

## 98 年度卓越教學計畫總覽

計畫分類	計畫名稱	承辦單位及主持人
教學發展相關計畫	教學傑出獎與優良獎	教學發展中心—黃以玫
	教學發展中心推廣計畫	教學發展中心—黃以玫
	多媒體製作服務推廣計畫	教學發展中心—黃以玫
	工程教育認證對工學院教師專業發展之影響、需求評估與建議	學習所—張佩芬
	影響中大核心通識課程學習成效相關因素縱貫研究	學習所—林信榕
	微積分課後輔導	數學系—蕭嘉璋
	普通物理課後輔導	物理系—陳江梅
	機械系基礎必修科目暨英文自學課後輔導	機械系—李朱育
網路學習環境(教務處)	BlackBoard 網路學習平台輔助教學	教務處—高永旭
	國立中央大學推動全校性數位化學習歷程檔案	教務處—楊鎮華
	開放式課程平台建置	教學發展中心—黃以玫
服務學習(學務處)	服務學習與輔導	學務處—學務長
行政管考	卓越教學行政管考	教務處—教務長
大學部基礎教學設施改善與專題學習	文學院	文學院
	理學院	理學院
	工學院	工學院
	管理學院	管理學院
	資電學院	資電學院
	地科學院	地科學院

共同科教學 (總教學中心委員會)	優質核心通識教學革新計畫	通識中心—黃藿
	微積分聯合創新教學計畫	數學系—蕭嘉璋
	大一國文	中文系—王次澄
	大一普物	物理系—朱慶琪
	大二歷史	歷史所—齊茂吉
	普通化學	化學系—吳春桂
國際化學習環境	提升英文能力、營造國際化學學習環境	語言中心—衛友賢
	國際學生學習協助(企管系-3人)	企管系—鄭明松
	國際學生學習協助(人資所-2人)	人資所—劉念琪
	國際學生學習協助(物理系-1人)	物理系—黎璧賢
	國際學生學習協助(環工所-1人)	環工所—王鯤生
	國際學生學習協助(太遙中心-4人)	太遙中心—劉說安
	國際學生學習協助(資工系-1人)	學習科技中心—陳國棟
	國際學生學習協助(哲研所-4人)	哲研所—李瑞全
	國際學生學習協助(中文系-1人)	中文系—王次澄
跨領域學程(教務處)	企業資源規劃學分學程	企業資源規劃中心—許秉瑜
補助新聘教學(教學發展中心)	大一國文：唐宋詩導讀	中文系—陳家煌
	分子演化及親源演化關係	生科系—劉阜果
	生物化學導論	化學系—謝發坤
	高能天文物理	天文所—浦田裕次
	生物感測科技	系生所—陳健生
	奈微製程理論與實驗	機械系—曹嘉文

	新興市場企業的經營策略	企管系—陳德釗
	中央銀行與金融機構	經濟系—曹真睿
	作業研究（一），大規模最佳化	工管所—王啟泰
	奈米技術實體設計	電機系—陳泰蓁
	計算理論導論	資工系—孫敏德
補助創新教學(教學發展中心)	虛擬語言學習實驗室	英文系—梁美雅
	將 ERP 概念導入會計相關課程中-以『ERP 內部控制與稽核』新課程為例	企管系—蔡文賢
	工程程式設計：線上考試平台與題庫建立	土木系—周建成
	創新課程：利用設計機器人與模擬實務社群之創程式教學	資工系—陳國棟
	程式語言	資工系—江振瑞
	數位信號處理	電機系—李柏磊
	天線工程導論	電機系—涂文化
	「微波系統導論」課程實驗開發(95 曾申請)	電機系—張鴻堃
	閱讀十八世紀法國小說(第二年)	法文系—林志芸
	生化教學—繁星計畫(第二年)	生科系—王健家
	綠茶課程之教材設計研發(第二年)	生科系—高永旭
	發炎反應之訊息傳導—創新(第二年)	生科系—金秀蓮
	成果導向之機械設計課程設計（第二年）	機械系—蔡錫錚
	導入創新元素於課程設計中：以企管系經濟學教學為例(第二年)	企管系—洪秀婉
	市場中資訊的創造、傳遞、與利用之虛擬實驗中心(第二年)	資管系—蘇雅惠
其他卓越教學計畫	普生、生化、動物生理學及植物生理學課程與教學實驗改進	生科系—金秀蓮

(教學發展中心)	創新SOS地球科學教學與科普推廣計畫	地科院—趙 丰
	計量風險管理師與證券模擬交易平台	財務金融學系—周冠男
	科學教育中心推廣桃園區物理演示實驗科普計畫	科學教育中心—易台生
	2009 雲門舞集 2 藝術駐校計畫	藝文中心—邱慈觀