一年度以申請一件計畫為限。研究期間自每年 7 月 1 日至次年 2 月底止，計 8 個月。研究計畫範圍為學生自發性研究構想之嘗試性題目，該題目須與指導教授專長相符。研究成果報告經審查後評定為成績優良而有創意者，由科技部頒發研究創作獎。並頒發獲獎學生獎金

新臺幣二萬元及獎狀一紙，並頒發獎牌一座予其指導教授，以資表揚等施行細節。

【圖：技部大專學生研究計畫同學參與今年度的北醫大師生聯合學術發表會成果展示】

此外，本校自 101 學年度開始施行「臺北醫學大學鼓勵教師指導大專學生參與科技部計畫獎勵辦法」，獎勵每計畫的指導教授最高可獲核定總經費 50% 補助；而學生參與科技部專題計畫的研究成果得參與校內評選，評選後擇優頒發獎狀及獎金以茲鼓勵。校內評選今年度獲獎者計 6 名，依辦法規定頒予指導教授及獲獎學生獎狀乙紙外，1~3 名獲獎學生各頒發 1 萬元整，4~6 名獲獎學生則各頒發 6 千元整獎勵金，並於 6 月 3 日行政會議公開頒獎。

- 修正「科技部補助大專學生研究計畫作業要點」
- 臺北醫學大學鼓勵教師指導大專學生參與科技部計畫獎勵辦法

【下圖：閻雲校長（中）頒獎，左起為第 1~6 名獲獎同學：吳佳晏、廖于煊（涂君

蓓代)、張庭瑄、黃崇勛(鄭亦廷代)、宋之維(王俊雅代)、張子雙】



(文/研究發展處)