

105學年度產學合作培育研發菁英計畫核定表

領域	學校	計畫案
人社管理	國立中山大學	人力資源管理產學菁英博士學位學程
人社管理	國立中山大學	資訊管理產學菁英博士學位學程
人社管理	亞洲大學	智慧健康先進管理技術博士學位學程
人社管理	逢甲大學	產業商學博士學位學程
人社管理	國立暨南國際大學	國際文教管理人才學位學程
人社管理	國立暨南國際大學	觀光創新與產業加值博士學位學程
生物醫療	國立中央大學	生物醫學產學菁英博士學程
生物醫療	中國醫藥大學	生技製藥產業菁英博士學位學程
生物醫療	中國醫藥大學	生物科技產業博士學位學程
生物醫療	中國醫藥大學	生醫科技產業博士學位學程
生物醫療	中國醫藥大學	健康科技產業博士學位學程
生物醫療	中國醫藥大學	醫學工程與復建科技產業博士學位學程
生物醫療	國立中興大學	生物科技產學合作學程
生物醫療	國立交通大學	生技產業研發菁英學程
生物醫療	長庚大學	生物科技產業博士學位學程
生物醫療	高雄醫學大學	醫療器材產業研發博士學位學程
生物醫療	國立清華大學	生技產業博士學位學程
生物醫療	國立清華大學	生醫工程產業博士學位學程
生物醫療	國立陽明大學	生技醫療(蛋白質藥物開發)產業博士班
生物醫療	臺北醫學大學	生技醫療產業研發博士學位學程
理工	國立中央大學	工學院產學合作培育研發菁英博士學程
理工	國立中央大學	地球科學產學菁英博士學程
理工	國立中央大學	理學院產學合作培育研發菁英博士學程
理工	國立中正大學	前瞻製造系統博士學位學程
理工	國立中興大學	材料學程
理工	國立交通大學	水資源產業研發菁英博士學位學程
理工	國立臺灣海洋大學	海洋工程科技學程
理工	淡江大學	淡江大學工學院機器人博士學位學程
理工	國立清華大學	前瞻功能材料產業博士學位學程
理工	國立陽明大學	醫材科技暨生醫影像科技產業菁英博士學位學程
理工	國立雲林科技大學	橡膠及材料產業博士學位學程
理工	國立臺北科技大學	機電科技學程
理工	國立臺灣大學	綠色永續材料與精密元件學程
電機資訊	國立中央大學	電通資訊與網路學習產學博士學程
電機資訊	國立交通大學	尖端半導體數菁英博士學位學程
電機資訊	國立交通大學	資訊科學與工程研究所乙組
電機資訊	國立交通大學	電機產業研發菁英學程
電機資訊	國立成功大學	奈米積體電路工程博士學位學程
電機資訊	亞洲大學	健康產業管理產學菁英博士學位

電機資訊	亞洲大學	創新產業博士學位學程
電機資訊	逢甲大學	智慧聯網產業博士學位學程
電機資訊	國立臺北科技大學	虛擬實境與擴增實境技術內容研發博士學位學程
電機資訊	國立臺灣大學	資通訊科技菁英專業學程
電機資訊	國立臺灣科技大學	電力電子研發菁英學程
電機資訊	國立臺灣師範大學	圖資產學菁英博士學位學程

(以下空白)