



地方產業與鄉村發展學分學程暨微學程 (Local Industry and Rural Development Program and Microcredit Program)

學程召集人/ 戴有德 主任

電話 / **049-2910960** 分機 **4690**

學程連絡人/ 龐鳳嫻 助理教授

電話 / **049-2910960** 分機 **4656**

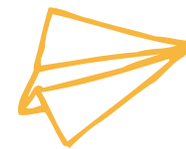
合作開設單位/ 觀光休閒與餐旅管理學系

有任何問題歡迎洽 管理學院**R308**室 地方創生中心





培育學生具有地方產業與鄉村發展之認知與情意。



培養學生具備共學與合作創新之能力。



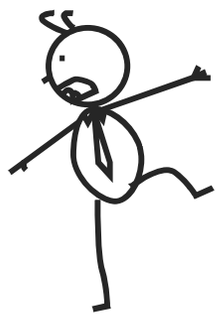
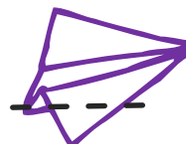
育成學生具備地方產業與鄉村發展所需之專業技術。

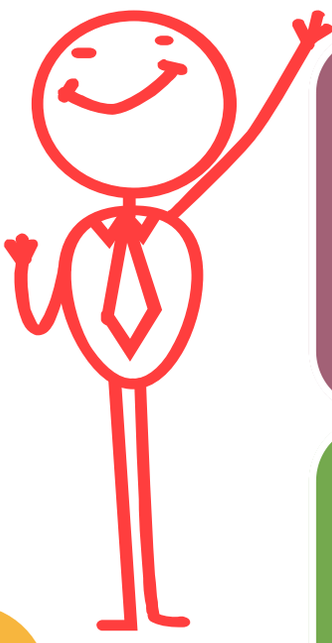


促成學生畢業後可直接投入地方產業任職或創業。



培育學生具國際移動及跨文化溝通能力。





學程開始日期

110 學年度第 1 學期。

課程規劃

本學程之修畢學分為 15 學分。本學分學程下分「地方產業」、「咖啡」及「觀光創新」三個微學程。

修讀對象（資格、人數）

本校學士班學生。





申請及核可程序

修習本學程之學生，可針對有興趣之微學程選修，任一「微學程」修畢達**10**學分以上者，得向本學程提出申請並獲頒該微學程證明書。若在學期間針對三個「微學程」累計修畢**20**學分(含)以上，得由本校發給本學程修畢證明。



收費方法

學士班不收學分費，碩士班、博士班需依本校學分費收費標準。實作課程得酌收材料費。



經費收支規劃

依學校相關規定辦理。



課程一覽表

修別		開課單位	課號	課程名稱	學分數	師資	備註
選修	地方產業	觀餐系	410149	鄉村精品與地方產業發展	3	童靜瑩	1091
選修		觀餐系	420055 Ya0001	民宿經營管理	3	曾喜鵬	1072
選修		觀餐系	420080	飲務實務	3	蔡宗伯	1101
選修		通識中心	994019	友善農業與生活	3	紀美燕	1031
選修		通識中心	992217	地方學:經濟與產業	3	童靜瑩	1082
選修		通識中心	993095	食品衛生與安全	2	鄭登允	103
選修		通識中心	994076	地方達人:初探民宿經營實務	1	陳巨凱	1081





課程一覽表

修別		開課單位	課號	課程名稱	學分數	師資	備註
選修	咖啡	觀餐系	420081 Ya0002	咖啡種植與製備	3	鄭健雄 莊雅婷	1071
選修		觀餐系	410144 Ya0003	咖啡與創業	3	龐鳳嫻 沈詠為	1082
選修		觀餐系	410138	咖啡飲調實務	3	沈詠為	1072
選修		通識中心	新開	咖啡學：生產與製備	2	待聘	非觀餐系 學生選修 上學期 開設
選修		通識中心	新開	咖啡學：消費與文化	2	待聘	下學期 開設
選修		通識中心	992193	地方達人-咖啡產業與飲 調	1	沈詠為	109





課程一覽表

修別		開課單位	課號	課程名稱	學分數	師資	備註
選修	觀光創新	觀餐系	410155	產品開發與遊程規劃	3	林士彥 宋承先	1071
選修		觀餐系	410099	文化創意產業經營	3	吳淑玲 陳國明	1072
選修		觀餐系	415045	餐旅微型創業	3	龐鳳嫻	1071
選修		觀餐系	420064	廚藝實務	3	楊碧蓮	1071
選修		通識中心	992207	休閒與食文化	3	吳淑玲	1081
選修		通識中心	新開	食物設計美學	2	龐鳳嫻 陳國明 楊碧蓮	上學期 開設
選修		通識中心	新開	日月潭觀光行銷	2	林劭潔	下學期 開設
選修		通識中心	992232	探索觀光與餐旅	2	林劭潔	非觀餐系 學生選修 上學期 開設
選修		通識中心	992185	地方達人-生態城鎮	1	林劭潔	108-110





課程回顧



地方達人-
民宿經營實務

民宿美學_早餐實作學習

民宿美學_乾燥花陳設教學



課程回顧

咖啡飲調實務



咖啡機介紹使用

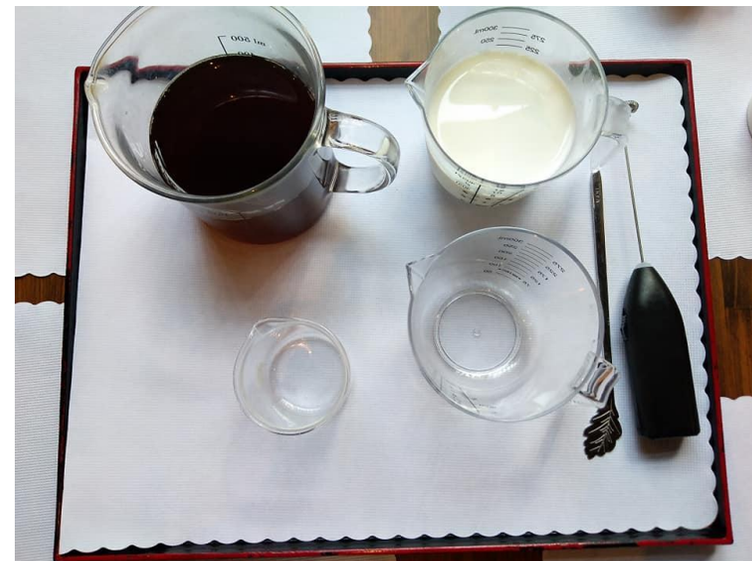


時尚飲品美學
學習與實作



課程回顧

地方學：經濟與產業



日月潭紅茶6級產業再創新-
談一頁茶的調飲培育



課程回顧

咖啡與創業

學習咖啡品種與田間管理



咖啡種植與製備

咖啡感官訓練-魔鬼水訓練



文化創意產業經營

設計思考-
餐飲企劃的另一種可能途徑

WELCOME TO JOIN US



地方產業與鄉村發展學分學程暨微學程
Local Industry and Rural Development Program and Microcredit Program