

「解決問題促進健康微學程」規劃書

110 學年度第 1 學期第 2 次教務會議新訂通過(110.12.10)

一、設置宗旨

從產業經濟 (industrial economy)、知識經濟 (knowledge economy)，邁入創新經濟 (innovation economy) 時代，建構學生問題解決能力，培養未來在等待的人才，積累改變世界創新量能，推動實踐創新與創業家精神。跨領域學院特別規劃本微學程讓本校學生能於應變時代培養解決問題與促進健康的能力，深厚韌性彈性與復原力，因應未來世界的挑戰。

二、修業規定

凡本校學生皆可修習本微學程。本微學程需修習 6 學分，學生可自行從本微學程規劃表中修讀所需課程，凡選修本微學程開設課程合計達 6 學分以上，且修習課程中至少修習基礎、核心、應用課程各 2 學分者，可於數位自學學程完成度頁面線上自行列印取得證書，並得向校方教務處申請微學程證書。

三、預期成效

學生修習完本學程後，將具備解決問題、促進健康的能力，並能將所學得各項能力，於原有的專業領域中產生催化的效果。

四、適用申請學期

自 110 學年度第 2 學期起適用

五、學程負責老師及洽詢方式

管理學院生物科技高階管理碩士在職專班 許怡欣老師

連絡電話：0933009901

電子郵件：elsahsu@tmu.edu.tw

六、課程規劃表

| 課程屬性 | 科目名稱 | 課號 | 開課單位 | 選別 | 學分 | 備註 |
|------|--------------------|----------|-------|----|----|-----------|
| 基礎 | PSBH 國際問題解決 松 | XB500010 | 跨領域學院 | 選 | 2 | 併列資訊傳播微學程 |
| | 國際健康照護設計 思考 | XB500016 | 跨領域學院 | 選 | 2 | 併列資訊傳播微學程 |
| 核心 | PSBH 趨勢研究與 設計實作 | XB500055 | 跨領域學院 | 選 | 2 | |

| | | | | | | |
|----|--------------------|----------------------|--------|---|---|----------------|
| | 領導力與創新管理 | 00000624 00000745 | 通識教育中心 | 選 | 2 | |
| 應用 | PSBH 解方設計與 場域驗證 | XB500056 | 跨領域學院 | 選 | 2 | |
| | 健康照護跨域國際 體驗學習 | XB500008 | 跨領域學院 | 選 | 2 | 併列國際影響力 微學程 |