

97學年度教育部教育改進補助計畫

NO	系所	計畫名稱	計畫執行期間	計畫主持人	補助單位	核定補助金額	配合款		發文字號	發日日期
							經常門	資本門		
1	化材系	97年度「大學校院推動奈米科技前瞻人才培育計畫」-奈米科技人才培訓-奈米材料分析檢測訓練	970301-971231	謝建德教授	教育部	187,500	18,750	0	台顧字第0970050545B	970422
2	機械系	97年度大學跨學門科學人才培育銜接計畫-生醫光機電工程學程	970201-971231	謝建興教授	教育部	800,000	160,000	0	台顧字第0970048811	970331
3	機械系	98年度「產業設備系統設計人才培育先導型計畫」-薄膜太陽能電池系統設計人才培育教學資源中心	980201-990131	李碩仁主任	教育部	480,000	50,000	0	台顧字第0980008878F	980119
4	機械系	98年度「跨領域綠色科技人才培育先導型計畫」-發展特定主題綠色科技學程	980201-990131	蘇艾教授	教育部	963,675	100,000	0	台顧字第0980020576A	980224
5	機械系	跨領域綠色科技人才培育先導型計畫-發展太陽光電科技學程	980201-99131	李碩仁教授	教育部	549,420	54,600	45,400	台顧字第0980020576A	980224
6	資管系	97-98年度推動我國產業個案撰寫計畫-浩漢產品設計公司-設計與知識的加值流程	971201-980531	林耀欽教授	教育部	220,000	0	0	台顧字第0970253376A	971212
7	企管系	97-98年度推動我國產業個案撰寫計畫-台茂南崁家庭娛樂中心(台茂購物中心)	971201-980531	陳家祥教授	教育部	220,000	0	0	台顧字第0970253376A	971212
8	資工系	資通訊人才培育先導型計畫-97年度資通訊課程發展專案計畫-數位機上盒	971201-981130	黃依賢教授	教育部	160,000	0	40,000	台顧字第0970255610C	971216
9	機械系	98年度大學跨學門科學人才培育銜接計畫-生醫光機電工程學門	980101-981231	謝建興教授	教育部	650,000	130,000	0	台顧字第0980041912	980313

97學年度教育部教育改進補助計畫

10	工管系	98-99年RFID科技及應用學程計畫-RFID物流與供應鏈應用學程	980201-1000131	陳雲岫教授	教育部	1,200,000	0	300,000	台顧字第0980044847A	980318
11	資工系	98前瞻晶片系統設計(SoC)學程計畫	980301-990131	黃依賢教授	教育部	1,800,000	0	450,000	台顧字第0980055268A	980401
12	電機系	98「資通訊重點領域課程推廣計畫」-家庭網路傳輸標準	980301-990228	謝君偉教授	教育部	288,000	0	72,000	台顧字第0980061763A	980413
13	資工系	前瞻晶片系統設計人才培育先導型計畫—98年度前瞻課程發展計畫教材發展：「DAT學程核心課程精進計畫」	980301-990228	林榮彬教授 劉一字教授	教育部	288,000	0	72,000	台顧字第0980102868B	980615
14	通訊系	資通訊人才培育先導型計畫—98年度課程發展計畫「手機天線設計實務」課程教材發展	980401-990331	甘堯江教授	教育部	496,000	0	124,000	台顧字第0980104995B	980618

小計 8,302,595 383,350 907,400