生物醫學系課程流程圖 (適用111學年度入學)

一、生醫系必修課程(須完成下列課程57學分):



生醫系學生須修滿131學分畢業。含系必修57學分、選修45學分(含系選修41學分,他系選修最多承認4學分)及通識29學分。

輔系: 人工智慧學士學位學程(須完成下列課程(21學分):



雙主修: 國際健康管理學士學位學程(須完成下列課程(41學分):



雙主修: 醫技系必修課程(須完成下列課程62學分):



普通生物學實驗(2)

普通化學(2)

普通化學實驗(2)

大二(4學分)

大三(17學分)

大四、大五(36學分)

醫檢概論

分析化學 實驗

組織學

組織學實驗

服務學習

臨床生理學

臨床血液學

寄生蟲學

臨床血液學 雷驗

寄生蟲學 實驗

病理學

微生物及免疫 學實驗

臨床生化學

臨床生化學 實驗

臨床血清及 免疫學

臨床微生物學(實驗,實習) 臨床血清及免疫學實習

臨床病毒學(實驗,實習)

臨床鏡檢學(實驗實習)

血庫學及實驗(實習)

臨床生化學實習

臨床血液學實習

臨床生理學實習

病理學實習

醫學分子檢驗學(實習)

檢驗品質管制學

臨床毒物學

病理切片技術

檢驗品質管制學

生技學研究實驗(2)

本系雙主修醫技系必修29學分得免修(科目如下)

普通生物學(1)(2)

生物化學(1)(2)

微生物學

生技學研究 實驗(1)

生物化學實驗(1)(2)

免疫學

普通生物學實驗(1)

有機化學

分析化學

生理學

普通化學(1)

普通化學 實驗(1)

有機化學 實驗