

附件三. 雙語教育實驗班課程學分數一覽表

班別：實驗班(A)：雙語教育實驗班

類別	領域	科目名稱	第一學年		第二學年		第三學年		學分數 小計	備註
			一	二	一	二	一	二		
必修	語文領域	國語文	4	4	4	4	4	0	20	
		客語文	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		閩南語文	1	1	0	0	0	0	2	
		原住民族語文-阿美語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-泰雅語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-賽夏語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-邵語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-賽德克語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-布農語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-排灣語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-魯凱語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-太魯閣語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-噶瑪蘭語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-鄒語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-卑南語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		原住民族語文-雅美語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	

	原住民族語文- 撒奇萊雅語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	原住民族語文- 卡那卡那富語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	原住民族語文- 拉阿魯哇語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	閩東語文	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	臺灣手語	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	英語文	4	4	4	4	2	0	18	
數學領域	數學 A	4	4	4	4			16	
	數學 B			(4)	(4)				
社會領域	歷史	2	0	2	0			4	
	地理	0	2	0	2			4	
	公民與社會	2	0	2	0			4	
自然科學領域	物理	2	0	1	1			4	說明：一上物理含 跨科目(物理、化 學、生物、地球科 學)之自然科學探究 與實作課程 A。 以雙語或全英語模 式進行教學。
	化學	2	0	0	0			2	以雙語或全英語模 式進行教學。
	生物	0	2	2	0			4	說明：一下生物含 跨科目(物理、化 學、生物、地球科 學)之自然科學探究

									與實作課程 B。 以雙語或全英語模 式進行教學。
	地球科學	0	2	0	0			2	
藝術領域	音樂	0	0	0	2	0	1	3	
	美術	0	2	0	0	0	1	3	
	藝術生活	0	0	0	0	2	0	2	
綜合活動領域	生命教育	0	1	0	0	0	0	1	
	生涯規劃	1	0	0	0	0	0	1	
	家政	0	0	0	0	2	0	2	
科技領域	生活科技	0	2	0	0	0	0	2	
	資訊科技	2	0	0	0	0	0	2	
健康與體育領 域	健康與護理	0	0	0	0	0	2	2	
	體育	2	2	2	2	2	2	12	
全民國防教育		1	1	0	0	0	0	2	
必修學分數小計		27	27	21	19	12	6	112	
每週團體活動時間		2	2	2	2	2	2	12	
每週彈性學習時間		2	2	3	3	3	3	16	
每週節數小計		31	31	26	24	17	11	140	

校訂必修	跨領域/科目統整	竹園專題探索	0	0	2	2	0	0	4	
	校訂必修學分數小計		0	0	2	2	0	0	4	
加深加廣選修	語文領域	語文表達與傳播應用	0	0	0	0	0	2	2	
		各類文學選讀	0	0	0	0	0	2	2	
		英語聽講	0	0	0	0	0	2	2	
		英文閱讀與寫作	0	0	0	0	0	2	2	
		英文作文	0	0	0	0	2	0	2	
		閩南語文口語溝通與表達	0	0	0	2	0	0	2	與補強-生物同時段開課，供學生選擇。
	數學領域	數學甲	0	0	0	0	4	4	8	
	自然科學領域	選修物理-力學一	0	0	2	0	0	0	2	
		選修物理-力學二與熱學	0	0	0	0	2	0	2	
		選修物理-波動、光及聲音	0	0	0	0	2	0	2	
		選修物理-電磁現象一	0	0	0	0	0	2	2	
		選修物理-電磁現象二與量子現象	0	0	0	0	0	2	2	
		選修化學-物質與能量	0	0	2	0	0	0	2	
		選修化學-物質構造與反應速率	0	0	0	0	2	0	2	
		選修化學-化學反應與平衡一	0	0	0	0	2	0	2	
選修化學-化學反應與平衡二	0	0	0	0	0	2	2			

		選修化學-有機化學與應用科技	0	0	0	0	0	2	2	
		選修生物-細胞與遺傳	0	0	0	0	2	0	2	
		選修生物-動物的構造與功能	0	0	0	0	2	0	2	
		選修生物-生命的起源與植物的構造與功能	0	0	0	0	0	2	2	
		選修生物-生態、演化及生物多樣性	0	0	0	0	0	2	2	
	藝術領域	基本設計	0	0	0	1	0	0	1	與補強-化學同時段開課，供學生選擇。
		新媒體藝術	0	0	0	1	0	0	1	與補強-化學同時段開課，供學生選擇。
	綜合活動領域	未來想像與生涯進路	0	0	0	2	0	0	2	與補強-物理同時段開課，供學生選擇。
	健康與體育領域	安全教育與傷害防護	0	0	0	(2)	0	0	0	與補強-生物同時開課，供學生選擇。
	補強性選修	自然科學領域	補強-物理	0	0	0	(2)	0	0	0
補強-化學			0	0	0	(2)	0	0	0	二下與基本設計、新媒體藝術同時段開課，供學生選擇。
補強-生物			0	0	0	(2)	0	0	0	二下與安全教育傷害防護、本土語言口語溝通與表達同

										時段開課，供學生選擇。
多元選修	第二外國語文	法語	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		德語	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		西班牙語	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		日語(1)	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		日語(1)V	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		日語(2)	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		日語(2)V	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		西班牙語 V	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		法語 V	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		德語 V	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
	專題探究	空間語言與城市美學 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		國際金融與實務操作 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		國際新聞議題	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		國際新聞議題 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		量子電腦與線性代數的導讀(1)I	0	0	(1)	0	0	0	0	
		量子電腦與線性代數的導讀(2)I	0	0	0	(1)	0	0	0	
		電影中的生命哲學與價值思辨 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		電影文學主題意識探究	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
	通識性課程	AI 入門 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		Extensive Reading 讀多多(I)	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		Python 入門 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	

人身安全管理 與防衛技巧 L	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
中階網球技術 E	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
心理學概論	2	2	0	0	0	0	4	
打開心世界社 會技巧訓練 L	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
打開心視界社 會技巧訓練	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
企業管理概論	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
企業管理概論 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
吉哥之微 【吉】分 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
羽翼已成-羽競 奇策劃 E	0	0	(1)	0	0	0	0	
性別平等暨性 暴力防治	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
性別觀察(1)S	0	0	(1)	0	0	0	0	
性別觀察(2)S	0	0	0	(1)	0	0	0	
初階網球技術	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
表達力 S	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
急救理論與技 術	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
急救理論與技 術 L	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
柔荑巧指學手 語	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
射石飲羽-羽單 真實力	(2)	0	0	0	0	0	0	
患難羽共-羽雙 神默契	0	(2)	0	0	0	0	0	
無聲語言有心 溝通 L	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
進階排球 E	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
資安實務 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	

		電影中的文學風景	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		團體動力實務L	0	0	1	1	0	0	2	
		數學素養與電影賞析	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		龍舟的船(傳)人 E	0	0	0	(1)	0	0	0	
實作(實驗)及探索體驗		C++基礎語法II	0	(2)	0	0	0	0	0	
		Maker 雷射切割與 3D 列印	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		化學菁英培育計畫	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		化學菁英進階培育計畫 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		文學與生活美學	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		生物科學史	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		玩轉地科 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		飛盤爭奪	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		娛樂數學與木藝創客 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		桌上遊戲與數理邏輯表達 I	0	0	(1)	(1)	0	0	0	
		基礎程式設計	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
	實作科學	(2)	(2)	0	0	0	0	0		
跨領域/科目專題		日本電影面面觀	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		物理/科學/科技的思考與討論	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		知識型網紅的修練之路	(2)	(2)	0	0	0	0	0	
		城市旅行與電影(日本篇)	(2)	(2)	0	0	0	0	0	

