

# 輔仁大學暑期班開課表-第 2 期

開課序號	部別代碼	開課代碼	通識領域	開課單位	科目名稱	學分	選別	期次	教師姓名	教師職稱	開課日期		上課節次及教室						說明	秘書聯絡分機	附註(辦公室位置)			
											起	迄	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六				教室		
<b>以下為第2期課程</b>																								
201	D	FTE0-00765		全人中心	外國語文(初級英文)	2	必	02	王正玫	講師		V	107.07.31	107.08.30		E1-E3	E1-E3	E1-E3			ES108	8/20-8/23停課	3121	ES205
202	D	FTEN-00772		全人中心	外國語文(基礎日文)	2	必	02	邱明麗	講師		V	107.07.30	107.08.29	E1-E3	E1-E3	E1-E3			ES107	8/20-8/22停課	3121	ES205	
203	G	K010-13334A		古中學程	初階拉丁文(二)A	2	選	00	衛欣齊	副教授		V	107.07.30	107.08.17	D2-D4	D2-D4		D2-D4	D2-D4		ES304	全英文授課	3832	LC202
204	G	K010-13334B		古中學程	初階拉丁文(二)B	2	選	00	邱奕傑	講師		V	107.07.30	107.08.17	D2-D4	D2-D4		D2-D4	D2-D4		ES305		3832	LC202
205	G	K010-13047		古中學程	進階拉丁文(四)	2	選	00	施朝凱	講師		V	107.07.30	107.08.17	D2-D4	D2-D4		D2-D4	D2-D4		ES306		3832	LC202
206	G	K010-13335		古中學程	初階希臘文(二)	2	選	00	林盈同	講師		V	107.07.30	107.08.17	D2-D4	D2-D4		D2-D4	D2-D4		ES307		3832	LC202
207	G	K010-21141		古中學程	佩脫拉克	2	選	00	李文進	助理教授		V	107.07.30	107.08.17	D5-D7	D5-D7		D5-D7	D5-D7		ES305		3832	LC202
208	G	K010-12342		古中學程	羅馬史	2	選	00	衛欣齊	副教授		V	107.07.30	107.08.17	D5-D7	D5-D7		D5-D7	D5-D7		ES304	全英文授課	3832	LC202
209	G	K010-18291		古中學程	奧維德的變形記	2	選	00	呂健忠	副教授		V	107.07.30	107.08.17	D5-D7	D5-D7		D5-D7	D5-D7		ES306		3832	LC202
210	G	K010-13336		古中學程	西洋中世紀研究導論	2	必	00	劉雪珍	副教授		V	107.07.30	107.08.17	D5-D7	D5-D7		D5-D7	D5-D7		ES307		3832	LC202
211	D	5401-24669		生科系	普通生物學-網	4	必	02	周秀慧	助理教授		V	107.08.02	107.08.30				D3-D6			ES304	1.本校生修課及格，可認抵生命科學系「普通生物學」(下)學分。2.為遠距課程，面授5次共20小時，面授5次:8/02(上課)、餘(上課+考試)8/08、8/15、8/27、8/30。時間依授課教師為主。3.若無法配合上課及考試，請斟酌選課。	3594	LS123
212	D	7602-02743		統資系	數理統計	3	必	02	蔡嘉仁	助理教授		V	107.08.01	107.09.04	D2-D4	D2-D4	D2-D4	D2-D4			ES406	8/9、8/27二天考試及上課D1-DN、9/4考試D1-D4，8/20-8/24不上課。	2606	LM205
214	D	NTI8-17461	NTI8	全人中心	電腦應用-商業資料庫管理	2	通	00	劉富容	副教授		V	107.08.01	107.08.29	D5-D7	D5-D7	D5-D7	DN-D7	DN-D7僅8/1,8/29		ES302	須另外繳交電腦及網路使用費。8/1、8/2DN-D7；8/20-8/23不上課；8/29D6-D7考試。	3120	ES205
215	D	3100-02390		數學系	微積分	3	必	02	林可軒	助理教授	V		107.08.01	107.08.15	D2-D4	D2-D4	D2-D4	D2-D4			ES317	二位老師合開，成績由二位共同評分。	2452	MA327
216	D	3102-02378		數學系	微分方程	2	必	02	嚴健彰	副教授		V	107.08.16	107.09.06	D5-D7	D5-D7	D5-D7	D5-D7			ES304		2452	MA327
									廖建通	助理教授	V		107.08.01	107.09.06	D8-E0	D8-E0	D8-E0	D8-E0			ES304		2452	MA327

# 輔仁大學暑期班開課表-第 2 期

開課 序號	部 別 代 碼	開課代碼 單位-科目-組別	通 識 領 域	開 課 單 位	科 目 名 稱	學 分	選 別	期 次	教 師 姓 名	教 師 職 稱	不足20人		開課日期		上課節次及教室							說 明	秘 書 聯 絡 分 機	附 註 (辦 公 室 位 置)	
											不 開 班	開 班 (分 擔 費 用)	起	迄	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五	星 期 六	教 室				
217	D	30102184		哲學系	理則學	2	必	01	邱建碩	副教授	V		107.07.30	107.08.29	D2-D4	D2-D4	D2-D4					ES409	8/20-8/24共休	2327	LI308
218	C	0G11-03702		大傳學程	視覺傳播	2	必	00	朱維忠	講師	V		107.08.01	107.08.29			E1-E4	E1-E4				ES304	上課時間1840-2210，最後一天考試。	2868	LF355
219	C	1000-31538		圖資系	遊戲式程式設計	2	選	00	周德嫻	講師	V		107.7.26	107.8.16	D5-D7 僅 7/30,8/13	D5-D7	D5-D7	D5-D7				ES601	評量方式為繳交團體實作報告。	3953	JS811
220	C	6501-02390		經濟一	微積分	3	必	02	黃國男	副教授	V		107.08.07	107.09.05		E1-E4	E1-E4		E1-E4		ES306	須另繳實習費693元,考試日期依老師上課時公告	2829	ES610	
220					微積分實習				宋蕙如	助教					E1-E4			E1-E4							
221	C	6501-02412		經濟一	會計學	3	必	02	教師未定		V		107.08.07	107.09.06		E1-E4		E1-E4	E1-E4		ES307	考試日期依老師上課時公告	2829	ES610	
222	C	0H02-01983		運休學程	財務管理	2	必	00	黃玉芳	助理教授		V	107.08.03	107.08.31				E1-E4	E1-E4		ES105	08/31考試	2850	LE301-B	
223	C	0H01-21674		運休學程	運動休閒管理學	2	必	00	余泳樟	講師		V	107.08.06	107.08.29	E1-E3	E1-E3	E1-E3				ES105	共12次	2850	LE301-B	
224	C	0I01-02222		商管學程	統計學	3	必	00	黃文娟	講師		V	107.08.06	107.09.06	E1-E4	E1-E4		E1-E4			ES106	1.正課8/6~8/23: E1-E4,8/27~9/6: E1-E3,共54小時。 2.期中考、期末考由老師上課說明指定。	2849	LM511-1	
225	C	0T01-03056		軟創學程	程式設計	3	必	00	范姜永益	副教授	V		107.07.26	107.08.23	D7-E0	D7-E0	D7-E0	D7-E0	D7-E0 僅7/27		SF305		2875	ES218	
226	C	0T02-02492		軟創學程	資料結構	3	必	00	范姜永益	副教授	V		107.07.26	107.08.22	E1-E4	E1-E4	E1-E4	E1-E4 僅7/26	E1-E4 僅7/27		SF305		2875	ES218	
227	D	1903-02572		電機系	電磁學	3	必	00	李永勳	教授	V		107.07.23	107.08.16	D5-D8	D5-D8	D5-D8	D5-D8			ES408	8/1,8/16考試	2538	SF725	
228	D	8004-10742		音樂系	主修中提琴(四)	1	必	02	張力文	助理教授		V	107.07.30	107.8.26	D3-D4	D3-D4	D3-D4	D3-D4			AM218	8/30考試	2377	AM206	
229	D	8004-10741A		音樂系	主修小提琴(四)	1	必	02	路耀祖	助理教授		V	107.07.30	107.08.29	D3-D4	D3-D4	D3-D4	D3-D4			AM218	8/30考試	2377	AM206	
230	D	8004-10741B		音樂系	主修小提琴(四)	1	必	02	吳庭毓	助理教授		V	107.07.30	107.08.29	D2-D3	D2-D3	D2-D3	D2-D3			AM218	8/30考試	2377	AM206	
231	D	STM8-00592	STM8	全人中心	領導心靈與技巧	2	通	00	馬曉春	講師		V	107.08.01	107.09.07			D6-D8		D6-D8		ES409	9/7考試	3122	ES205	
232	D	ET74-408824		資管系	專業倫理-企業倫理	2	必	00	黃鼎元	助理教授		V	107.08.06	107.09.03	E1-E4	E1-E4		E1-E4			ES304	8/20-8/24共休不上課、8/30不上課	2666	LM306	
233	D	1903-02534		電機系	電子學(三)	3	必	0	潘純新	教授	V		107.7.23	107.8.15	D1-D4		D1-D4	D1-D4	D1-D4		ES501	1.開始上課後即不接受報名。 2.7/30,8/15考試。	2538	SF725	

# 輔仁大學暑期班開課表-第 2 期

開課序號	科目名稱	每週平均上課時數	教學型態	授課語言	課程大綱
					(以文字型式為主輸入課程大綱的內容(1,000中文字以內)。可附網址)
201	外國語文(初級英文)	9	0	中英文	To improve students' ability to understand conversations and talks on familiar topics
202	外國語文(基礎日文)	9	0	中日文	本課程以日文初學者為主要開課對象，透過系統性的授課模式，以期達到四大學習目標：1.在有限的時間內達到高度學習成效，以滿足學習成就感。2.提升學習者的自學精神。3.以語言為基礎，認識日本文化。4.具備基礎日語溝通能力。
203	初階拉丁文(二)A				Written homework will be assigned for each day. Each day, there will be a short written exam over Vocabulary and grammar covered the previous day. After Chapters 6, 13 and 16, there will be a Major exam. The first Major exam will be over the first six chapters. The Second major exam will be over the next six chapters and some history or cultural notes. The materials covered will be explained before the exam is given. The last major exam will be comprehensive (over all materials). A short paper (2-5) pages will be required. Student may select the topic of their choice. Topics will be explained.
204	初階拉丁文(二)B				本課程教授基礎拉丁文文法與閱讀能力，將用六週的時間，涵括一學年的學習量。依據Wheelock's目次順序，本課程以中文講解，幫助學生認識文法，字彙，翻譯，進而學習分析語言，學習描述問題，學習找尋答案，俾使學生能在課程結束後，能運用工具書自修自習，閱讀整理出版後的拉丁文文獻。
205	進階拉丁文(四)				The aim of this course is twofold: to enhance appreciation by intensively approaching Latin texts (at the intermediate level) and to develop comprehension by consolidating and expanding the linguistic knowledge of Latin (say, lexical, morphological and syntactic). The goals will be reached through in-class translations and discussion of a range of authentic and unadapted passages presented in Wheelock's Latin Reader, including Livy's Ab Urbe Condita, Pliny's letters and St. Jerome's Vulgate edition, together with in-class reviews of and reference to Wheelock's Latin, daily take-home assignments, two quizzes and a major exam.
206	初階希臘文(二)				The aim of this six-week intensive course is to facilitate the comprehension of the Attic Greek language by familiarising students with the rudimentary knowledge of Greek grammar, syntax, Vocabulary, as well as translating Greek texts into English. In the process, there will be discussion of Greek culture and history and the impact they have in Western civilisation. We will use Mastronarde's Introduction to Attic Greek as the main text to learn grammar and Vocabulary, and JACT's Reading Greek to practice reading and translating adapted Greek passages. There will be daily quizzes and weekly exams. Homework will be assigned to students at the end of each class.
207	佩脫拉克				
208	羅馬史				The purpose of this paper is to present a brief history of Greece from the Neolithic Period to the final Battle of Mantinea. Included will be its geographic make up, cultural elements, food, dress, religions, philosophers and much more. It will further be augmented with photographs and citations of early writers. This work is a compilation of information of authorities in this field of study and this time period. Their expertise and research has provide the data contained herein. The objective of this work is to provide an entertaining, yet informative account of the rise and fall of the major components in early Greek history.
209	奧維德的變形記				兩個學分三週密集課程，每週四次，每次三小時，共36小時。修課學生應該在課程開始以前自備指定閱讀教材，並依授課進度先閱讀教材、提出問題、回答問題，提問與回答要使用紙筆寫下，作為提供參與課堂討論的依據。
210	西洋中世紀研究導論				西洋中世紀是西方文化孕育成長時期，舉凡文學、哲學、歷史、藝術、宗教等概念，皆源自這個時代。藉由此導論課程，帶領學員理解西洋中古時代的政治經濟、社會風尚、歷史文化、宗教哲學、文學藝術和建築風格等領域，明白當代西方文化演變的肇因與其發展的過程，並對西方文化背景有更正確、更深入的了解。
211	普通生物學-網	18	8	中英文	使學生對生命科學有一基本的認識，並學習原文書的閱讀，奠定日後學習專業課程的良好基礎(詳細課成大綱見附件一)
212	數理統計	12	0	中英文	The objective of this course is to provide the students with the core of the central idea and methods of statistics that will be applied in the solution of problems in statistical theory and application for further study. The fundamentals of modern probability theory will be introduced first, followed by sampling distribution theory, and then the basic theory of statistical inference will be provided. The main concepts will be illustrated by a variety of examples and exercises.
214	電腦應用-商業資料庫管理	9	0	中	1.使學生具備商業實務資料庫的知識;2.了解如何分析電腦化資料結構;3.了解如何操作資料篩選搜尋;4.了解如何製作匯整資料報表;5.含6次Python程式設計課程
215	微積分	12	0	中英文	本課程分二階段進行，課程目標分別為：第一階段—培養微積分基本知識，主要包含極限、連續函數、導數、微分運算規則與微分的應用。第二階段—學習積分的運算規則、超越函數和積分技巧。課程大綱：請點此連結 <a href="https://tinyurl.com/yawksna8">https://tinyurl.com/yawksna8</a>
216	微分方程	8	0	中英文	本課程教學目標：運用微積分知識理解數學模型的涵意及學習處理方法，本課程將介紹解常微分方程的一些基本方法及概念，以及介紹微分方程解的存在、唯一、及特性。課程大綱：請點此連結 <a href="http://140.136.251.139/DepartmentMathematics/introduceFile/%E5%BE%AE%E5%88%86%E6%96%B9%E7%A8%8B%E6%9A%91%E4%BF%AE%E8%AA%B2%E7%B6%B1.pdf">http://140.136.251.139/DepartmentMathematics/introduceFile/%E5%BE%AE%E5%88%86%E6%96%B9%E7%A8%8B%E6%9A%91%E4%BF%AE%E8%AA%B2%E7%B6%B1.pdf</a>

# 輔仁大學暑期班開課表-第 2 期

開課序號	科目名稱	每週平均上課時數	教學型態	授課語言	<b>課程大綱</b>
					(以文字型式為主輸入課程大綱的內容(1,000中文字以內)。可附網址)
217	理則學	9	0	中英文	本課程希望能達到思想訓練、知識建構與思想溝通等三大目標，分述如下：1、理則學是思想訓練基本課程：理則學具備有促使思想清晰、思想一致、思想開展、思想檢驗等四大功能。2、理則學是一門關於知識建構的課程：理則學是構成客觀的、科學的知識系統的重要元素。3、理則學是思想溝通的平台：理則學探索的是思想規則與思想框架，若對談者能掌握彼此思想的規則與框架，必可增進相互理解的可能性，這對溝通有重要意義。
218	視覺傳播	7.2	0	中英文	教學目標：一、從生理及心理學的角度認識視覺過程。二、探討大腦將離散的形象訊息轉化為邏輯化思維的視覺感知原理。三、探索視覺說服中的價值取向問題。四、實例分析各種媒體中視覺訊息的呈現方式及其詮釋。課程範圍：當今世界，除了口傳和文本之外，絕大部份的資訊及意義借助視覺來傳播。而人類日常生活中更無時不存在著大量的圖像，扮演著傳遞信息，提供快樂和悲傷，影響時尚和決定消費的角色。本課程內容旨在闡明此一視覺現象在生理及心理上產生的過程與原理，並從個人、歷史、技術、倫理、文化與批評之觀點，針對各種視覺媒介：如印刷設計、平面設計、資訊圖像、攝影、電影、電視等，作逐一的介紹與分析。教科書目：【視覺傳播】(Paul Martin Lester; 3rd Edition) 雙葉書廊 課程進度及綱要：08月01日 感知、選擇與知覺,指定閱讀：【視覺傳播】第一章(pp.1-8);08月01日 光,指定閱讀：【視覺傳播】第二章(pp.9-14),影片觀賞：【光旅歷程：「要有光」、光的成份】;08月02日 視覺的生理,指定閱讀：【視覺傳播】第三章(pp.15-24);08月02日 色彩、形式、深度以及移動(一),指定閱讀：【視覺傳播】第四章(pp.25-48);08月08日 色彩、形式、深度以及移動(二),指定閱讀：【視覺傳播】第四章(pp.25-48),08月08日 視覺傳播的感官與感知理論,指定閱讀：【視覺傳播】第五章(pp.49-64);08月09日 廣告、公關和新聞中的視覺說服,指定閱讀：【視覺傳播】第六章(pp.65-88);08月09日 媒體中的刻板式形象,指定閱讀：【視覺傳播】第七章(pp.89-106);08月15日 期中考試;08月15日 印刷設計(一),指定閱讀：【視覺傳播】第八章(pp.107-148);08月16日 印刷設計(二);08月16日 平面設計,指定閱讀：【視覺傳播】第九章(pp.149-176);08月22日 資訊圖像,指定閱讀：【視覺傳播】第十章(pp.177-200);08月22日 攝影(一),指定閱讀：【視覺傳播】第十二章(pp.233-262);08月23日 攝影(二),指定閱讀：【視覺傳播】第十二章(pp.233-262);08月23日 影片觀賞：【重慶森林】(王家衛/1994),08月29日 電影,指定閱讀：【視覺傳播】第十三章(pp.263-314);08月29日 期末考試。
219	遊戲式程式設計	9	0	中文	程式教育為21世紀教育之基礎，然而多數同學對於程式學習動機低落，本課程透過遊戲式學習的方式，及問題導向式課程設計，培養同學邏輯思考與運算思維能力，建立程式教育自主學習習慣，提升程式學習動機與樂趣。
220	微積分	12	0	中文	Calculus is a comprehensive course that has widespread applications in many fields. Therefore, the goal of this course is to make students have an overall understanding in calculus and to establish the students' ability on applying calculus in management. <a href="http://140.136.251.64/outlines/student/outline.aspx?dayngt=C&amp;grono=NM&amp;dptno=65&amp;hv=106&amp;ht=1&amp;avano=C651102390%20&amp;tchno=040402&amp;isdone=True">http://140.136.251.64/outlines/student/outline.aspx?dayngt=C&amp;grono=NM&amp;dptno=65&amp;hv=106&amp;ht=1&amp;avano=C651102390%20&amp;tchno=040402&amp;isdone=True</a>
220	微積分實習				
221	會計學	12	0	中文	1.介紹會計制度中有關會計帳簿及會計憑證。2.介紹會計學與相關學科在運用上的關係，說明會計學在商業中的地位。 <a href="http://140.136.251.64/outlines/student/outline.aspx?dayngt=D&amp;grono=WG&amp;dptno=65&amp;hv=106&amp;ht=1&amp;avano=D651102412%20&amp;tchno=067784&amp;isdone=True">http://140.136.251.64/outlines/student/outline.aspx?dayngt=D&amp;grono=WG&amp;dptno=65&amp;hv=106&amp;ht=1&amp;avano=D651102412%20&amp;tchno=067784&amp;isdone=True</a>
222	財務管理	8	0	中英文	本課程以運動休閒理財的角度出發，探討專家的資金取得與運用問題，藉以引出资本預算、營運資金管理、外部資金籌措、資本結構理論與財務報表分析等財務管理的重要課題，使學生在初涉財務管理之際，能建立一般化理論架構。
223	運動休閒管理學	8	0	中英文	運動管理是指運動組織內的管理人員，運用一般管理的理論、技術與方法，經由規劃、組織、人員管用、領導和管制等五大功能的發揮，並善用組織人力、物力和財力等資源，以達成經營運動事業，提供大眾參與運動、觀賞運動或提供運動服務的一種動態的過程。運動管理學的範圍包括所有與運動有關的領域，如場地設備、旅館與休閒度假中心、公營和民營之健康中心、體適能中心、運動俱樂部、運動商品的推銷、各種職業與業餘運動比賽的經營與管理等...
224	統計學	12	0	中英文	The objective of this course is to provide the students with the essential and fundamental concepts of elementary statistics. This course is designed to stress an intuitive understanding of statistical procedures and logical principles behind the formula. A wide selection of real problems and examples from many various fields are introduced. It emphasizes that Statistics is used as a tool in decision-making in virtually all areas of management sciences. This course will cover:1.Statistics methods and concept and its relevance to the real world.;2.Descriptive Statistics.;3.Basic notions of probability, random variable, and discrete and continuous probability distribution.;4.Sampling methods.;5. Statistical inference - interval estimation
225	程式設計	12	0	中英文	資料結構(Data Structures)是資訊學科中的核心課程之一，也是基礎和必修的科目。 本課程闡述資料結構的每一主題，並以圖文並茂的方式上課，最能達到教學與學習事半功倍的效果。 課程內容包含演算法分析、陣列、堆疊與佇列、鏈結串列、遞迴、樹狀結構、圖形結構等。
226	資料結構	12	0	中英文	本課程目的是藉由Java程式語言的教授，讓同學具備基本的程式設計能力。 內容包含基本程式設計、流程控制(選擇性敘述與迴圈)、陣列、方法、遞迴、字串處理等。 本課程將以翻轉式教學進行，將提供教學錄影，由同學在家或到學校自行觀看學習，並通過作業與上機考試作為成績評定的標準。
227	電磁學	16	0	中英文	主題 Topic:1.Introduction Vector analysis;2.Vector analysis;3.Static electric fields;4.Steady electric currents;5.Static magnetic fields;6.Timing-varying fields
228	主修中提琴(四)	4	0	中英文	本課程教學為一對一個別指導，針對學生程度作曲目上的安排與練習。
229	主修小提琴(四)	4	0	中英文	本課程教學為一對一個別指導，針對學生程度作曲目上的安排與練習。
230	主修小提琴(四)	4	0	中英文	本課程教學為一對一個別指導，針對學生程度作曲目上的安排與練習。
231	領導心靈與技巧	6	0	中文	本課程教學目的:培養學生自覺覺人，具備領導自己、達成目標的心智習慣能力。透過多元的上課方式，提升學習者的察覺意識，並以事先設定安排的練習和課程內容，帶領學生走一趟自我領導和領導他人的體驗學習的旅程!
232	專業倫理-企業倫理	12	4	中文	1.了解倫理在企業決策中的重要性。2.認知資訊專業的角色與社會責任。3.提昇對企業倫理及資訊倫理的敏感度。4.培養同學分析與解決專業倫理問題的能力。 5.使專業與倫理相結合，導引專業倫理的認知，提昇責任心與道德感。
233	電子學(三)	16	0	中英文	主題 Topic:1. Introduction - Circuit Analysis with Small- Signal Models.;2. CMOS and Bipolar Operational Amplifiers;3. Filters;4. Filters;5. Signal Generators;6. Waveform-Shaping Circuits