

中國醫藥大學 健康照護學院營養學系 必修畢業學分認定表 110 學年度入學適用

| 科目名稱 中文、英文 | 修別 | 規定學分 | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 | 四上 | 四下 | 課程分類 | 備註 |
|---|----|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|------|--------|
| 食物學原理(Principles of foods) | 必 | 2.0 | 2.0 | | | | | | | | 系定必修 | |
| 食物學原理實驗(Principles of foods laboratory) | 必 | 1.0 | 1.0 | | | | | | | | 系定必修 | |
| 普通化學(C)(General chemistry (C)) | 必 | 2.0 | 2.0 | | | | | | | | 系定必修 | |
| 生物學(C)(Biology(C)) | 必 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定必修 | |
| 有機化學(A)(Organic chemistry (A)) | 必 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定必修 | |
| 營養學(一)(Nutrition (I)) | 必 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定必修 | |
| 中醫學概論(A)(Introduction to Chinese medicine (A)) | 必 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 生物化學(B-1)(Biochemistry(B-1)) | 必 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 生物化學實驗(A-1)(Biochemistry laboratory (A-1)) | 必 | 1.0 | | | 1.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 生物統計學(Biostatistics) | 必 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 生理學(C)(Physiology (C)) | 必 | 3.0 | | | 3.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 營養學(二)(Nutrition (II)) | 必 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 營養學實驗(Nutrition laboratory) | 必 | 1.0 | | | 1.0 | | | | | | 系定必修 | |
| 中藥概論(Introduction to Chinese drugs) | 必 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定必修 | |
| 分析化學(B)(Analytical chemistry (B)) | 必 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定必修 | |
| 分析化學實驗(A)(Analytical chemistry laboratory (A)) | 必 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定必修 | |
| 生物化學(B-2)(Biochemistry(B-2)) | 必 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定必修 | |
| 生物化學實驗(A-2)(Biochemistry laboratory (A-2)) | 必 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定必修 | |
| 膳食計畫(Diet planning & management) | 必 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定必修 | |
| 膳食計畫實驗(Diet planning & management laboratory) | 必 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定必修 | |
| 營養學(三)(Nutrition (III)) | 必 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定必修 | |
| 營養學實驗(Nutrition laboratory) | 必 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定必修 | |
| 生命期營養學(Nutrition in life cycle) | 必 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定必修 | |
| 食品化學(Food chemistry) | 必 | 3.0 | | | | | 3.0 | | | | 系定必修 | |
| 食品衛生與安全(Food hygiene & safety) | 必 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定必修 | |
| 團體膳食管理(Quantity meal management) | 必 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定必修 | |
| 團體膳食管理實驗(Quantity meal management laboratory) | 必 | 1.0 | | | | | 1.0 | | | | 系定必修 | |
| 膳食療養學(Therapeutic nutrition) | 必 | 3.0 | | | | | 3.0 | | | | 系定必修 | |
| 膳食療養學實驗(Therapeutic nutrition laboratory) | 必 | 1.0 | | | | | 1.0 | | | | 系定必修 | |
| 營養生化(Nutritional biochemistry) | 必 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定必修 | |
| 公共衛生營養(Public health nutrition) | 必 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定必修 | |
| 食品衛生與安全(Food hygiene & safety) | 必 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定必修 | |
| 微生物學及免疫學(D)(Microbiology & immunology (D)) | 必 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定必修 | |
| 膳食療養學(Therapeutic nutrition) | 必 | 3.0 | | | | | | 3.0 | | | 系定必修 | |
| 膳食療養學實驗(Therapeutic nutrition laboratory) | 必 | 1.0 | | | | | | 1.0 | | | 系定必修 | |
| 營養生化(Nutritional biochemistry) | 必 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定必修 | |
| 營養評估(Assessment of nutritional status) | 必 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定必修 | |
| 營養評估實驗(Assessment of nutritional status laboratory) | 必 | 1.0 | | | | | | 1.0 | | | 系定必修 | |
| 專題討論(一)(Seminar (I)) | 必 | 1.0 | | | | | | | 1.0 | | 系定必修 | 採全英語授課 |
| 營養學新知(New trends in nutrition) | 必 | 1.0 | | | | | | | 1.0 | | 系定必修 | |
| 中醫營養學(Nutrition in Chinese medicine) | 必 | 2.0 | | | | | | | | 2.0 | 系定必修 | |
| 專題討論(二)(Seminar (II)) | 必 | 1.0 | | | | | | | | 1.0 | 系定必修 | 採全英語授課 |
| 合計 必修 總學分 | | 73.0 | 5.0 | 6.0 | 13.0 | 13.0 | 16.0 | 15.0 | 2.0 | 3.0 | | |

校內注意事項

營養學系注意事項

110學年度入學生畢業學分認定表備註：

一、畢業前必須通過英文鑑定，方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

一、教育目標：(1)培育具營養專業之人才(2)培育營養師：臨床營養師、社區營養師和團體營養師(3)培育具食品暨保健營養專業之人才(4)培育能融合基礎中醫藥知識於營養應用之人

二、體育課一年級為必修，每學期0學分，不及格不得畢業。大學部二年級以上為選修，每學期一學分。

三、國防軍事訓練改為選修，每週上課2小時為1學分，成績及格者，83年次以前同學以每8堂課折算1日役期(1門課折抵4日役期，2門課折抵9日役期，以此類推)。83年次以後同學每門課折抵2日訓期。

四、通識教育課程分為正式課程及通識教育活動：

(一)正式課程：必修28學分

1. 英文必修4學分

英文課程採分級制，分級以大學指考及學測成績為依據，分級結果於選課前公告。如達該學系英文畢業檢定標準，經所屬學系審核通過，得免修英文4學分，相關細則依「中國醫藥大學英文暨英語聽講必修課程免修學分實施要點」規定辦理。

2. 資訊相關課程(2學分)

3. 服務學習課程(1學分)

4. 通識課程(21學分)

(1) 核心通識課程：至少修習10學分，五大類中至少任選三大類。

A. 語文類：國文、英文進階課程及第二外語課程等。

B. 人文藝術類：文學藝術類、歷史文明類等。

C. 社會科學類：法政類；社會、心理、人類、教育、性別研究類；管理、經濟類等。

D. 自然科學類：基礎科學類；生命科學類；應用科學類；科學技術類等。

E. 運動知能類：如運動心理學、運動生理學、國際賽事分析與博奕事業、運動與健康的學理探討等學術類課程。如屬該學系之必選修課程者，將設限不得認列為通識學分。

(2) 跨學院通識課程：至少須修習跨學院課程4學分。

(二) 通識教育活動：0學分，學生須於在學期間參與至少16小時通識教育中心所認定之演講與校內外所舉辦之展演活動；成績以通過/不通過計分。相關細則依「通識教育活動實施要點」規定辦理。

五、服務學習時數：需修習通識必修1學分(可認列18小時服務學習課程)(醫學系、中醫學系另於下學期開設系上必修1學分)之服務學習課程，以及6小時志願服務基礎教育訓練、6小時服務學習講座參與、18小時志工服務(不含服務學習講座)，共計需完成48小時之服務學習時數，始符合畢業資格。

※志願服務基礎訓練由學務處服務學習中心舉辦(另行公告)，其他未盡事宜請詳閱「服務學習課程實施要點」(學務處服務學習中心網頁)。

六、畢業前必須參加校內舉辦之基礎心肺復甦術訓練，方具畢業資格。相關規定依本校「學生基礎心肺復甦術訓練實施要點」辦理。

七、本學分表做為畢業學分認定之依據。

才。

二、110學年度入學新生實施，本系四年制，最低畢業學分為132學分，含必修73學分、通識課程28學分及選修31學分(需有6學分為本系開之學分)，必、選修課程需依本系規定及成績均需及格，始得畢業。

三、營養實習：選修課程，符合實習資格者於大三下第1週提交實習申請表，甄選合格後始同意實習。學分採計依營養師考試規則之實習認定標準核定。

單位主管簽章：

中國醫藥大學 健康照護學院營養學系 選修畢業學分認定表 110 學年度入學適用

第 1 頁 / 共 2 頁

列印日期：2021年8月17日

| 科目名稱 中文、英文 | 修別 | 規定學分 | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 | 四上 | 四下 | 課程分類 | 備註 |
|---|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|----------|
| 生活營養(Living nutrition) | 選 | 1.0 | 1.0 | | | | | | | | 系定選修 | |
| 普通化學實驗(B)(Chemistry laboratory (B)) | 選 | 1.0 | 1.0 | | | | | | | | 系定選修 | |
| 營養暨食品科學概論(Introduction to nutrition & food science) | 選 | 2.0 | 2.0 | | | | | | | | 系定選修 | |
| 生物學實驗(B)(Biology Laboratory(B)) | 選 | 1.0 | | 1.0 | | | | | | | 系定選修 | |
| 微積分(一)(Calculus (I)) | 選 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定選修 | |
| 營養暨食品科學概論(Introduction to nutrition & food science) | 選 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定選修 | |
| 營養與烹調(Nutrition & cooking) | 選 | 2.0 | | 2.0 | | | | | | | 系定選修 | |
| 中式烹調(Chinese basic cookery practice) | 選 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定選修 | |
| 生物統計學實習(Biostatistics practice) | 選 | 1.0 | | | 1.0 | | | | | | 系定選修 | |
| 食品科技概論(Introduction to food science technology) | 選 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定選修 | |
| 食品添加物(Food additives) | 選 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定選修 | |
| 解剖學(Anatomy) | 選 | 2.0 | | | 2.0 | | | | | | 系定選修 | |
| 冷凍食品學(Frozen food) | 選 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定選修 | |
| 食品加工學(Food processing) | 選 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定選修 | |
| 食品加工學實驗(Food processing laboratory) | 選 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定選修 | |
| 植物化學因子導論(Introduction of phytochemicals) | 選 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定選修 | |
| 營養文獻導讀(Introduction to literature study in nutrition) | 選 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定選修 | |
| 營養實習-基礎(Dietetic internship - basic) | 選 | 1.0 | | | | 1.0 | | | | | 系定選修 | 營養實習必修科目 |
| 營養與心理學(Nutrition and psychology) | 選 | 2.0 | | | | 2.0 | | | | | 系定選修 | |
| 生活中藥(Chinese medicine in daily) | 選 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定選修 | |
| 長期照護營養學(Nutrition for long term care resident) | 選 | 1.0 | | | | | 1.0 | | | | 系定選修 | 長期照護學程 |
| 機能性食品(Functional foods) | 選 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定選修 | |
| 營養毒理概論(Introduction to nutritional toxicology) | 選 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定選修 | |
| 體重控制學(Weight control) | 選 | 2.0 | | | | | 2.0 | | | | 系定選修 | |
| 中醫營養食療(Chinese medicated & nutritional diet) | 選 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定選修 | |
| 台語說營養(Nutrition in Taiwanese) | 選 | 1.0 | | | | | | 1.0 | | | 系定選修 | |
| 實證營養概論(Introduction to evidence-based nutrition) | 選 | 1.0 | | | | | | 1.0 | | | 系定選修 | |
| 營養諮商技巧(Nutrition counseling skills) | 選 | 1.0 | | | | | | 1.0 | | | 系定選修 | |
| 臨床營養學(Clinical nutrition) | 選 | 2.0 | | | | | | 2.0 | | | 系定選修 | |
| 食物與癌症(Food, nutrition & cancer) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 食品分析(Food analysis) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 食品分析實驗(Food analysis laboratory) | 選 | 1.0 | | | | | | | 1.0 | | 系定選修 | |
| 食品安全風險管理(Food safety risk management) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 病理學概論(Introduction of pathology) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 益生菌與保健(Probiotics & health care) | 選 | 1.0 | | | | | | | 1.0 | | 系定選修 | |
| 專題研究(Nutrition research) | 選 | 1.0 | | | | | | | 1.0 | | 系定選修 | |
| 營養基因學(Introductory nutrigenomics & nutrigenetics) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 營養與免疫(Nutrition and immunology) | 選 | 2.0 | | | | | | | 2.0 | | 系定選修 | |
| 企業見習(Enterprise intership) | 選 | 2.0 | | | | | | | | 2.0 | 系定選修 | |
| 食品微生物學(Food microbiology) | 選 | 2.0 | | | | | | | | 2.0 | 系定選修 | |
| 食品微生物學實驗(Food microbiology laboratory) | 選 | 1.0 | | | | | | | | 1.0 | 系定選修 | |
| 素食營養(Vegetarian nutrition) | 選 | 1.0 | | | | | | | | 1.0 | 系定選修 | |
| 專題研究(Nutrition research) | 選 | 1.0 | | | | | | | | 1.0 | 系定選修 | |
| 運動營養學(Sports nutrition) | 選 | 2.0 | | | | | | | | 2.0 | 系定選修 | |
| 營養實習-社區營養(Dietetic internship community nutrition) | 選 | 1.0 | | | | | | | | 1.0 | 系定選修 | 由指導教師安排 |
| 營養實習-膳食管理(Dietetic internship -diet management) | 選 | 2.0 | | | | | | | | 2.0 | 系定選修 | 由指導教師安排 |

中國醫藥大學 健康照護學院營養學系 選修畢業學分認定表 110 學年度入學適用

第 2 頁 / 共 2 頁

列印日期：2021年8月17日

| 科目名稱 中文、英文 | 修別 | 規定學分 | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 | 四上 | 四下 | 課程分類 | 備註 |
|---|----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|---------|
| 營養實習-臨床營養(Dietetic internship clinical nutrition) | 選 | 3.0 | | | | | | | | 3.0 | 系定選修 | 由指導教師安排 |
| 合計 選修 總學分 | | 77.0 | 4.0 | 7.0 | 9.0 | 11.0 | 9.0 | 7.0 | 15.0 | 15.0 | | |

校內注意事項

營養學系注意事項

110學年度入學生畢業學分認定表備註：

- 一、畢業前必須通過英文鑑定，方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。
- 二、體育課一年級為必修，每學期0學分，不及格不得畢業。大學部二年級以上為選修，每學期一學分。
- 三、國防軍事訓練改為選修，每週上課2小時為1學分，成績及格者，83年次以前同學以每8堂課折算1日役期(1門課折抵4日役期，2門課折抵9日役期，以此類推)。83年次以後同學每門課折抵2日訓期。
- 四、通識教育課程分為正式課程及通識教育活動：
 - (一)正式課程：必修28學分
 1. 英文必修4學分
英文課程採分級制，分級以大學指考及學測成績為依據，分級結果於選課前公告。如達該學系英文畢業檢定標準，經所屬學系審核通過，得免修英文4學分，相關細則依「中國醫藥大學英文暨英語聽講必修課程免修學分實施要點」規定辦理。
 2. 資訊相關課程 (2學分)
 3. 服務學習課程 (1學分)
 4. 通識課程 (21學分)
 - (1) 核心通識課程：至少修習10學分，五大類中至少任選三大類。
 - A. 語文類：國文、英文進階課程及第二外語課程等。
 - B. 人文藝術類：文學藝術類、歷史文明類等。
 - C. 社會科學類：法政類；社會、心理、人類、教育、性別研究類；管理、經濟類等。
 - D. 自然科學類：基礎科學類；生命科學類；應用科學類；科學技術類等。
 - E. 運動知能類：如運動心理學、運動生理學、國際賽事分析與博奕事業、運動與健康的學理探討等學術類課程。如屬該學系之必選修課程者，將設限不得認列為通識學分。
 - (2) 跨學院通識課程：至少須修習跨學院課程4學分。
 - (二) 通識教育活動：0學分，學生須於在學期間參與至少16小時通識教育中心所認定之演講與校內外所舉辦之展演活動；成績以通過/不通過計分。相關細則依「通識教育活動實施要點」規定辦理。
 - 五、服務學習時數：需修習通識必修1學分(可認列18小時服務學習課程)(醫學系、中醫學系另於下學期開設系上必修1學分)之服務學習課程，以及6小時志願服務基礎教育訓練、6小時服務學習講座參與、18小時志工服務(不含服務學習講座)，共計需完成48小時之服務學習時數，始符合畢業資格。
※志願服務基礎訓練由學務處服務學習中心舉辦(另行公告)，其他未盡事宜請詳閱「服務學習課程實施要點」(學務處服務學習中心網頁)。
 - 六、畢業前必須參加校內舉辦之基礎心肺復甦術訓練，方具畢業資格。相關規定依本校「學生基礎心肺復甦術訓練實施要點」辦理。
 - 七、本學分表做為畢業學分認定之依據。

- 一、教育目標：(1)培育具營養專業之人才(2)培育營養師:臨床營養師、社區營養師和團膳營養師(3)培育具食品暨保健營養專業之人才(4)培育能融合基礎中醫藥知識於營養應用之人才。
- 二、110學年度入學新生實施，本系四年制，最低畢業學分為132學分，含必修73學分、通識課程28學分及選修31學分(需有6學分為本系開之學分)，必、選修課程需依本系規定及成績均需及格，始得畢業。
- 三、營養實習：選修課程，符合實習資格者於大三下第1週提交實習申請表，甄選合格後始同意實習。學分採計依營養師考試規則之實習認定標準核定。

單位主管簽章：