

【食品分析先導班】

111年度教育部高教深耕計畫-食品專業教育訓練人才培育計畫

1. 因應教育部高教深耕計畫-高教公共性，本班全額免費



報名資格

- 1.食品相關工廠品管及檢驗技術人員
- 2.社會人士(學生身分請勿報名)



相關連結: <https://fst.hk.edu.tw>



立即(網路)報名: <https://forms.gle/DD4jgFNdLHM3EcyBA>



活動地點

D110(團膳教室)
D203(化學實驗室)

報名人數:48人(先報名先錄取，額滿恕不接受報名)



主辦單位

弘光科技大學食品科技系

課程名稱:食品分析先導班



活動時間

111-04-30(六) 08:10 ~16:30

111-05-01(日) 09:10 ~16:30

課程內容:1.酸性色素之分離與鑑別

2.食品中硫巴必妥酸價之測定

3.果汁中還原糖之定量(Somogyi)

4.果汁中還原糖之定量(Bertrand)



【課程表】

111/04/30(六)		
時間	課程	授課老師
08:10~0900	報到(D110)	陳俊曄老師 (專任助理教授)
09:10~10:00	酸性色素之分離與鑑別	
10:10~11:00	、	
11:05~11:55	食品中硫巴必妥酸價之測定	
11:55~12:50	休息	
12:50~13:40	酸性色素之分離與鑑別	陳俊曄老師 (專任助理教授)
13:45~14:35	、	
14:40~15:30	食品中硫巴必妥酸價之測定	
15:35~16:25		

111/05/01(日)		
時間	課程	授課老師
09:10~10:00	果汁中還原醣之定量(Somogyi法)	陳俊曄老師 (專任助理教授)
10:10~11:00	、	
11:05~11:55	果汁中還原醣之定量(Bertrand法)	
11:55~12:50	休息	
12:50~13:40	果汁中還原醣之定量(Somogyi法)	陳俊曄老師 (專任助理教授)
13:45~14:35	、	
14:40~15:30	果汁中還原醣之定量(Bertrand法)	
15:35~16:25	綜合座談及測驗	

