中原大學電機資訊學院學士班 學士班

一、學系必修						適用114學年度入學學生		
于	學	年級						
	科目名稱		下	期程	學分	備註		
微積分(上)				半	3			
普通物理(一)				半	3			
計算機概論(一)				半	3			
線性代數				半	3			
微積分(下)			1-	半	3	曾修:微積分(上)		
普通物理(二)			1-	半	3	曾修:普通物理(一)		
計算機概論(二)			_	半	3	曾修:計算機概論(一)		
機率與統計				半	3			
電子學(一)				半	3			
電路學(一)				半	3			
電路實驗(一)				半	1			
電子實驗(一)			=	半	1			
專題製作(一)			三	半	1			
專題製作(二)				半	1			
學名		學系必	多 學	分合計	64			
二、基本知能								
科目名稱			年級	期程	學分	備註		
英文(一)		上	下	半 半	1			
英文(二)			+	半	1			
英語聽講(一))			半 半	1			
英語聽講(二)			+-	半 半	1			
實用英文(一)		=		半 半	1			
實用英文(二)			+=	半 半	1			
體育				半	0			
體育興趣				半	0	大一下至大四體育興趣擇三科		
		基本知	能 學 2		6			
三、通識基礎					I			
		學	學年級		與八	/ /		
	科目名稱	上	下	┦期程	學分	備註		
夭	宗教哲學			半	2			
	人生哲學			半	2			
人(公民)	台灣政治與民主			半	2	公民類6擇1		
	法律與現代生活			半	2	公民類6擇1		
	當代人權議題與挑戰			半	2	公民類6擇1		
	生活社會學			半	2	公民類6擇1		
	全球化大議題			半	2	公民類6擇1		
	經濟學的世界			半	2	公民類6擇1		

人(歷史) 區域文明	區域文明史				半	2	歷史類2擇1		
	文化思想	文化思想史				半	2	歷史類2擇1		
物	運算思維	運算思維與程式設計				半	2			
	自然科學	自然科學與人工智慧導論			_	半	2			
我	文學經典	文學經典閱讀				半	2			
	語文與修	語文與修辭			_	半	2			
通識基礎必修 學分合計 16										
畢業學分結構表										
性質	學系必修	基本知能	通識	通識基礎必修		學系選修		自由選修	通識延伸選修	
學分數	64	6		16			14	16	12	
畢業應修最低學分數:128										

經114年08月25日 114-1-1 校級課程委員會 通過 經114年09月17日 114-1-1 教務會議 通過