

本系所專精的為植物病理學門，相對許多廣泛性的大學系所而言是十分專門的領域，他系學生不易跨領域學習。因此本系相關的出路也十分專門，以學術研究領域而言，國內中研院、國內外各個大學等研究機構，都是學生的出路之一；以公營機關而言，農委會防疫檢疫局、農業試驗所、林業試驗所、藥物毒物試驗所、各地區農業試驗改良場、種苗繁殖場等機構中，植物保護領域便是本系所的專門，他系難以跨足；而以私人企業而言，本系學生擁有紮實的微生物學及分子生物學背景，因此在許多跨領域之應用例如生物科技、生物化學、食品科技、生物醫學、微生物及免疫學、或生物技術公司例如新藥開發、疫苗發展、靈芝食品研發等，也都能夠輕易地上手。

總的來說，由於本系學生有他系難以企及的專業，因此相關之工作其他系所難以競爭。而也因為本系學生紮實的微生物和分子生物背景，因此欲往其他領域發展，也不會有太大困難，容易與他系競爭。植物病理與微生物學門的這種特性，便是本系學生最大的優勢和資產。