# 113 年度食農教育專業人員共同培訓計畫「食農教育推動方向及實務解析」

# 一、依據:

- (一)112年5月4日發布「食農教育專業人員資格及培訓辦法」第2條規定。
- (二)112年11月15日農業部核定本市之食農教育推動計畫執行。

## 二、目的:

- (一)依據「食農教育專業人員資格及培訓辦法」第2條規定,開設實體課程 「食農教育推動方向與實務解析」5小時,以協助有意推廣食農教育者, 向農業部申請認可食農教育專業人員資格。
- (二)協助學校有心推動食農教育業務之校長或教職員,順利取得「食農教育專業人員」資格,以提高本轄學校爭取中央政府食農教育相關計畫補助之競爭力。

## 三、辦理單位:

- (一)輔導單位:農業部
- (二)主辦單位:農業部臺南區農業改良場、臺南市政府教育局
- (三)承辦單位:臺南市北區立人國小

#### 四、辦理日期:

第一場次:113年8月09日(星期五)9:30-16:00

第二場次:113年8月14日(星期三)9:30-16:00

五、辦理地點:臺南區農業改良場農業推廣大樓1樓視廳教室

(臺南市新化區牧場 70 號)

#### 六、 參加對象:

- (一)對食農教育有興趣之農民朋友。
- (二)學校教職員:包含校長及各校執行食農教育推動之教職員,連續2年或 累積4年以上主辦或承辦經驗者(例:食農遊學地圖體驗育樂營、校園自 給農園推動計畫、申請農業部各項食農相關計畫或對校園內食農教育課 程有明確計畫執行者),優先錄取。
- (三)以雲嘉南地區具備食農教育宣導人員基礎培訓課程進階或初階結訓 證書者,優先錄取。

七、報名方式:線上報名自即日起至7月26日(五)下午5時止,網址如下:

- (一) 第一場 8 月 9 日:https://reurl.cc/vaMZYe
- (二) 第二場 8 月 14 日:https://reurl.cc/xaRr5z

# 八、取得共同培訓課程時數方式:

- (一)包含「實體課程」及「線上課程」兩部分。
- (二)實體課程:全程參與本次培訓,即可取得5小時時數證明。
- (三)線上課程:3小時線上課程包含「食農教育政策與法案說明」2小時、「食農教育專業人員申請規定與流程」1小時,由系統自動認列勾稽,請於**報名前**自行連結下列網址完成課程: https://reurl.cc/Gj137W 九、其他:
  - (一)依據 112年5月4日發布「食農教育專業人員資格及培訓辦法」第2條規定,欲向農業部申請成為食農教育專業人員資格者,**需具備各條件所定資格外**,並於提出申請前兩年內,完成中央主管機關指定課程之時數共同培訓課程8小時。
  - (二)學校教職員完成相關8小時培訓時數後,請自行備妥相關文件,檢送農業 部申請食農教育專業人員認證,**審件規費可函文至臺南市政府教育局另 案申請全額補助。**
  - (三)為珍惜訓練資源,參訓人員請全程參與,如不克參加或未能全程參與, 請提前通知本場,俾便安排候補事宜。
  - (四)如遇颱風等天然災害,當日臺南市不上班,則本研習取消,辦理日期另行通知。
- 十、本計書奉核後實施,修正時亦同。

# 十一、「食農教育推動方向及實務解析」研習課程表:

時間	8月9日(星期五)	8月14日(星期三)
09:30~09:50	報到	報到
09:50~10:00	<b>長官致詞</b> 臺南區農業改良場 羅場長正宗 臺南市政府教育局 陳科長宗暘	<b>長官致詞</b> 臺南區農業改良場 羅場長正宗 臺南市政府教育局 陳科長宗暘
10:00~10:50	食農教育推動方向與相關資源介紹(包含送件申請資格與條件說明,學員問題 Q&A) 臺南區農業改良場李副研究員郁淳	食農教育推動方向與相關資源介紹(包含送件申請資格與條件說明,學員問題 Q&A) 臺南區農業改良場 李副研究員郁淳
10:50~11:00	休	息
11:00~11:50	校園推行食農教育計畫如何與營 養午餐資源結合-以龍肚國小為例 講師:美濃區龍肚國小 黃主任鴻松	校園推行食農教育計畫如何與營養 午餐資源結合-以龍肚國小為例 講師:美濃區龍肚國小 黃主任鴻松
11:50~13:00	午餐	
13:00~13:50	食農易上手- 臺南青農協助學校推動 食農教育實例分享 講師:阿中生態農場 陳敬中(第三屆百大青農)	食農易上手- 臺南青農協助學校推動 食農教育實例分享 講師:阿中生態農場 陳敬中(第三屆百大青農)
13:50~14:00	休	息
14:00~14:50	學校推動食農教育實務經驗分享 以臺南市東山國小為例 講師:新營國小 曹校長欽瑋	學校推動食農教育實務經驗分享 以臺南市東山國小為例 講師:新營國小 曹校長欽瑋
14:50~15:00	休	息
15:00~15:50	認識栽培介質及蚓糞堆肥 講師:臺南區農業改良場 潘副研究員佳辰	認識作物常見病蟲害及 有機防治資材 講師:臺南區農業改良場 陳副研究員盈丞
~賦歸~		