

仁德醫護管理專科學校 五年制視光學科 110學年度入學學生之科目課程表

112/06/14 科課程發展會議通過

科目類別	科目名稱		學分	時數	授課學分與時數																備註								
					第一學年				第二學年				第三學年				第四學年					第五學年							
					上		下		上		下		上		下		上		下			上		下					
					學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數				
共同科目必修	語文領域	國文 (I ~ II)	4	4	2	2	2	2																					
		英文 (I ~ VI)	8	8	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	數學領域	數學 (I ~ II)	4	4	2	2	2	2																					
		社會領域	歷史	2	2			2	2																				
	公民與社會		2	2	2	2																							
	自然科學	化學	2	2	2	2																							
		生物	2	2			2	2																					
	藝術領域	音樂	2	2	2	2																							
		藝術生活	2	2			2	2																					
	綜合活動	生命教育與關懷	2	2							2	2																	
	科技領域	資訊科技	2	2	2	2																							
		基礎程式設計與應用	2	2			2	2																					
	健康與體育	健康與護理 (I ~ II)	2	2	1	1	1	1																					
		體育 (I ~ II)	2	2	1	1	1	1																					
	英語會話與閱讀 (I ~ II)	2	2					1	1	1	1																		
服務學習 (I ~ IV)	0	4	0	1	0	1	0	1	0	1																			
全民國防教育 (I ~ II)	2	2	1	1	1	1																							
小計			42	46	17	18	17	18	2	3	4	5	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
通識選修	分類通識科目 (一 ~ 四)		8	8			0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2						*通識選修每科目2學分, 標示4學分表示2門課			
專業科目必修	基礎必修科目	幾何光學	2	2	2	2																							
		眼球解剖生理學 (一)	2	2	2	2																							
		眼球解剖生理學 (二)	2	2			2	2																					
		視光學基礎	2	2			2	2																					
		眼鏡光學	2	2			2	2																					
		視光職場倫理與法規	2	2					2	2																			
		生理光學	2	2					2	2																			
		眼鏡鏡片製作技能檢定(丙級)	2	2							2	2																	
		網膜鏡檢影學與技術	2	2								2	2																
		門市服務員技能檢定(丙級)	2	2										2	2														
		臨床眼解剖學	2	2																			2	2					
		專業核心必修科目	專業核心必修科目	眼疾病學(一)	2	2				2	2																		
				眼疾病學(二)	2	2						2	2																
				視光學(一)	2	2				2	2																		
				視光學(二)	2	2						2	2																
視光學(三)	2			2								2	2																
視光學(四)	2			2									2	2															
視光學實驗(一)	2			2				2	2																				
視光學實驗(二)	2			2						2	2																		
視光學實驗(三)	2			2								2	2																
視光學實驗(四)	2			2										2	2														
配鏡學(一)	2			2								2	2																
配鏡學(二)	2			2										2	2														
配鏡學實驗(一)	2			2								2	2																
配鏡學實驗(二)	2			2										2	2														
隱形眼鏡學(一)	2			2								2	2																
隱形眼鏡學(二)	2	2										2	2																
隱形眼鏡學實驗(一)	2	2								2	2																		
隱形眼鏡學實驗(二)	2	2										2	2																
低視力學	2	2								2	2																		
雙眼視覺學(一)	2	2										2	2																
雙眼視覺學(二)	2	2																			2	2							
眼視光實習 (一)	15	40												15	40											校外實習			
眼視光實習 (二)	15	40													15	40										校外實習			
驗光學技術整合	2	2																				2	2						
隱形眼鏡學技術整合	2	2																					2	2					
配鏡學技術整合	2	2																					2	2					

