

# 元培醫事科技大學 109學年度 入學生開課科目表

## 四技日間部 食品科學系

課程領域：A(共同必修)、B(專業必修)、C(專業選修)、G(學群專業必修)、H(系模組選修)

製表日期：109/07/03 15:04:01

| 課程領域 | 第一學年(109)       |     |    |     |    | 第二學年(110) |                  |      |     |    | 第三學年(111) |    |    |              |      | 第四學年(112) |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|------|-----------------|-----|----|-----|----|-----------|------------------|------|-----|----|-----------|----|----|--------------|------|-----------|----|-----|----|----|------|------|-----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|
|      | 科目名稱            | 第一期 |    | 第二期 |    | 暑期        | 課程領域             | 科目名稱 | 第一期 |    | 第二期       |    | 暑期 | 課程領域         | 科目名稱 | 第一期       |    | 第二期 |    | 暑期 | 課程領域 | 科目名稱 | 第一期 |    | 第二期 |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 | 學分  | 堂數 | 學分  | 堂數 |           |                  |      | 學分  | 堂數 | 學分        | 堂數 |    |              |      | 學分        | 堂數 | 學分  | 堂數 |    |      |      | 學分  | 堂數 | 學分  | 堂數 | 學分 | 堂數 | 學分 | 堂數 | 學分 | 堂數 |   |
| A    | 大學之道            | 0   | 1  |     |    | A         | 博雅通識             | 2    | 2   | 2  | 2         |    | A  | 博雅通識         | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 中文(一)           | 2   | 2  |     |    | A         | 職能通識             | 2    | 2   | 2  | 2         |    | A  | 職能通識         | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 全民國防教育軍事訓練-國際情勢 | 0   | 2  |     |    | B         | 食品分析與檢驗(一)       | 2    | 2   |    |           |    | B  | 生物化學(二)      | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 英文(一)           | 2   | 2  |     |    | B         | 食品分析與檢驗實驗(一)     | 1    | 2   |    |           |    | B  | 生物化學實驗(二)    | 1    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 基礎程式設計          | 2   | 2  |     |    | B         | 食品加工實驗(二)        | 1    | 2   |    |           |    | B  | 食品添加物檢驗      | 1    | 1         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 勞作教育(一)         | 0   | 1  |     |    | B         | 食品加工學(二)         | 2    | 2   |    |           |    | B  | 食品微生物學(二)    | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 博雅通識            | 2   | 2  | 2   | 2  | B         | 食品微生物學(一)        | 2    | 2   |    |           |    | B  | 食品微生物學實驗(二)  | 1    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 體育(一)           | 0   | 2  |     |    | B         | 食品微生物學實驗(一)      | 1    | 2   |    |           |    | C  | 食品加工技術及實驗    | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 食品科學概論          | 2   | 2  |     |    | C         | 有機化學             | 2    | 2   |    |           |    | C  | 食品添加物檢驗實驗    | 1    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| C    | 化學實驗            | 1   | 2  |     |    | C         | 毒物學              | 2    | 2   |    |           |    | C  | 穀豆類加工與實習     | 2    | 3         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| C    | 食物學原理           | 2   | 2  |     |    | C         | 食品專業英文(一)        | 2    | 2   |    |           |    | G  | 生物統計與套裝軟體    | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| C    | 食物學原理實驗         | 1   | 2  |     |    | C         | 機能性食品            | 2    | 2   |    |           |    | H  | 水產加工         | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| G    | 化學              | 2   | 2  |     |    | H         | 認識台灣茶:台灣茶文化與官能品評 | 2    | 2   |    |           |    | H  | 生长期營養        | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| G    | 普通生物學           | 2   | 2  |     |    | H         | 膳食計劃及實驗          | 3    | 4   |    |           |    | H  | 探索酒的世界-釀酒與品酒 | 2    | 2         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| H    | 美食科學概論          | 2   | 2  |     |    | A         | 第二外語             |      | 2   | 2  |           |    | H  | 營養評估與實習      | 3    | 4         |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 中文(二)           |     |    | 2   | 2  | B         | 生物化學(一)          |      | 2   | 2  |           |    | B  | 食品工程學(一)     |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 全民國防教育軍事訓練-國防科技 |     |    | 0   | 2  | B         | 生物化學實驗(一)        |      | 1   | 2  |           |    | B  | 食品化學         |      | 3         | 3  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 英文(二)           |     |    | 2   | 2  | B         | 食品分析與檢驗(二)       |      | 2   | 2  |           |    | B  | 食品儀器分析及實驗    |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 套裝軟體            |     |    | 2   | 2  | B         | 食品分析與檢驗實驗(二)     |      | 1   | 2  |           |    | B  | 食品衛生安全與法規    |      | 3         | 3  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 勞作教育(二)         |     |    | 0   | 1  | B         | 創新食品開發           |      |     | 2  | 2         |    | C  | 食品專題研究(一)    |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| A    | 體育(二)           |     |    | 0   | 2  | C         | 食品加工之營養評估        |      |     | 2  | 2         |    | C  | 實習(一)        |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 食品分析            |     |    | 2   | 2  | C         | 食品包裝             |      |     | 2  | 2         |    | C  | 衛生稽查與管理      |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 食品分析實驗          |     |    | 1   | 2  | C         | 食品專業英文(二)        |      |     | 2  | 2         |    | C  | 應用微生物學       |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 食品加工實驗(一)       |     |    | 1   | 2  | C         | 食品廢棄物處理          |      |     | 2  | 2         |    | H  | 食品感官品評-入門實務  |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 食品加工學(一)        |     |    | 2   | 2  | C         | 蔬果加工             |      |     | 2  | 2         |    | H  | 畜產及乳製品加工     |      | 2         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 微生物學實驗          |     |    | 1   | 2  | C         | 餐飲及食品工廠衛生管理與設計   |      |     | 2  | 2         |    | H  | 高齡食品加工與實驗    |      | 1         | 2  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| B    | 營養學             |     |    | 2   | 2  | H         | 生物資源應用與產業        |      |     | 1  | 2         |    | H  | 發酵技術及實驗      |      | 3         | 3  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| C    | 營養學實驗           |     |    | 1   | 2  | H         | 飲料調製             |      |     | 2  | 2         |    | H  | 實驗室品質管理      |      | 2         | 3  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| G    | 微生物學            |     |    | 2   | 2  | H         | 團體膳食製備與管理及實驗     |      |     | 3  | 3         |    | H  | 膳食營養學及實驗     |      | 3         | 4  |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| H    | 咖啡烘焙實務          |     |    | 2   | 2  |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| H    | 綠色保健原理          |     |    | 2   | 2  |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
|      |                 |     |    |     |    |           |                  |      |     |    |           |    |    |              |      |           |    |     |    |    |      |      |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |
| 合    | 計               | 20  | 28 | 24  | 33 | 0         | 0                | 合    | 計   | 26 | 30        | 32 | 35 | 0            | 0    | 合         | 計  | 27  | 32 | 31 | 34   | 0    | 0   | 合  | 計   | 19 | 20 | 21 | 28 | 0  | 0  | 0  | 0 |

【畢業至少應修128學分】(一)A共同必修30學分,包括:「職能通識6學分,共3學期」、「博雅通識10學分」、「外國語文6學分,共3學期:英文(一)、英文(二)、第二外語」、「中文4學分,共2學期:中(一)、中文(二)」、「資訊課程4學分,共2學期(基礎程式設計、套裝軟體)」、「體育0學分,共2學期」、「全民國防教育軍事訓練0學分,共2學期」、「大學之道0學分,共1學期」、「勞作教育0學分,共2學期」。\*職能通識:科技倫理2學分、多元創新與創業2學分、職場文書2學分,限二年級(含)以上方得修習。\*博雅通識:文化歷史與藝術類、社會與公民素養類、自然環境與科技類、生命健康素養類、元培書苑:每類別修習2學分,共計10學分。(二)B專業必修:51學分,G學群專業必修:8學分,B+G共59學分。(三)C專業選修,H系模組選修,C+H共39學分。(四)跨系選修至少需修習6學分課程,至多承認10學分。(五)其他:需依照系上規定修習課程。(六)學生須通過1311專案所列畢業門檻,方得畢業。<經109.06.02校課程委員會議通過>