

## 學院簡介

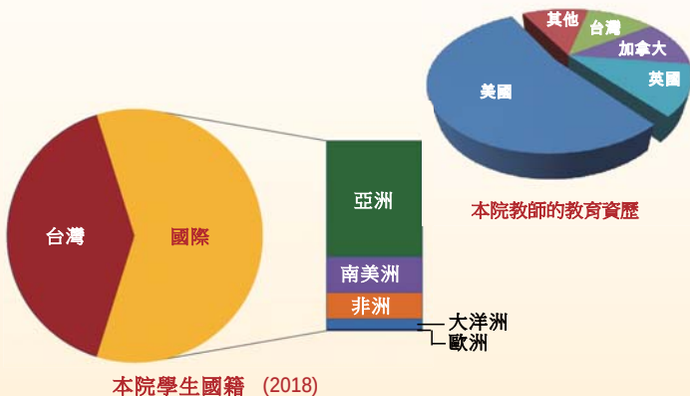
國際學院提供全英語課程，並擁有全校最多元及豐富的國際社群。迄今為止，本學院已經培育從非洲、美洲、亞洲、歐洲及大洋洲等50多個國家1000名以上的畢業生。本學院強調跨領域應用，具有全國獨一無二的學位學程、專班及系所，課程多為小班教學，生師比為全校最低。

如果您想在學習專業知識之外，多方面累積國際資源、人脈，成為國際一流人才，國際學院將是您的最佳選擇，我們已為您鋪設了跨足全世界的通道，就讀本學院不僅可獲得所需學識、語文能力，更可交到來自世界各地的朋友，擴大國際視野。

在英語學習環境中提升專業能力  
啟動你精彩的人生



- 不需要出國就可以在全英語的環境中求學、提早接觸各國文化，提高國際敏銳度，培養國際人才素養，養成高移動力之特性。
- 正確的選擇造就您更強韌的戰鬥力，開拓更廣闊的就業市場，更成功的事業與人生。
- 具競爭性的能力→好的出路→高薪



[ic.npust.edu.tw](http://ic.npust.edu.tw)

電話：08-7703202 分機 7712

Email：ic@mail.npust.edu.tw

地址：91201屏東縣內埔鄉學府路1號

全英語授課



國立屏東科技大學

國際學院

INTERNATIONAL COLLEGE



## 熱帶農業暨國際合作系

itaic@mail.npust.edu.tw

1997年創立  
學位提供：學士、碩士、博士

熱帶農業暨國際合作系提供學生熱帶農業、永續管理、國際合作相關專業知識之學習。本系細分植物生產和動物生產兩個領域教學，學生在建立全面農業基礎知識的同時，並可依興趣及研究目標與本校其他學院系所進行跨領域研究。本系與本校其他學院共10個學系均有緊密的教學及研究合作，包括農企業管理系、動物科學與畜產系、水產養殖系、食品科學系、森林系、景觀遊憩管理研究所、農園生產系、植物醫學系、獸醫學系及木材科學與設計系等。學生可以在上述有興趣的學系上課並進行研究，透過跨領域學習農業相關技術及整合農業生產與管理技能，達到國際就業及促進國際合作與發展。

### 就業機會

- ▶ 農場經理
- ▶ 企業家
- ▶ 科學家
- ▶ 教師
- ▶ 研究員



## 觀賞魚科技及水生動物健康國際學位專班

iofst@mail.npust.edu.tw

2016年創立  
學位提供：碩士、博士

觀賞魚科技及水生動物健康國際學位專班主要提供能增強實務及專業能力之四大面向課程，包括(1)觀賞魚育種繁殖開發、(2)水生動物疾病診斷及疫苗研發、(3)水生動物器材與系統研發及(4)觀賞魚科技及水生動物產業行銷等。本專班除紮實的課程規劃外，並網羅國內外知名精英教授到校教學，包括英國斯特靈大學水產養殖研究所Alexandra Adams教授(專長：魚用疫苗開發)、挪威生命科學大學獸醫及生物科學院動物及水產科學系Øystein Evensen教授(專長：魚類疫苗、免疫學)、日本東京海洋大學大學院海洋科學技術研究科Ikuo Hirono教授(專長：水族基因與生化學、基因體、魚用疫苗)、日本宮崎大學農學部海洋生物環境學科Terutoyo Yoshida教授(專長：魚用細菌性疫苗開發、魚類生理與免疫)、美國康乃爾大學Yung-Fu Chang教授(專長：傳染性疾病、微生物致病機制、分子微生物學)、英國愛丁堡莫雷頓研究中心Kimberley Dawn Thompson資深研究員(專長：魚用免疫、營養與免疫、分子診斷)、日本早稻田大學Takashi Aoki教授(專長：遺傳和分子生物學、疫苗開發)等，就讀本專班除獲得最佳學習外並可藉由與教師及同學之互動增進人脈及國際交流。

### 就業機會

- ▶ 動物疾病診斷
- ▶ 動物疫苗研發
- ▶ 器材與系統研發
- ▶ 學術界
- ▶ 水產養殖
- ▶ 行銷人員



## 土壤與水工程國際碩士學位學程

impswe@mail.npust.edu.tw

2013年創立  
學位提供：碩士

土壤與水工程國際碩士學位學程以培育具有環境資源保育、灌溉用水與生產、經濟發展與社會公益特色的國際化工程師為主要目標。本學程旨在提供一個探討水在土壤中移動行為的學習平台，主要以兩大領域來規劃學生未來的學習方向，包括(1)土壤含水量正常時，在農業耕種的條件下，提供學生學習土壤中水分移動、作物生長及品質關係之相關知識與學習環境。(2)土壤含水量不正常時，提供學生在各種不同條件下土壤含水量與水土災害發生關係之相關知識與學習環境。本學位學程係由本校土木工程系及水土保持系最具經驗且專業的優秀教師團隊擔任師資，具備完善的實驗設備，並與國內外廠商簽訂策略聯盟，可滿足學生實習及研究的需求。

### 就業機會

- ▶ 工程師
- ▶ 研究員



## 食品科學國際碩士學位學程

imafs@mail.npust.edu.tw

2012年創立  
學位提供：碩士

食品科學國際碩士學位學程是一所學術專業研究所，結合本校食品科學系、生物科技系、動物科學與畜產系、農企業管理系及熱帶農業暨國際合作系優秀師資，以糧食保障及食品安全為重心，規劃以「食品生技」、「特色保健食品」及「新穎食品加工技術」三大主軸培育國際化的專業人才，建構一個優質的教學及學習的全英語文環境，促進學術、學者及學生間的國際交流。本學位學程獲得我國教育部核定為官方推薦之全英語授課食品科學高階人才培育機構，致力於培育優秀的食品科學專業人才，理論與實作並重，期以投入國際食品科學、科技研究與發展、高階國際企業經營與管理等產業。

### 就業機會

- ▶ 廠長
- ▶ 產品研發專員
- ▶ 品質和安全管控專家
- ▶ 技術行銷經理
- ▶ 食品藥物管理署稽查員



## 動物用疫苗國際學位專班

iavt@mail.npust.edu.tw

2016年創立  
學位提供：碩士、博士

動物疫苗產業的蓬勃發展是確保禽畜無抗生素的重要推手，動物用疫苗國際學位專班之開設即主要在培育合格的研究人員及新技術開發人才，並傳授將研發完成的疫苗從實驗室轉移到生產線之相關技術及知識，以加快技術開發速度、促進產業發展。本專班網羅了國際知名教師及專家學者到校為學生進行世界級專業訓練，包括美國喬治大學Biao He教授(專長為載體疫苗)、香港科技大學Raymond Wong教授(專長：抗原表達)、加拿大McGill大學Xin Zhao教授(專長：牛疫苗)、荷蘭Utrecht大學Peter Rottier教授(專長：豬疫苗)及英國Stirling大學Alexandra Adams教授(專長：水生動物疫苗)等，通過紮實的訓練及學習，本專班畢業生除可以選擇繼續在學術機構、研究單位、疫苗公司及醫院的研究單位工作外，並可選擇至飼料公司、製藥廠、疫苗相關製造設備公司及農場等就職，出路多元並可坐擁高薪。

### 就業機會

- ▶ 行業研究和運營
- ▶ 監管事務
- ▶ 學術界



## 農企業管理國際碩士學位學程

iabm@mail.npust.edu.tw

2015年創立  
學位提供：碩士

農企業管理國際碩士學位學程主要提供在全球化環境下具國際視野之農企業管理教育，並以培育促進熱帶地區發展中國家農業與食品永續經營之精英人才為目標。本學程為全英語授課，課程內容包括農企業管理理論及實務能力之培養，培育學生具備經營中小規模農企業之能力，並教授農民組織、農產品行銷等專業知識，提供學生對於未來農產品之發展與經營管理更完整的訓練，滿足外籍學生在學成歸國後從事農產相關事業時所需要的技能，以及本國生經營跨國農企業產業之能力。本學程並提供數個地區國家農業相關機構之實習機會，協助學生在專業知識之學習外具備更多的實務經驗，包括日本的公益社團法人全國愛農會、菲律賓的亞洲鄉村人力資源發展協會(Asia DHARRA) 以及亞洲農民協會(Asian Farmers' Association for Sustainable Rural Development)等。

### 就業機會

- ▶ 農業經理
- ▶ 教學
- ▶ 營銷分析師
- ▶ 中小型企業家

