

95 學年度獲教育部核准補助【通訊科技人才培育先導型計畫種子教師】一案
95 學年度獲教育部核准補助【高科技專利取得與攻防課程推廣計畫】一案
96 學年獲行政院勞委會核准補助【就業學程—光纖通訊系統智慧財產權實務學程】一案。
96 學年度獲教育部核准補助【工程及科技教育精進教學計畫】一案
96 學年度獲教育部核准補助【大專校院推動奈米科技前瞻人才培育計畫】一案
96 學年度獲教育部核准補助【高科技專利取得與攻防課程推廣計畫】一案
96 學年度獲教育部核准補助【RFID 科技及應用專業學程計畫】一案
96 學年度獲教育部核准補助【補助技專校院辦理跨領域學位學程及學分學程計畫—光機電系統及智慧財產權實務學分學程】一案
96 學年度獲教育部核准補助【96 及 97 學年度科學工業園區人才培育補助計畫—平面顯示器製程與光電應用實務】一案
96 學年度獲教育部核准補助【資通訊課程推廣計畫】一案
97 學年度獲教育部核准補助【大專校院推動奈米科技前瞻人才培育計畫】一案
97 學年獲教育部核准補助【98-99 年 RFID 科技及應用專業學程計畫】一案。
97 年獲教育部核准補助【影像顯示科技人才培育計畫—多方互動式協同教學科目課程計畫】一案。
97 學年度獲教育部核准補助【高科技專利取得與攻防課程推廣計畫】一案
97 學年獲行政院勞委會核准補助【就業學程—光纖通訊系統與智慧財產權實務學程】一案。
98 學年獲教育部核准補助【RFID 科技與應用學程計畫】一案。
98 學年獲行政院勞委會核准補助【就業學程—光纖通訊系統與智慧財產權實務學程】一案。
98 學年獲教育部核准補助【人才培育模組課程計畫-平面顯示器製成與光電應用實務人才培育模組課程】一案。
98 學年獲教育部核准補助【啟動人力紮根計畫—觸控螢幕機電整合與智慧財產權專業產業人才培育計畫】一案。
98 學年獲教育部核准補助【資通訊重點領域課程推廣計畫】一案。
98 學年度獲教育部核准補助【高科技專利取得與攻防課程推廣計畫】一案
99 學年獲行政院勞委會核准補助【就業學程—光纖通訊系統與智慧財產權實務學程】一案。
99 學年獲教育部核准補助【科學工業園區人才培育模組課程計畫-平面顯示器製程與光電應用實務人才培育模組課程】一案。
99 學年獲教育部核准補助【啟動人力紮根計畫—觸控螢幕機電整合與智慧財產權專業產業人才培育計畫】一案。

99 學年度獲教育部核准補助【產業先進設備人才培育計畫】一案
99 學年度獲教育部核准補助【技專校院工業類實務課程研發及試辦計畫】一案(工程學院申請)
100 學年度獲教育部核准補助【海洋能源科技人才培育資源中心子計畫--電力電網計畫】一案
100 學年獲行政院勞委會核准補助【就業學程—光電半導體設備及智慧財產權實務學程】一案。
100 學年獲教育部核准補助【科學工業園區人才培育模組課程計畫-平面顯示器製程與光電應用實務人才培育模組課程】一案。
100 學年度獲教育部核准補助【產業先進設備人才培育計畫】一案