

## 有機認證學程 規劃書

- 一、學程名稱：有機認證學程
- 二、設置宗旨：規劃成立「有機驗證學程」具備的價值為促進有機產業發展之需要，整合校內各系、所之資源，以發揮整體效益，以學研單位為推展平台，並兼具教育及推廣功能，執行所從事有機產業發展之教學、研究、服務及教育訓練等工作，亦可促進有機產業發展之研究，達到加強本校與各界有關有機產業發展之經驗交流及學術活動。
- 三、實施學制：本校四技及研究生皆可選讀本學程。
- 四、課程規劃：申請選修者需已先修習核心必修課程達 6 學分，方可申請選修核心選修課程至少 6 學分。
- 五、修讀相關規定：學生修讀本學程須事先申請。

學生修讀本學程須事先申請，且已符合第四點條件。檢附成績單及本學程申請書向原就讀科系提出申請，經系主任同意，由各系彙整經水圈學院審查通過後，送請教務處核備。

分類	課程名稱	開課系所	學分數
核心必修課程 (至少 6 學分)	生物學	水產食品科學系 水產養殖系 海洋生物技術系	2
	普通化學	漁業生產與管理系 水產食品科學系 水產養殖系	2
	水產概論	漁業生產與管理系 水產食品科學系 水產養殖系 海洋生物技術系	2
	生物學實驗	水產食品科學系 水產養殖系 海洋生物技術系	1
	水產生物學	漁業生產與管理系 水產食品科學系 水產養殖系	2
	化學實驗	水產食品科學系 水產養殖系 海洋生物技術系	1
	物流管理概論	航運管理系	2

分類	課程名稱	開課系所	學分數
核心選修課程 (至少6學分)	藥物及毒物殘留檢驗	水圈學院	2
	微生物檢驗	水圈學院	2
	基因檢驗	水圈學院	2
	現代分析與檢測	水圈學院	2
	食品檢測	水圈學院	2
	生物多樣性	水圈學院	2
	有機產品驗證稽核員培訓基礎班(含制度原理與現場稽核技巧)	水圈學院	2
	有機產品驗證稽核員培訓進階班(含疾病管理與行銷案例分析)	水圈學院	2
	農業生態與社會發展管理	水圈學院	2
	綠地建築與規劃	水圈學院	2
	國際土地與水管理	水圈學院	2

學程選修對象為優先為本校教師、學生，  
未逾開班人數 30 人，則開放一般在職進修人士  
各校區員額分配原則為：楠梓校區 20 人、建功校區 5 人、第一校區 5 人

### 核心必修課程 (6 學分)

生物學(2 學分) 普通化學(2 學分) 水產概論(2 學分) 生物學實驗(1 學分)  
水產生物學(2 學分) 化學實驗(1 學分) 物流管理概論(2 學分)



- 核心必修畢 6 學分
- 曾獲得生物安全與管理相關證照者

### 核心選修課程 (6 學分)



- 利用假日或假期辦理學分班課程
- 至少達到 6 學分，才得以申請學程證明

### 選修檢驗學程 (12 學分)

- 藥物及毒物殘留檢驗 (2 學分)
- 微生物檢驗 (2 學分)
- 基因檢驗 (2 學分)
- 現代分析與檢測 (2 學分)
- 食品檢測 (2 學分)
- 食品技術 (2 學分)

### 選修驗證學程 (12 學分)

- 生物多樣性 (2 學分)
- 有機產品驗證稽核員培訓基礎班  
(含制度原理與現場稽核技巧) (2 學分)
- 有機產品驗證稽核員培訓進階班  
(含疾病管理與行銷案例分析) (2 學分)
- 農業生態與社會發展管理 (2 學分)
- 綠地建築與規劃 (2 學分)
- 國際土地與水管理 (2 學分)

- 本學分學程分檢驗學程及驗證學程二模組：有機認證學程 (檢驗組)、有機認證學程 (驗證組)，任一學程均需選修 6 學分的核心選修課程，才能取得學程證明。若需取得二模組學分學程，則總共需完成 18 學分 (含核心必修及核心選修課程)。

# 國立高雄科技大學

## 「有機認證學程」申請表

系所名稱		申請日期	
年級		學號	
姓名		手機或分機	
E-mail			
已修畢之核心必修課程（請列舉至少 6 學分以上）			
項次	開課系所	基礎課程名稱	學分數
1			
2			
3			
4			
系所主任核章			
院長核章			

註：1.本學程修讀要點及課程結構請至水圈學院網頁自行參閱。

2.參加本學程學生需填妥申請表及附歷年成績單，經系所主任核章彙整後送至院辦公室，經審核通過後即可修讀本學程。

3.本學程課程結構分為：核心必修課程及核心選修課程，其中核心必修課程至少 6 學分才得以進入本學程。

4.部分核心課程將利用假日或假期，以學分班形式開課，若為核心選修課程學生務必參加，本學程免收學分費用。

5.學程學生須於核心選修課程至少修滿 6 學分即可提出核發學分學程證明之申請。