逢甲大學 美國加州舊金山州立大學資訊工程雙學士學位學程 必選修科目表(114學年度入學學生適用)

科目名稱	_		科目名稱		_			三 科目名稱		四	科目名稱	五
	上	下	41 11 21 414	上	下	4 H 20 40	上	下村日名碑	上	下	71 4 20 117	上下
必修科目								1				
力學	4		計算機科學之離散數學	3								
C結構化程式設計	3		批判思考	3								
英文演講	3		資料結構	3								
創新專題(1)	3		計算機硬體結構		3							
解析幾何與微積分I	4											
計算機程式設計概論		3										
計算機程式設計概論實習		1										
基礎電磁學		4										
創新專題(2)		3										
線性代數		3										
解析幾何與微積分II		4										
英文寫作		3										
選修科目												
Python程式設計導論	3		亞裔美國史(一)	3								
亞洲藝術	3		物件導向設計與實作	3								
人工智慧導論		3	第一學期西班牙文	4								
邏輯設計		3	雲端運算概論	3								
			電腦科學概論	3								
			網頁設計與開發	3								
			網路概論	3								
			WEB-BASED程式設計		3							
	İ		亞裔美國史(二)		3							
	İ		個體經濟學		4							
			密碼學概論		3							
			第二學期西班牙文		4							
			資料科學實務		3							
			資料庫系統		3							
			機率與統計		3							

逢甲大學 美國加州舊金山州立大學資訊工程雙學士學位學程 必選修科目表(114學年度入學學生適用)

科目名稱	上下	科目名稱	上下	+ 科目名稱	三 上 下	科目名稱	-	四下	科目名稱	五上下
(1)畢業學分:【128】學 (2)本系必修:【50】學 (3)本系選修:至少【20】 (4)外系選修:至少【0】 (5)通識基礎課程:【0】 (6)通識選修課程:【0】	分 】學分 學分 學分	特別 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	ー人具医型 なぶ 美国 具二立 本學修 朗爾達修達舊美學學院國兩達修達舊美國學士等 金 愛 野	5 科技及體育課程,惟皆不計 5 期間,須通過下列門檻: PA 3.0以上; 果程至少60學分(不含英文演 6 福iBT總分80、或雅思總分6 6 山州立大學繼續高年級學習 1 州立大學取得Bachelor of 5 金山州立大學兩校畢業規範	之殊 入 講.0。Science生	《不包含英文演講、英文寫應填寫「逢甲大學國際科學學分。 《文寫作課程》; ce in Computer Science, ,將獲頒下列雙學士學位	;作: 技與 方:	共6學	學分)。 里學院跨學程(重)選修課程	
									d_s36_wp36039	90_5_1