

17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



17.3.2

Publication of SDG reports - per SDG

Publish progress against SDG2, either individually or within an annual report

Sustainable Development Goal 2: Zero Hunger

2 ZERO HUNGER



本校為促進永續農業發展與提高糧食安全性，並兼顧種苗保護與污染防治，希冀在食物安全無虞的情況下，確保糧食生產系統，以因應未來氣候變遷與生態負擔的挑戰。

靈芝萃取物提升免疫力及腸道健康-游玉祥教授

靈芝子實體



熱水
萃取

萃取物

稀釋千分之一
倍於肉雞
之飲水中



35日齡

提升免疫力
改善腸道型態
優化腸道菌相
抗發炎及抗氧化

- ▲ 本校生物技術與動物科學系游玉祥教授以多種藥用植物或植物萃取物，做為提升禽畜免疫力及腸道健康的添加物。
- ▲ [宜大邁向SDGs——宜蘭大學產學合作研究計畫確保糧食安全、促進永續農業發展](#)



▲神農友善農民市集一周年慶

- ▲ 宜大『神農有機及友善農民市集』每週六固定營業，提供在地有機小農銷售管道也為居民提供接觸有機健康產品之機會
- ▲ [宜大神農市集FB：我們1歲啦！『週年慶活動』特輯](#)

17 PARTNERSHIPS
FOR THE GOALS



17.3.2

Publication of SDG reports - per SDG

Publish progress against SDG2, either individually or within an annual report

Sustainable Development Goal 2: Zero Hunger

2 ZERO
HUNGER



2024年USR Hub團隊

團隊名稱	教師	活動執行		活動人次
綠飲食、綠場域共學共伴健康綠生活	鄭辰旋	食農教育實務-育才國小推廣(一)整地	植物栽培技術-成果發表	共計793人次 學生： 490人次 教師： 39人次 場域： 264人次
		食農教育實務-育才國小推廣(二)種植	營養學概論專題演講	
		食農教育實務-育才國小推廣(三)五感體驗	體型雕塑個案實作計畫成果發表會-飲食控制組	
		食農教育推廣活動	食農教育實務-育才國小推廣(五)採收	
		「植物栽培技術」專題演講-病蟲害綜合管理	運動營養與運動訓練業師授課	
		食農教育實務-育才國小推廣(四)友善農業和棲地破碎化	體型雕塑個案實作計畫成果發表會-運動介入組	
		綠色營造與美學課程DIY微型景觀苔蘚生態瓶	運動生理學二期末成果報告	
		體重控制與體型雕塑-孕婦的重量訓練處方與注意事項(一)	營養學概論期末報告-農/漁/牧產品的推廣文宣品	
		綠色營造與美學成果	體能檢測-期末成果報告	



17.3.2

Publication of SDG reports - per SDG

Publish progress against SDG2, either individually or within an annual report

Sustainable Development Goal 2: Zero Hunger



▲ 112.10.20 關雅文教授說明自然資本、企業、社會間的交互關係



▲ 112.10.27 張講師說明食農教育的歷史脈絡



▲ 食農教育實務-育才國小推廣



▲ 智慧農耕-無人機綠肥施用



▲ 112.04.21 食農教育-日式苔球



▲ 112.09.28 五色蔬菜的產地到餐桌

17 PARTNERSHIPS
FOR THE GOALS



17.3.2

Publication of SDG reports - per SDG

Publish progress against SDG2, either individually or within an annual report

Sustainable Development Goal 2: Zero Hunger



- 校務研究辦公室盤點本校111-2至112-2學年度課程及110至112年研究發表和計畫成果與聯合國永續發展指標(SDGs)的關聯性，並將成果發表於本校網頁，提供各利害關係人檢視。
- 其中符合SDG2課程成果共有317門，研究發表26件，研究計畫87件。
- 公開網址：
 - [SDG課程成果](#)
 - [SDG研究發表成果\(含專書、研討會/期刊論文\)](#)
 - [SDG研究計畫成果](#)
 - [2023年永續報告書](#)

