

仁德醫護管理專科學校 五年制視光學科 107學年度入學學生之科目課程表

2020/06/04 教務會議 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		
共 同 科 目 必 修	語文領域	國文(I~IV)	8	8	2	2	2	2	2	2					
		英文(I~VI)	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2			
	數學領域	數學(I~II)	6	6	3	3	3	3							
	社會領域	歷史	2	2	2	2									
		地理	2	2			2	2							
	公民與社會(I~II)		4	4	2	2	2	2							
	自然領域	物理	2	2	2	2									
		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							
	生活領域	計算機概論	2	2	2	2									
		法律與生活	2	2					2	2					
	體育領域	體育(I~IV)	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1			
		英語會話與閱讀(I~II)	2	2					1	1	1	1			
		服務學習(I~II)	0	2	0	1	0	1							
		服務學習與生命關懷(I~II)	2	2					1	1	1	1			
		投資理財與生活	2	2								2	2		
		資訊軟體應用	2	2			2	2							
		全民國防教育(I~II)	2	2	1	1	1	1							
		健康與護理(I~II)	2	2	1	1	1	1							
小計		64	66	22	23	20	21	7	7	9	9	2	2	4	4
共同選修	通識選修(一~四)		8	8			0	2	2	2	2	2	0	0	0
專業科目必修	基礎必修科目	眼球解剖生理學(一)	2	2	2	2									
		眼球解剖生理學(二)	2	2			2	2							
		幾何光學	2	2			2	2							
		視光職場倫理與法規	2	2					2	2					
		視光學基礎	2	2					2	2					
		眼鏡光學	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(一)	2	2							2	2			
		網膜鏡檢影學與技術(二)	2	2								2	2		
		門市服務員技能檢定(丙級)	2	2								2	2		
		生理光學	2	2										2	2
	專業培力														
專業培力	眼疾病學(一)	2	2					2	2						
	眼疾病學(二)	2	2						2	2					
	視光常用藥物概論	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			

仁德醫護管理專科學校 五年制視光學科 107學年度入學學生之科目課程表

2020/06/04 教務會議 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	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		
業 科 目 必 修 科 目	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						
	雙眼視覺學(一)	2	2							2	2						
	雙眼視覺學(二)	2	2											2	2		
	驗光學技術整合	2	2											2	2		
	配鏡學技術整合	2	2											2	2		
	隱形眼鏡學技術整合	2	2											2	2		
	視覺與知覺	2	2											2	2		
	低視力學	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	
	視覺功能評估與應用	2	2											2	2		
	綜合基礎醫學研討(一)-眼解剖與生	2	2											2	2		
	綜合基礎醫學研討(二)-眼疾病學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(一)-驗光學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(二)-隱形眼鏡學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(三)-配鏡學	2	2											2	2		
小計		116	166	2	2	4	4	8	8	6	6	14	14	18	18	15	
專業 科 目 選 修	以下專業科目選修依當學期實際需求開課																
	視光常用術語	2	2					2	2								
	視光管理學	2	2					2	2								
	商業社交禮儀	2	2					2	2								
	人際關係動力學	2	2					2	2								
	消費者心理學	2	2							2	2						
	櫥窗設計欣賞	2	2					2	2								
	人力資源管理	2	2					2	2								
	視光行銷學	2	2					2	2								
	商業談判與溝通技巧	2	2							2	2						
	門市顧客關係管理	2	2							2	2						
	門市營運管理	2	2							2	2						
	門市實務整合	2	2											2	2		
	應用視覺美學	2	2											2	2		
	視光檢查常用英語	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(四)-低視力學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(五)-雙眼視覺學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(六)-眼鏡光學	2	2											2	2		
	綜合視光學研討(七)-生理光學	2	2											2	2		
小計		36	36	0	0	0	0	8	8	8	8	6	6	0	0	(專業科目選修至少28學分)	
專業選修預訂開課學期與學分		32	32	0	0	0	0	8	8	8	8	6	6	0	0	2	
合計		220	272	24	25	24	25	25	25	25	25	24	24	24	15	20	
畢業學分：220																	

附註:1、本校得自行調整授課科目之開設學期。 2、選修科目得依開課學期之實際需求調整，但需經科、校課程委員會同意。