




姓名 張月萍	
現職 專任副教授	
分機 5464/7768	
信箱 mt070@live.fy.edu.tw changteacher56@gmail.com	
學歷 國立中興大學食品科學所碩士	
經歷 輔英科技大學智財創業育成組組長 105年2月至105年7月 輔英科技大學副研發長 103年8月至105年1月01年06月 輔英科技大學助理教授 101年2月至106年1月 輔英科技大學學務處衛保組衛生督導老師 96年8月至103年7月 輔英科技大學東港附設醫院營養師 85年11月至100年3月 獎卿護理之家兼任營養師 83年2月至85年2月 輔英科技大學講師 82年8月至101年1月	
學術專長 1. 團體膳食製備供應 2. HACCP 供膳實務 3. 健康餐飲產品研發	
開設課程 1. 團體膳食製備 2. 團體膳食製備實驗 3. 膳食設計與供應	
專題/論文指導	
計畫名稱	計畫內 擔任工作
導入 HACCP 流程之供膳服務暨人才培育合作模式 (計畫金額：12,026,660元)	主持人
食材留樣自主檢驗 (計畫金額：66,000元)	共同主持人
食材農藥殘留快速檢驗 (計畫金額：50,050元)	共同主持人
HACCP食品工廠室內空氣細菌菌落數調查產學合作計畫	共同主持人

高齡養生健康餐飲之計畫 (計畫金額：50,000元)	共同主持人
原果與其水果發酵液對烘焙產品的物化性質之探討 (計畫金額：30,000元)	共同主持人
健康餐飲就業學程計畫 (計畫金額：600,000元)	共同主持人
不同水果發酵液應用於烘培產品之研究 (計畫金額：30,000元)	共同主持人
以Triketohydrindene hydrate 方法檢測燕窩真偽之分析	共同主持人
黃豆渣運用於高纖餅乾配方之研究 (計畫金額：30,000元)	共同主持人
丹蔘或薑黃之乳酸菌,牛樟菌或北蟲草發酵物對於大腸癌之影響及其產品開發計畫	共同主持人
Nostoc commune 中藻藍蛋白運用於香妝品之輔導開發計畫	共同主持人
中藥代茶飲開發輔導計畫	共同主持人
兩來菇養生飲品的保存性試驗	主持人
糙米粉運用於無麩質麵包配方之研究社群	共同主持人
健康生活產業聚落計畫 (計畫金額：200,000元)	主持人
聰明吃健康動，打造更好的未來 (計畫金額：720,000元)	共同主持人
雲端醫療照護e化系統服務-以糖尿病友為例/糖尿病膳食管理平台、服務模式的建置 (計畫金額：200,000元)	主持人
樂齡健康產業聚落 (計畫金額：80,000元)	主持人
醫療照護服務e化技術研究中心 (計畫金額：920,000元)	主持人
夥伴學校醫護跨領域整合精進規畫計畫 (計畫金額：80,000元)	共同主持人
建立糖尿病患者之數位配餐資料庫 (計畫金額：30,000元)	主持人
建立糖尿病患者之數位配餐資料庫 (計畫金額：30,000元)	主持人
<p>證照</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 特定化學物質作業主管安全衛生教育訓練班第 84 期結業 (勞安管特化字第 8426 號) 2. 有機溶劑作業主管安全衛生教育訓練班第 182 期結業 (勞安管有機字第 18237 號) 	

3. 餐飲業食品安全管制系統 HACCP (60B) 認證進階訓練合格 (食安訓字第 B098062709 號)
4. 餐飲業食品安全管制系統 HACCP 認證訓練合格 (高市衛食字第 0970032100 號)
5. 中餐烹調技術士考試合格 (丙 076-412253)
6. 中餐烹調技術士考試合格 (丙 076-412253)
7. 營養師執照 (營養字第000693號)

期刊論文

1. Chih-Chung Wu, Wei-Lin Chang, Chih-Huei Lu, **Yueh-Ping Chang**, Jyh-Jye Wang, Shu-Ling Hsieh (2015, Sep). Effects of extracts from *Gynura bicolor*(Roxb. & Willd.) DC. on iron bioavailability in rats. *Journal of Food and Drug Analysis*, 23(3),425-432. (SCI)
2. Chu-I Lee, Shu-Ling Hsieh, Chih-Chung Wu, Chun-Lin Lee, **Yueh-Ping Chang**, Jyh-Jye Wang,* (2015, Jun). Proteomic Analysis of Human Breast Cancer Cells Treated with *Monascus*-Fermented Red Mold Rice Extreacts. *Journal of Food and Nutrition Research*, 3(5),325-329. (SCI)
3. Chih-Chung Wu , **Yueh-Ping Chang** , Jyh-Jye Wang , Chun-Hung Liu , Saou-Lien Wong , Chii-Ming Jiang , Shu-Ling Hsieh * (2015, Jan). Dietary administration of *Gynura bicolor* (Roxb. Willd.) DC water extract enhances immune . *Fish & Shellfish Immunology*, 42:25-33. (SCI)
4. Chu-I. Lee, Chih-Chung Wu, Shu-Ling Hsieh, Chun-Lin Lee, **Yueh-Ping Chang**, Chih-Chuan Chang, Yi-Zhen Wangg and Jyh-Jye Wang* (2014, Oct).Anticancer effects on human pancreatic cancer cells of triterpenoids polysaccharides and 1,3-β-D-glucan derived from the fruiting body of *Antrodia camphorata*. *Food & Function*, 5:3224-3232. (SCI)
5. Chih-Huei Lu , Hui-Chiu Yang , Wei-Lin Chang , **Yueh-Ping Chang**, Chih-Chung Wu , Shu-Ling Hsieh * (2013, May). Development of beverage product from *Gynura bicolor* and evaluation of its antioxidant activity. *Genomic Medicine, Biomarkers, and Health Sciences*, 4:131-135. (SCI)

6. **Yueh-Ping Chang**, Chun-Hung Liu, Chih-Chung Wu, Chi-Ming Chiang, Juang-Lin Lian, Shu-Ling Hsieh*. **2012**. Dietary administration of zingerone to enhance growth, non-specific immune response, and resistance to *Vibrio alginolyticus* of the White Shrimp (*Litopenaeus vannamei*) juvenile. *Fish & Shellfish Immunology*. 32: 284-290. (SCI) **(Impact factor: 3.044; Ranking: 2.76 (Subject Category: 4/145 in Veterinary Sciences))**
7. Wu, C. C., Lin, S. Y., Chen, C.T., **Chang, Y.P.**, Huang, Y.S., Lii, C.K., Yu, C.C., Hsieh, S.L.*, Chung, J.G.* **2012**. Differential blood lipid lowering effects of alkylsulfonated chitosan with different molecular weights from Syrian Hamster in vivo. *Molecular Medicine Reports*. 5: 688-694. (SCI) **(Impact factor: 0.307; Ranking: 93.4 (Subject Category: 99/106 in Medicine, Research & Experimental))**
8. Chih-Chung Wu, Chun-Hung Liu, **Yueh-Ping Chang**, Shu-Ling Hsieh*. **2010**. Effects of hot-water extract of *Toona sinensis* on immune response and resistance to *Aeromonas hydrophila* in *Oreochromis mossambicus*. *Fish & Shellfish Immunology*. 29: 258-263. (SCI) **(Impact factor: 3.044; Ranking: 2.76 (Subject Category: 4/145 in Veterinary Sciences))**
9. **張月萍**、謝淑玲、董家堯、李政達 (民 99 年, 6 月) 大專校院團膳實驗室實施 HACCP 認證-輔英科大建構首例。學校衛生, 56 (6) : 99-113.
10. 金安兒、**張月萍**、郭素娟 (民 83 年, 5 月)。高壓下大豆蛋白凝膠化反應之探討。中國農業化學會誌, 32(3) : 309-321.
11. 金安兒*、郁凱衡、**張月萍** (民 82 年, 7 月)。冷凍乾燥青蔥及青椒色素化褪化的探討及其防止。食品科學, 20(5):417-432.
12. 金安兒、**張月萍**、黃守潔 (民 82 年, 3 月)。利用反應曲面法探討防腐劑對 *Saccharomyces cerevisiae* 菌株在實驗培養基中抗熱性的影響。農林學報, 42(1):41-51.
13. 金安兒*、郁凱衡*、**張月萍*** (民 81 年, 5 月)。利用 GAB 模式對儲存冷凍乾燥牛肉、青椒及青蔥之最適水分含量的探討。食品科學, 19(4):492-501.

研討會論文

1. 以 RSM 探討納豆養生包之最適加工條件 (研討會：台灣食品科學技術學會第四十四次會員大會，起迄日：2014/12/05~2014/12/05)
2. 海洋深層鹽於剝皮辣椒產品之質地與抗氧化性的影響 (研討會：第40屆營養年會暨學術研討會，起迄日：2014/05/23~2014/05/24)
3. 建立糖尿病患者之數位配餐資料庫 (研討會：輔英科大102年度教師創意社群成果發表會，起迄日：2014/04/30~2014/04/30)
4. 海洋深層鹽於剝皮辣椒產品加工之應用 (研討會：臺灣保健食品學會2014年會員大會暨國際藻類與茶之保健研發研討會，起迄日：2014/03/07~2014/03/08)
5. 科技大學校園餐飲留樣檢體與餐廳菌落數之分析 (研討會：102年度食品衛生檢驗科技研討會，起迄日：2013/10/01~2013/10/02)
6. 校園HACCP廚房餐盒留樣檢體與菌落數之分析 (研討會：102年度食品衛生檢驗科技研討會，起迄日：2013/10/01~2013/10/02)
7. 穀類紅寶石-紅藜饅頭 (研討會：台灣營養學會第39屆年會暨學術研討會，起迄日：2013/05/24~2013/05/25)
8. Effects of different polarities of the *Gynura bicolor* extracts on Fe bioavailability in Fe-deficient Wistar rats (研討會：台灣營養學會第39屆年會暨學術研討會，起迄日：2013/05/24~2013/05/25)
9. 兩來菇養生飲品的保存性試驗 (研討會：醫學與健康學院102年度教師學術成果發表會，起迄日：2013/04/25~2013/04/25)
10. Chih-Huei Lu, Wei Lin Chang, **Yueh-Ping Chang**, Chih-Chung Wu and Shu-Ling Hsieh. 2012. Effects of *Gynura bicolor* vegetables juices on iron absorption in Wistar rats. Poster presented in “2012 Annual Conference & Exhibition of International Society for Nutraceuticals & Functional Foods”, Hawaii, USA.
11. 王志傑、張惠香、黃郁婷、**張月萍**、李築宜、謝登恩、陳文穎、吳惠敏，「海洋深層水於北冬蟲夏草培養之機能性成份影響」，台灣農業化學會第50次會員大會暨混合品系基因改造食品之科學與管理展望研討會，台北：國立台灣大學，民國 101 年 6 月 28 日—民國 101 年 6 月 28 日， p. 76 頁
12. **張月萍**、謝淑玲、吳志忠、李貽婷、高文龍、王志傑*，「兩來菇在養生保健飲品之開發利用」，台灣農業化學會第50次會員大會暨混合品系基因改造食品之科學與管理展望研討會，台北：國立台灣大學，民國 101 年 6 月 28 日—民國 101 年 6 月 28 日， p. 138 頁
13. 楊惠秋、**張月萍**、吳志忠、謝淑玲*，「紅鳳菜蔬果汁之開發與抗氧化能力評估」台灣營養年會第38屆年會暨學術研討會，台南：長榮大學，民國 101 年 5 月 18 日—民國 101 年 5 月 19 日， p. 156 頁

14. **Yueh-Ping Chang**, Chih-Chung Wu, Shu-Ling Hsieh, Jyh-Jye Wang*. 2012. Antioxidative Properties of the Water Extract from Purple Rice. 台灣保健食品學會2012年會員大會暨免疫與過敏研討會, 高雄: 高雄海洋科技大學, 民國 101 年 3 月 23 日—民國 101 年 3 月 23 日, p. 156頁。
15. Wei-Ting Chuang, Chi-Tsai Chen, **Yueh-Ping Chang**, Shu-Ling Hsieh, Chih-Chung Wu*. 2011. Inhibitory of α -phellandrene on the cell proliferation and migration in SK-Hep1 Human Hepatoma Cells. Poster presented in “V Global Chinese Health(Functional) Food Symposium 2011,” Taipei.
16. 謝淑玲、吳志忠、李政達、董家堯、林佩瑩、**張月萍***, 「輔英科大團膳廚房實施HACCP衛生認證之建構」, 國立臺灣大學2011年第一屆校園安全衛生研討會, 台北: 國立臺灣大學, 民國 100 年 10 月 27 日—民國 100 年 10 月 28 日, p. 153 頁。
17. Ying-Lan Kuo, **Yueh-Ping Chang**, Chih-Chung Wu and Shu-Ling Hsieh. 2011. Effects of ether extract of *Gynura bicolor* on intracellular adhesion molecule-1 (ICAM-1) expression in EA. hy 926 cells. 中華民國營養學會第37屆年會暨學術研討會, 台中: 中山醫學大學, 民國 100 年 6 月 4 日—民國 100 年 6 月 5 日, p. 113頁。
18. Shu-Ling Hsieh, Chining-Ting Lee, Chi-Tsai Chen, **Yueh-Ping Chang** and Chih-Chung Wu. 2011. Inhibitory of Polygonum multiflorum water extracts on anti-inflammation in NRK-52E cells induced by IL-1 β . Poster presented in “XI Asian Congress of Nutrition 2011,” Singapore.
19. 張淑瑩、呂柏賢、吳振豐、蕭惠真、**張月萍***, 「以產學合作建立學校供膳系統落菌數監測模式之工作經驗」, 第二十六屆中華民國學校衛生學會第一次會員大會暨2010年健康促進國際學術研討會, 台北: 國立師範大學, 民國 99 年 12 月 11 日-民國 99 年 12 月 12 日, p. 109 頁。
20. **張月萍**, 「團體膳食供餐作業流程之管制」, 中華食品安全管制系統發展協會第四屆第二次會員大會暨食品安全管制系統發展-99『食』事論壇研討會, 台中: 中山醫學大學, 民國 99 年 10 月 30 日。
21. 王志傑、**張月萍**、郭華慧、陳麗琴、陳冠文、李彥瑩、王祥谷, 「利用廢棄紫米米水開發養生米汁之研究」, 台灣農業化學會第四十八次會員大會暨學術研討會, 台北: 國立台灣大學, 民國 99 年 6 月 30 日, p. 50 頁。
22. **張月萍**、謝淑玲、董家堯、李政達, 「大專院校團膳實驗室實施HACCP認證首例-輔英科大的建構經驗」, 第二十五屆中華民國學校衛生學會第二次會員大會暨學術研討會, 台北: 國立師範大學, 民國 98 年 12

月 19 日—民國 98 年 12 月 20 日，p. 103 頁。

23. 謝淑玲，張月萍，吳志忠，「由坐月子餐之材料紅鳳菜與何首烏之應用探討天然食材與藥膳之健康餐飲新方向」，2009全國餐飲創新研發暨文化深耕產學合作學術與實務研討會，高雄：國立高雄餐旅大學，民國 98 年 12 月 11 日，p. 102-104頁。
24. 張月萍、李政達、黃士禮、董家堯、吳志忠、謝淑玲，「全國大專院校首創-輔英科大HACCP團膳實驗室之建構經驗分享心得」，中華食品安全管制系統發展協會第四屆第一次會員大會暨2009-HACCP衛生評鑑工作研討會，高雄：輔英科技大學，民國98年10月17日，p. 78-91 頁。
25. Yueh-Ping Chang, Shan-Ying Lin, I-Chien Wei, Yun-Shan Huang, Shu-Ling Hsieh, Chih-Chung Wu. 2009. Regulation of various water-soluble chitosan on lipid absorption, blood lipids and circulating adhesion molecules metabolism in Syrian hamster. 中華民國營養學會第35屆年會暨學術研討會，台中：靜宜大學，民國 98 年 5 月 22 日—民國 98 年 5 月 23 日，p. 136 頁。
26. Shu-Ling Hsieh, Yueh-Ping Chang, Yu-Wei Chen, Pei-Ying Lin and Chih- Chung Wu. 2009. Composition analysis and antioxidant effect of water extract from *Gynura bicolor* (Roxb.) 中華民國營養學會第35屆年會暨學術研討會，台中：靜宜大學，民國 98 年 5 月 22 日—民國 98 年 5 月 23 日，p. 141 頁。
27. 張月萍、金安兒，「高壓下大豆蛋白凝膠化反應之熱力學性狀的探討」，第十屆全國技術及職業教育研討會，台北：國立台灣科技大學，民國 84 年 3 月，農業類，p. 155-164 頁。
28. 張月萍、金安兒，「高壓下大豆蛋白凝膠化反應之探討」，第九屆全國技術及職業教育研討會，雲林：國立雲林科技大學，民國 83 年 3 月 18 日—民國 83 年 3 月 19 日，農業類，p. 101-110 頁。