

輔仁大學食品科學系 105-107 學年度募款計畫

計畫名稱	1. 實習工廠連續生產型乾燥設備 2. 跨國學習獎學金計畫 3. 改善貴重儀器設備計畫		
計畫類型	<input checked="" type="checkbox"/> 單位發展 <input checked="" type="checkbox"/> 學術研究 <input checked="" type="checkbox"/> 獎助學金 <input type="checkbox"/> 社會服務 <input type="checkbox"/> 校友活動 <input type="checkbox"/> 教學大樓 <input type="checkbox"/> 學生活動/成果發表 <input checked="" type="checkbox"/> 儀器設備 <input type="checkbox"/> 其他_____		
執行單位	食品科學系		
計畫說明	1. 規劃食品科學系實習工廠現有之均質乳化設備、減壓濃縮設備及冷凍乾燥設備結合，可建立中間工廠，做為小規模的製備升級至大規模的試製，並可將製程技術轉移給產業界，結合學術與實務經驗達到學用合一的目標。 2. 鑒於目前食品相關科系畢業生出國留學意願較低，擬向系友提出跨國學習獎學金計畫，提升同學跨國學習能力。 3. 本系貴重儀器室之設備皆以屆 10 年以上，需進一步進行維護並升級。擬向系友及產業界募集改善經費。		
募款期程	<input checked="" type="checkbox"/> 永續型 <input type="checkbox"/> 專案型	勸募目標	新台幣 20 萬(每年)元
計畫預期效益	1. 增強本系研究設備的產能。 2. 提升學生國際化觀點，增加跨國交換學生的人數。		
104 學年度執行成果說明			
執行成效	1. 頒發學生成績優異獎助學金，包括食科系友會獎助學金、圓安企業獎學金及宏昇獎學金等項目。 2. 購買及維修食品相關之研究或加工型儀器設備項目及改善公用教室設備。		
104 學年度募款金額	477,104 元		
備註			

聯絡人： 食科系 秘書 徐崇婉 分機：2511

單位主管： 食品科學系 系主任 蔡宗佑

註：表格數可依實際需求增減、行距大小自行調整。