

# 正修科技大學橄欖油應用及觀摩活動研習會

## 1、活動目的：

面對台灣競爭激烈的美食市場，異國料理一直深受老饕們的喜愛之一，而被譽為「地中海液體黃金」的橄欖油也常廣泛運用在其中，在現在講求健康飲食風潮中，橄欖油更成了健康餐飲界的寵兒。

為了提升餐飲相關科系校際之師生互動與技藝交流，正修科技大學餐飲管理系與協憶有限公司特別邀請在 2010 年於義大利奪下紅蝦評鑑 (Gambero Rosso)「最有創意餐廳獎」的 al sorriso 餐廳主廚 Chef Marco Lotito 蒞臨示範異國料理湯品、沙拉和經典義大利麵。此外，也邀請國內全台第一個在考取義大利 ONAO 協會品油師執照的吳文玲，針對異國式料理中廣泛運用的橄欖油，做專業的解說與介紹。

## 2、研習時間：106 年 05 月 03 日（星期三）14 點 00 分至 17 點 00 分。

## 3、研習地點：正修科技大學學生活動中心二樓。

（地址：高雄市鳥松區澄清路 840 號）。

## 4、活動內容：西餐製作(湯品、沙拉、義大利麵)示範教學分享，詳細議程請見附件一。

## 5、參加對象：餐飲、觀光相關課程之師生、對廚藝有興趣之相關人員。

## 6、活動相關單位：

指導單位：正修科技大學

主辦單位：正修科技大學餐飲管理系

協辦單位：十代有限公司、協憶有限公司

## 7、敬請惠允並給予公假。

## 8、報名時間：即日起至 106 年 04 月 28 (星期五) 截止時間 17:00，額滿為止，全程參與將開立 4 小時之研習證明。

## 9、報名方式：採線上報名，請到

<https://docs.google.com/a/gcloud.csu.edu.tw/forms/d/1wngWKOvyi4sCG2uPm2pO4fSpFEeBQcC-KINeTfQR21I/edit> 填寫報名資料，以利研習安排。

完成報名後，若三天內未收到由主辦單位回覆的確認 e-mail，建議請 e-mail 至 fbm@gcloud.csu.edu.tw 信箱，或致電 07-7358800 轉 6162（週一至週五 9：00 ~ 17：00）詢問確認。

報名表各項資料請確實填寫，以便核發研習證明。

活動相關問題請 e-mail 至 fbm@gcloud.csu.edu.tw 信箱。

## 10、交通方式：(請參考附件二)

學校正門左側備有停車場，請來賓至正修科技大學管理室換證。

附件一

(正修科技大學橄欖油應用及觀摩活動研習會會議程

活動日期：106年05月03日(星期三)14點00分至17點00分

活動地點：正修科技大學學生活動中心二樓

時間	內容	主持人／主講人
13：00～13：30	報到	正修科技大學餐飲管理系李政穎助理教授
13：40～13：50	致詞	正修科技大學生活創意學院蔡崇濱院長 正修科技大學餐飲管理系吳許得主任
14：00～16：00	示範教學	Chef Marco Lotito 《al sorriso 餐廳主廚》
16：00～16：30	交流座談	正修科技大學生活創意學院蔡崇濱院長 正修科技大學餐飲管理系吳許得主任 正修科技大學餐飲管理系李政穎助理教授 Chef Marco Lotito 《al sorriso 餐廳主廚》 協憶有限公司吳文玲業務經理
17：00～	賦歸	

## 附件二

### 至正修科技大學之交通方式

#### 國道 1 號南下：

1. 下九如交流道左轉（需經迴轉道）九如路直行，至陽明路左轉續行至覺民路右轉，循覺民路至澄清路左轉直行即可抵達。
2. 下中正交流道左轉中正路直行，至澄清路左轉直行即可抵達。

#### 國道 1 號北上：

1. 下三多交流道右轉（需經迴轉道）三多路直行，至澄清路左轉直行即可抵達。
2. 下中正交流道右轉中正路直行，至澄清路左轉直行即可抵達。

#### 國道 3 號南下：

1. 接國道 10 號往高雄端（西），下仁武交流道直行，至鳳仁路左轉直行，至大埤路右轉直行即可抵達。
2. 接國道 10 號往高雄端（西），至鼎金系統交流道接國道 1 號，按本校國道 1 號南下指引說明即可抵達。

#### 國道 3 號北上：

1. 接國道 10 號往高雄端（西），下仁武交流道直行，至鳳仁路左轉直行，至大埤路右轉直行即可抵達。
2. 接國道 10 號往高雄端（西），至鼎金系統交流道接國道 1 號，按本校國道 1 號南下指引說明即可抵達。

#### 省道台 1 線：

經由高雄市民族路接九如路（東）直行，至陽明路左轉續行至覺民路右轉，循覺民路至澄清路左轉直行即可抵達。

#### 台 88 線東西向快速道路：

西向接國道 1 號北上續行，下三多交流道或中正交流道後右轉直行，至澄清路左轉直行即可抵達。



●註：中山高速公路南下九如交流道禁止直接左轉九如路，須直行經過引道再轉回九如路。

附件三

活動地點：正修科技大學學生活動中心二樓 (如下圖⑨)

