

國立成功大學醫學檢驗生物技術學系 114學年度 入學生課程表(114.9~ 118.6)

| 年級 | I | | II | | III | | IV | | |
|--------|---------------|---------------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------------------|---|
| | 科目 | | 科目 | | 科目 | | 科目 | | |
| 上學期 | 必修 | 體育(基礎OO與健康知能) | 0 | 體育 | 0 | | | | |
| | 專業必修 | 普通化學 | 3 | 生理學 | 3 | 微生物學(含實驗) | 4 | 臨床生理學實習 | 1 |
| | | 普通化學實驗 | 1 | 生物化學(一) | 3 | 病理學 | 2 | 臨床生化學實習 | 3 |
| | | | | | | 血液學 | 2 | 臨床血液學實習 | 2 |
| | | | | | | 臨床血液學實驗 | 2 | 臨床鏡檢學實習 | 3 |
| | | | | | | 血庫學(含實驗) | 2 | 血庫學實習 | 1 |
| | | | | | | 臨床生理學 | 2 | 臨床微生物學實習 | 3 |
| | | | | | | | | 臨床血清免疫學實習 | 2 |
| | | | | | | | | 臨床病毒學實習 | 2 |
| | | | | | | | | 病理切片與細胞診斷實習 | 1 |
| | | | | | | | | 醫學分子檢驗實習 | 1 |
| | | | 4 | 6 | | 14 | | 20 | |
| 專業選修 | 醫技學導論 | 1 | 解剖學(含實驗)(必選) | 3 | 專題研究(必選) | 1 | 輸血醫學技術實習 | 1 | |
| | 專題研究導論(一)(必選) | 1 | 專題研究實驗(二) | 1 | 屈光生理學及實習 | 2 | 細胞遺傳學實習 | 1 | |
| | 微積分(一) | 2 | 組織學(含實驗) | 4 | 暑期研究 | 1 | 臨床神經生理學實習(必選) | 1 | |
| | 普通生物學 | 3 | 分子生物學 | 2 | | | 生物醫學技術產業實習 | 1 | |
| | 醫用台語(中階) | 2 | | | | | 生物醫學海外實習 | 1 | |
| | | | | | | | | | |
| 下學期 | 必修 | 體育(OO與專項體能) | 0 | 體育 | 0 | | | 畢業前須通過英文指標或線上補強英文 | 0 |
| | 專業必修 | 分析化學(含實驗) | 3 | 寄生蟲學含實驗 | 2 | 臨床血清免疫學 | 1 | 專題討論 | 2 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | 臨床鏡檢(含實驗) | 2 | 臨床微生物學 | 2 | | |
| | | | | 免疫學 | 2 | 臨床微生物學實驗 | 1 | | |
| | | | | | | 臨床生化學 | 3 | | |
| | | | | | | 臨床生化學實驗 | 1 | | |
| | | | | | | 臨床病毒學 | 2 | | |
| | | | | | | 臨床病毒學實驗 | 1 | | |
| | | | | | | 醫學分子檢驗學 | 2 | | |
| | | | 3 | 9 | | 14 | | 3 | |
| 專業選修 | 有機化學(必選) | 2 | 專題研究實驗(三) | 1 | 醫學遺傳學 | 2 | 論文 | 2 | |
| | 細胞生物學 | 2 | | | 毒物學 | 1 | 生物技術應用及發展 | 2 | |
| | 微積分(二) | 2 | | | 專題研究實驗(四) | 1 | 儀器分析(碩) | 2 | |
| | 專題研究實驗(一) | 1 | | | | | 心臟技術學含實習(碩) | 2 | |
| | 普通物理學 | 3 | | | | | | | |
| | 生物統計 | 2 | | | | | | | |
| | 計算機概論 | 2 | | | | | | | |
| | 公共衛生概論 | 2 | | | | | | | |
| 基礎生物技術 | 2 | | | | | | | | |

※「通識」課程之修課規定，請參照通識中心「通識課程選修要點」。

※醫學院及生科學院的專業課程，可承認為本系專業選修，但最多不得超過6學分。

(a) 通識：28 (b) 專業必修：72 (c) 專業選修：28 (d) 自由選修：4 總計畢業學分：a+b+c+d=132

1090326系課委會決議臨床病毒學實習(必修)、臨床微生物學實習(必修)學分異動

1110929系課委會臨床生化學實習(必修)、專業選修學分異動；1131128課委會決議

- 學生應依上表所列之各年級必修及專業選修課程於當學期修課，不得跨修高年級。特殊狀況得事先提出申請。
- 學生第一次修課，應修本系上表所開設之課程，重修才得以選修外系。
- 生物化學(一) (≥0) 才可修生物化學(含實驗)(二)
- 生理學 (≥0) 才可修臨床生理學
- 免疫學含實驗 (≥0) 才可修臨床血清免疫學、臨床血清免疫學實驗
- 微生物含實驗 (≥0) 才可修臨床微生物學、臨床微生物學實驗、臨床病毒學、臨床病毒學實驗
- 生物化學含實驗 (≥0) 才可修臨床生化學、臨床生化學實驗
- 血液學、臨床血液學實驗、臨床鏡檢學(含實驗)、血庫學(含實驗)、臨床生理學、臨床生化學、臨床生化學實驗、臨床血清免疫學、臨床血清免疫學實驗、臨床微生物學、臨床微生物學實驗、臨床病毒學、臨床病毒學實驗、醫學分子檢驗學，上列任一科未曾修習者不得實習 (≥0)。
- 血液學、臨床血液學實驗、臨床鏡檢學(含實驗)、血庫學(含實驗)、臨床生理學、臨床生化學、臨床生化學實驗、臨床血清免疫學、臨床血清免疫學實驗、臨床微生物學、臨床微生物學實驗、臨床病毒學、臨床病毒學實驗、醫學分子檢驗學，上列科目總不及格學分大於或等於6學分者，不得實習。
- 學生可依意願選修輸血醫學技術實習、細胞遺傳學實習。