

| 必選修      | 科目名稱        | 一        |      | 科目名稱         | 二    |      | 科目名稱           | 三       |      | 科目名稱             | 四 |   |
|----------|-------------|----------|------|--------------|------|------|----------------|---------|------|------------------|---|---|
|          |             | 上        | 下    |              | 上    | 下    |                | 上       | 下    |                  | 上 | 下 |
| 專業必選修    | 普通生物學(實驗)   | 2(1)     |      | 醫學倫理         | 1    |      | 小兒科學           | 1       |      | 生理職能治療臨床實習(1)(2) | 5 | 5 |
|          | 職能治療專論      | 1        |      | 生理學(實驗)      | 4(1) |      | 外科學            | 2       |      | 心理職能治療臨床實習(1)(2) | 5 | 5 |
|          | 普通心理學       | 2        |      | 職能治療心理社會學    | 1    |      | 動作控制與神經復健(實習)  | 1(1)    |      | 兒童職能治療臨床實習(1)(2) | 5 | 5 |
|          | 研究方法專論      | 1        |      | 團體動力學實習      | 1    |      | 生理疾病職能治療(實習)   | 1(1)    |      | 職能治療專業綜論         |   | 0 |
|          | 遊戲與休閒設計     | 1        |      | 基礎生物力學       | 1    |      | 兒童疾病職能治療(實習)   | 2(1)    |      |                  |   |   |
|          | 3D列印與擴增實境   | 1        |      | 臨床見習(1)      | 1    |      | 感覺統合           | 1       |      |                  |   |   |
|          | 人類發展學       |          | 3    | 肌動學與生物力學(實習) |      | 2(1) | 兒童心理疾病職能治療     | 0.5     |      |                  |   |   |
|          | 解剖學(實驗)     |          | 2(1) | 實地解剖學(實驗)    |      | 1(1) | 職業復健           | 1       |      |                  |   |   |
|          | 職能治療活動學(實習) |          | 1(1) | 精神醫學         |      | 2    | 就業能力評估學實習      | 0.5     |      |                  |   |   |
|          | 生物統計學       |          | 2    | 職能治療理論與參考架構  |      | 2    | 骨科職能治療及副木學(實習) |         | 1(1) |                  |   |   |
|          |             |          |      | 復健醫學         |      | 1    | 日常生活功能訓練(實習)   |         | 1(1) |                  |   |   |
|          |             |          |      | 內科學          |      | 2    | 科技輔具學實習        |         | 1    |                  |   |   |
|          |             |          |      | 骨科學          |      | 1    | 臨床見習(2)        |         | 1    |                  |   |   |
|          |             |          |      | 神經科學         |      | 1    | 職能治療管理學        |         | 1    |                  |   |   |
|          |             |          |      | 心肺職能治療       |      | 2    | 心理疾病職能治療(實習)   |         | 2(1) |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 社區職能治療學(實習)    |         | 1(1) |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 專題報告(1)        |         | 1    |                  |   |   |
|          | 專業選修        | 普通化學(實驗) | 3(1) |              | 公衛概論 | 2    |                | 專題研究(3) | 1    |                  |   |   |
| 普通物理學    |             | 3        |      | 專題研究(1)      | 1    |      | 老人心理與臨床溝通      | 2       |      |                  |   |   |
| 微積分      |             | 2        |      | 精準健康多元跨領域實務  | 2    |      | 病理學            | 2       |      |                  |   |   |
| 普通生物學(2) |             |          | 2    | 專題研究(2)      |      | 1    | 問題導向兒童職能治療技術學  | 2       |      |                  |   |   |
| 普通物理學實驗  |             |          | 1    | 醫學心理學        |      | 1    | 國際職能治療專論       | 2       |      |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 社區創新方案特論       | 1       |      |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 社區方案場域實務       | 1       |      |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 專題研究(4)        |         | 1    |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 輔具學(實驗)        |         | 1(1) |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 腦與行為           |         | 1    |                  |   |   |
| 其他選修     |             |          |      |              |      |      | 當代兒童發展與介入      |         | 2    |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 老人學            |         | 3    |                  |   |   |
|          |             |          |      |              |      |      | 職能治療次領域實習      |         |      |                  | 1 |   |

1. 畢業學分：140學分。  
 (1) 必修101學分(含校外臨床實習必修30學分)。  
 (2) 選修10學分：  
 ① 系選修至少5學分  
 ② 選修他系課程至多承認5學分(通識課程、體育選修及全民國防教育軍事訓練選修課程不予列入)。  
 (3) 通識學分：請詳見通識中心修課規定。  
 ① AI領域課程1學分。  
 ② 英文領域、核心、多元課程28學分
2. 體育大一、大二必修0學分。  
 3. 【深耕學園】必修0學分，請詳見學務處深耕學園專區說明。  
 4. 本校訂有英文畢業門檻，須達校定標準方可畢業，請詳見語文中心規定。  
 5. 大四實習之前需完成110學分：含  
 (1) 必修 71 學分  
 (2) 選修 10 學分  
 (3) 通識 29 學分
6. 三年級專業課程需先修相關課程才可選課，條列如下：  
 (1) 骨科職能治療與副木學—先修肌動學與生物力學  
 (2) 日常生活功能訓練—先修生理疾病職能治療  
 (3) 臨床見習(2)—先修生理疾病職能治療、兒童疾病職能治療
7. 大四其他選修「職能治療次領域實習」選站資格需依各實習單位規定辦理。  
 8. 本必選修科目表僅適用於111學年度入學者，如有更動則以最新版本為主。