

輔仁大學113學年度學士班入學生一至四年級必(選)修科目表

(新增學系專用)

院別：理工 系別：物理 組別：電子物理

第1頁，共4頁

類別	模組	科目名稱	科目代碼	選別	規定學分	一年級		二年級		三年級		四年級		類別最低應修學分數	模組最低應修學分數	備註	
						上	下	上	下	上	下	上	下				
校訂		導師時間	02795	必	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		全民國防教育軍事訓練	21020	必	0	0	0							0	0		
全人教育課程	核心課程	大學入門	00155	必	2	2								32	8		
		人生哲學	00007	必	4			2	2								
		專業倫理-科技倫理	08199	必	2						2						
		體育		必	0	0	0	0	0								
	基本能力課程	國文	00001	必	4	2	2							32	12		
		外國語文		必	8	2	2	2	2								英文至少4學分，但入學考試或經檢定達一定標準者，得免修英文，選選修讀第二外語課程。
		資訊素養		必	0												不開設全校性必修課程，改以學生需通過本校資訊基本能力檢定為畢業條件，檢定方式採認證或修讀相關課程方式抵免。
	通識涵養課程	人文與藝術通識領域		通	4									32	12		
		自然與科技通識領域		通	4												
		社會科學通識領域		通	4												
基礎核心課程	微積分(一)	02391	必	3	3								9	9			
	普通物理(一)	14561	必	3	3												
	程式設計(一)	18630	必	3		3											
院系必修課程	系必修課程	普通化學(一)	32197	必	2	2								61	61		
		普通物理實驗	02287	必	2	1	1										
		普通化學實驗(一)	32413	必	1	1											
		微積分(二)	02392	必	3		3										
		普通物理(二)	14562	必	3		3										
		線性代數	02766	必	2		2										
		普通物理(三)	30403	必	3			3									
		電磁學(一)	09201	必	3			3									
		應用數學(一)	32411	必	3			3									
		電子學(一)	02532	必	3			3									
		電子學實驗(一)	30277	必	2			2									
		電磁學(二)	10428	必	3				3								
		近代物理	01751	必	3				3								
		應用數學(二)	32412	必	3				3								
		電子學(二)	02533	必	3				3								
		電子學實驗(二)	31367	必	2				2								
		量子物理(一)	21639	必	3					3							
		固態物理導論		必	3					3							
		半導體物理導論		必	3					3							
		半導體元件		必	2						2						
半導體製程概論		必	2						2								
熱統計物理		必	3						3								
進階實驗物理	31445	必	2						2								
書報討論	01947	必	2							2							
		物理數學(一)	10267	選	3							3		3			
		物理數學(二)	10268	選	3								3				
		專題演講(一)	19814	選	2			2									
		專題演講(二)	19815	選	2				2								
		物理英文	30611	選	2				2								
		真空鍍膜技術	06523	選	2			2									
		光電實驗	14150	選	2						2						
		計算物理	14885	選	3							3					
		進階應用電子學實驗	22456	選	2							2					
		光電導論	20305	選	2						2						
		科學英文	19045	選	2				2								
		材料科學與工程導論	24721	選	3							3					

輔仁大學113學年度學士班入學生一至四年級必(選)修科目表

(新增學系專用)

院別：理工 系別：物理 組別：電子物理

第2頁，共4頁

類別	模組	科目名稱	科目代碼	選別	規定學分	一年級		二年級		三年級		四年級		類別最低應修學分數	模組最低應修學分數	備註		
						上	下	上	下	上	下	上	下					
選修課程	系選修課程	應用光學(一)	10362	選	3					3								
		應用光學(二)	10363	選	3							3						
		低溫物理	23429	選	2								2					
		圖形化積木式程式設計	32117	選	2			2										
		生醫光電導論	23522	選	2						2							
		光纖雷射導論	33156	選	2									2				
		固態光譜學		選	2					2								
		電路學(一)	14564	選	3			3										
		高等粒子物理(二)	35913	選	3								3					
		高等量子力學	35914	選	3								3					
		量子電腦概論	36194	選	2							2						
		半導體製程概論	36452	選	3							3						
		專題研究(一)	04880	選	1				1									
		專題研究(二)	04655	選	1					1								
		專題研究(三)	04903	選	1						1							
專題研究(四)	04692	選	1								1							
全人教育課程學分數A		32		院系必修必選學分數B	必修	70			選修學分數C	26 (含系專業選修15)		畢業學分數 A+B+C		128				

承辦人：

系主任：

院長：

課務組承辦人：		課務組組長：		<input type="checkbox"/> 經 學年度第 次教務會議決議審核通過。
---------	--	--------	--	--