

物理治療學系學士班課程地圖

基礎學科課程

通識課程、語文課程、服務學習

公衛、普物、普化、普生、微積分

基礎與臨床醫學課程

表面解剖學、解剖學、生理學、醫學倫理學

內科、外科、神經、小兒、復健，骨科、放射（以上需選六學分）、中醫藥課程（三選一）

物理治療基礎課程

物理治療導論、基礎物理治療學、物理因子學、科技輔具學、操作治療學、機能再教育

物理治療趨勢與新知、物理治療與健康促進

物治學術型課程

核心必修：
肌動學、生物力學、物理治療研究方法學、物理治療實證醫學、物理治療專論

選修：專題研究、生物化學、生物統計學、疼痛科學、神經功能導論、生醫訊號量測概論、人體運動分析與應用，高等生物力學、臨床步態分析原理與應用、神經生理學

物治實務型課程

核心必修：
骨科物理治療學
神經物理治療學
心肺物理治療學
小兒物理治療學
物理治療管理學
臨床實習

選修：物理治療生涯規劃、正常兒童發展學、物理治療與人文關懷、早期療育學、心肺系統疾病與評估學、物理治療藥物學概論、物理治療臨床見習、長照復健運動學、運動傷害防護學、長照科技輔具學、物理治療與特殊教育、臨床推論與決策、老人物理治療學概論、復健疾病與運動治療、國際物理治療實習、物理治療行政實務