



一、沿革

本系前身為農業教育學系，創設於民國四十四年，學生享有公費待遇，民國五十三學年度起實施分組教學。民國六十一學年度起取消公費，改設為農業機械及農業教育兩組。民國七十學年度正式改制為農業機械工程學系。民國八十學年度設立碩士班，八十三學年度增設博士班。配合社會環境之變遷及階段任務之完成，自民國九十一學年度起本系轉型更名為「生物產業機電工程學系」(Department of Bio-industrial Mechatronics Engineering)。

二、內涵

「生物產業機電工程」是將機械、電機、資

訊、機電整合、電子化及各種工程技術應用於生物產業上。本世紀為生物科技產業之蓬勃發展時代，生物產業涵括傳統之農、林、漁、牧及新興之生技產業如環保、特化、醫藥、生物材料、檢測等。因之，本系之教學目標及任務為培養生物科技產業發展所需之各類工程人才，以促進生物科技產業之快速發展。

三、建築

本系系館及工廠大樓已於民國八十二年四月落成啓用。系館為地下一層，地上七層，工廠為地上三層之建築物，面積合計3003.5坪，總建築經費一億三千二百多萬元。系館一樓為教室、演講廳、系

