

視光學科五專部課程地圖

學期別	一年級上	一年級下	二年級上	二年級下	三年級上	三年級下	四年級上/下	五年級上	五年級下
共同必修	國文 I、英文 I、數學 I、公民與社會、化學、音樂、資訊科技、健康與護理 I、體育 I、服務學習 I、全民國防教育 I	國文 II、英文 II、數學 II、歷史、生物、藝術生活、基礎程式設計與應用、健康與護理 II、體育 II、服務學習 II、全民國防教育 II	英文 III、生命教育與關懷	英文 IV、本土語文/台灣手語	英文 V	英文 VI		英文會話與閱讀 I	英文會話與閱讀 II
共同選修					通識選修 I	通識選修 II		通識選修 III	通識選修 IV
專業基礎必修	幾何光學、眼球解剖生理學(一)	眼球解剖生理學(二)、視光學基礎、眼鏡光學	視光職場倫理與法規、生理光學	眼鏡鏡片製作技能檢定(丙級)	網膜鏡檢影學與技術	門市服務員技能檢定(丙級)		臨床眼解剖學	
專業核心必修			眼疾病學(一)、視光學(一)、視光學實驗(一)	眼疾病學(二)、視光學(二)、視光學實驗(二)	視光學(三)、視光學實驗(三)、配鏡學(一)、配鏡學實驗(一)、隱形眼鏡學(一)、隱形眼鏡學實驗(一)、低視力學	視光學(四)、視光學實驗(四)、配鏡學(二)、配鏡學實驗(二)、隱形眼鏡學(二)、隱形眼鏡學實驗(二)、雙眼視覺學(一)	眼視光實習(一) 眼視光實習(二)	雙眼視覺學(二)、驗光學技術整合、配鏡學技術整合、隱形眼鏡學技術整合、視覺與知覺、眼科學、視覺功能評估與應用	綜合基礎醫學研討(一)-眼解剖與生理、綜合基礎醫學研討(二)-眼疾病學、綜合視光學研討(一)-驗光學、綜合視光學研討(二)-隱形眼鏡學、綜合視光學研

									討(三)-配鏡學
專業 選修		跨領域課程(一)	視光常用術語、視光管理學、鏡片的理化分析、敘事醫學閱讀反思與寫作	消費者心理學、櫥窗設計欣賞、視光行銷學、醫事職場權益保障與法律、跨領域課程(二)	門市顧客關係管理、門市營運管理	門市實務整合、視光檢查常用英語、跨領域課程(三)			綜合視光學個案分析(一)-幾何光學、綜合視光學個案分析(二)-物理光學、綜合視光學個案分析(三)-倫理與法規、綜合視光學研討(四)-低視力學、綜合視光學研討(五)-雙眼視覺學、綜合視光學研討(六)-眼鏡光學、綜合視光學研討(七)-生理光學
共同 選修					投資理財與生活				