*3-3 畢業考後至畢業前課程活動之規劃安排

三、畢業考後至畢業前課程活動之規劃安排

有關學生畢業考及定期評量後至結業式前課程活動之規劃安排,詳如「伍、 領域科目課程計畫(部定課程)」、「陸、彈性學習課程計畫(校訂課程)」。除各領域課 程的安排外,另外針對畢業系列活動安排如下:

程的安排外,另外針對畢業系列沽動安排如下:								
領域科目 /活動規 劃 /週次日 期	綜合活動 領域	藝術領域	彈性/資訊實作	健體領域	彈性/自主學習			
	有約 2. 畢業典 禮預演 3. 超額比 序積分確	1		籃球比賽	1. 班級戶外教育 2. 平行課程-實驗室密室逃脫-勇闖電解質神秘世界 1			
第 16 週 5/26- 5/30	師感恩活 動	2. 校歌教唱 3. 畢業表演 活動練習 4. 畢業生謝	年回顧發表 會 2. 五專優先 免試入學志	排球比賽	1. 畢業生三年回顧發表會 2. 平行課程-實驗室密室逃脫-勇闖電解質神秘世界2 「在務三 「推議與中沖間 唱問題。的問念 解釋: 灣林中間 唱問題 心明題。 「相談與中沖間 唱問題 心明題。 「確認與中沖間 唱問題 心明題。 「確認與中沖間 唱問題 心明題。 「確認與中沖間 「相談」 に			

				提示 超新页的水溶流为计量影響电视?而元1664年, 通角化等原因速度(Gwarte Angust Anthenus。在 元1665—16775) 进作"電影研查数点"(Theory of decentrons Gascolation · 南斯克森斯森 中心中心外流域于一组现在和高级。近时在水流流域 新足型电动的子,可正电动的上导和高端子, 奇利亚和的上导致工程和高端子。 专利亚和的上导致工程和的上导和高端子, 传入电动的子等和高端子。 2.8888 任務四 根接键条内容。新試规则: 原子如何含现成正确于或点触子? 杨定使调翻主路缝
			唱	世界一家-We are the world 教 與環境共生的綠建築—美洲傳統
			建 5. 6. ~ 7.	築 電力革命-乾淨能源 自由自遊 規劃自助旅行 週會/生涯發展教育
	 五 集 武 先 競 武 填 中 			平行課程-實驗室密室逃脫-勇闖 解質神秘世界 3 日期
第17週	藝才班 甄選分 發報名		觀點 一	関正在係域 提示 連続 (1.於中心調人 健康等別 (1.於中心調人 健康等別 (1.於中心調人 健康等別 (1.於中心調人 健康等別 (1.於中心調 (1.於中心調 (1.於中心
			唱 4. 建 5.	與環境共生的綠建築—非洲傳統
	na . 114 <i>b</i> -	5月 17 日 ~1	7.	規劃自助旅行 班會/畢業典禮規劃

畢業考時間:114年5月17日~114年6月7日