

臺南市立南區南寧高級中學-高中部 108 學年度第二次課程發展委員會

會議提綱

- 一、時間：108 年 6 月 1 日（星期一）下午 2 時 10 分
- 二、地點：明正大樓三樓會議室
- 三、主席：蘇宗立校長
- 四、紀錄：黃郁君組長
- 五、出席人員：課程發展委員（如簽到表）
- 六、專家學者：永仁高中龔俊祐主任
- 七、主席報告：
- 八、業務單位報告：

業務報告

1_彈性時間規劃，國教署重新修正條文，規定增廣/補強性選修不得原班上課。另，自主學習應於每學期規劃自主學習時間，供學生依個人需求選擇。請各校符合新規定。

2_【轉知】國家教育研究院辦理「十二年國民基本教育課程綱要總綱（修訂草案 109 年 4 月）」網路論壇，公告校網請教師參閱。

<https://www.nnjh.tn.edu.tw/modules/tadnews/index.php?ncsn=1&nsn=1588>

試務組

3. 追認【本校因應新冠肺炎停課學生學習與評量原則】問卷結果部分班級或全年段停課期間若遇定期評量，該次定期評量時間

■b. 該次定期評量時間「取消」；成績由三次改成兩次結算個人停課期間若遇定期評量，該次定期評量時間。

■a. 該次定期評量時間「順延」至隔離結束之隔日。

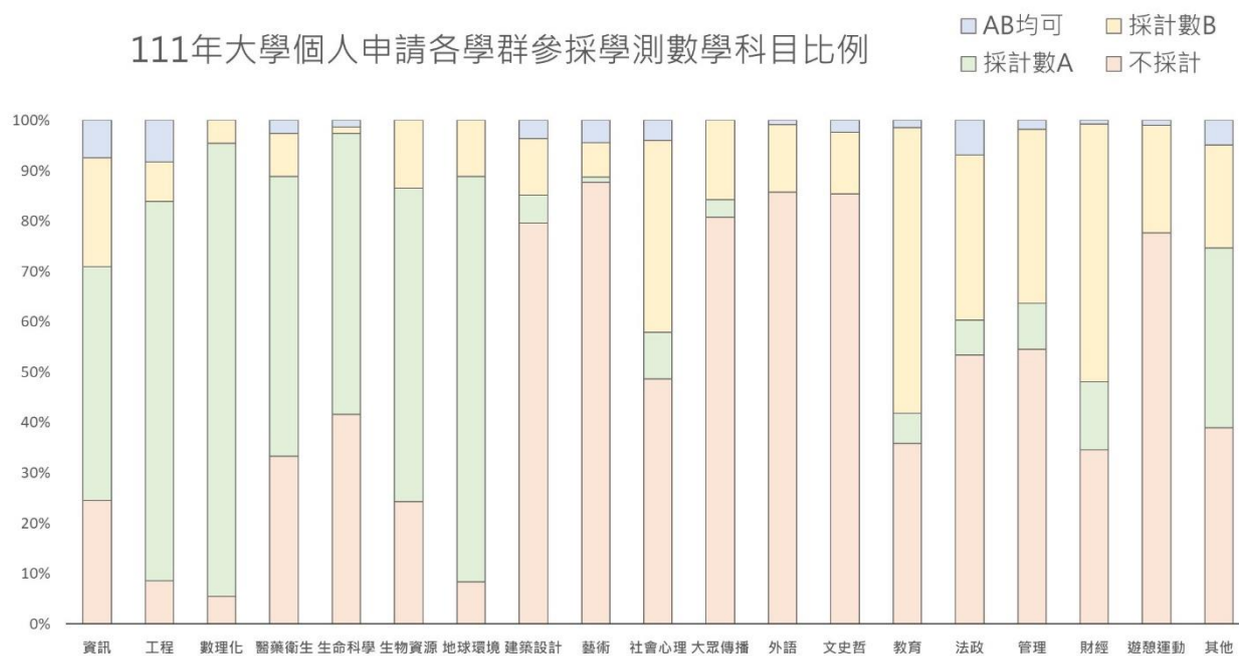
4_109 學年度學校重大行事預定排定日期(含校慶、運動會、畢業典禮、戶外教育)，提案至校務會議討論。

5_數學 A、B 統計情形。採計數 A 或數 B...統計情形請參閱如下。

111年大學個人申請各學群參採學測數學科目

編號	學群	校系數				總計	比例			
		不採計	採計數A	採計數B	AB均可		不採計	採計數A	採計數B	AB均可
1	資訊	59	112	52	18	241	24%	46%	22%	7%
2	工程	24	210	22	23	279	9%	75%	8%	8%
3	數理化	6	99	5	0	110	5%	90%	5%	0%
4	醫藥衛生	51	85	13	4	153	33%	56%	8%	3%
5	生命科學	32	43	1	1	77	42%	56%	1%	1%
6	生物資源	9	23	5	0	37	24%	62%	14%	0%
7	地球環境	3	29	4	0	36	8%	81%	11%	0%
8	建築設計	86	6	12	4	108	80%	6%	11%	4%
9	藝術	78	1	6	4	89	88%	1%	7%	4%
10	社會心理	37	7	29	3	76	49%	9%	38%	4%
11	大眾傳播	46	2	9	0	57	81%	4%	16%	0%
12	外語	96	0	15	1	112	86%	0%	13%	1%
13	文史哲	70	0	10	2	82	85%	0%	12%	2%
14	教育	24	4	38	1	67	36%	6%	57%	1%
15	法政	39	5	24	5	73	53%	7%	33%	7%
16	管理	156	26	99	5	286	55%	9%	35%	2%
17	財經	46	18	68	1	133	35%	14%	51%	1%
18	遊憩運動	80	0	22	1	103	78%	0%	21%	1%
19	其他	135	124	71	17	347	39%	36%	20%	5%

111年大學個人申請各學群參採學測數學科目比例



台南市立永仁高中教務主任 龔俊祐 製圖

以下提案討論：

案由一：修訂高中課程發展委員會組織要點。

說明：1.修訂委員人數，詳如修訂要點。(請參照校網附件)

[決議]：

案由二：修正 109 學年度社會組學分表的多元選修：知昔鑑今能量滿滿、舌尖上的歷史學分位置誤植(錯位)。

說明：

1.原知昔鑑今能量滿滿、舌尖上的歷史學分位置：

通識性課程	高效閱讀策略應用	(1)	0	0	0	0	0	0	
	高效閱讀技巧應用	0	(1)	0	0	0	0	0	
	繪本英閱會	1	1	0	0	0	0	2	一上普通班3個班,跑成4個班,繪本英閱會、知昔鑑今能量滿滿、高效閱讀策略應用、新興科技創客應用,共4門課。一下普通班3個班,跑成4個班,開設繪本英閱會、知昔鑑今能量滿滿、高效閱讀技巧應用、新興科技創客應用,共4門課。
	玩轉課堂-行動公民	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	英文時事聽讀	0	0	0	0	1	1	2	三上普通班3個班,跑成4個班,開設英文時事聽讀、進階積分、走讀老台南、科學者聯盟之科學動手做共4門課。三下普通班3個班,跑成4個班,開設英文時事聽讀、離散數學、走讀老台南、科學者聯盟之科學動手做共4門課。
	舌尖上的歷史	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	知昔鑑今能量滿滿	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
實作(實驗)及探索體	科學者聯盟之科學動手	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

210.70.125.142/courseH/inform/download_all.aspx

17/111

2_修正後知昔鑑今能量滿滿、舌尖上的歷史學分位置：

通識性課程	高效閱讀策略應用	(1)	0	0	0	0	0	0	
	高效閱讀技巧應用	0	(1)	0	0	0	0	0	
	繪本英閱會	1	1	0	0	0	0	2	一上普通班3個班,跑成4個班,繪本英閱會、知昔鑑今能量滿滿、高效閱讀策略應用、新興科技創客應用,共4門課。一下普通班3個班,跑成4個班,開設繪本英閱會、知昔鑑今能量滿滿、高效閱讀技巧應用、新興科技創客應用,共4門課。
	玩轉課堂-行動公民	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	英文時事聽讀	0	0	0	0	1	1	2	三上普通班3個班,跑成4個班,開設英文時事聽讀、進階積分、走讀老台南、科學者聯盟之科學動手做共4門課。三下普通班3個班,跑成4個班,開設英文時事聽讀、離散數學、走讀老台南、科學者聯盟之科學動手做共4門課。
	舌尖上的歷史	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	知昔鑑今能量滿滿	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
實作(實驗)及探索體	科學者聯盟之科學動手	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

210.70.125.142/courseH/inform/download_all.aspx

17/111

[決議]：

案由三：修正 109 學年度社會組學分表的加深加廣：創新生活與家庭、健康與休閒生活學分數。

說明：

1_原創新生活與家庭、健康與休閒生活學分數：

	綜合活動領域	創新生活與家庭							0	
	科技領域	進階程式設計	0	0	(2)	(2)	0	0	0	二上普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共4門課。二下普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共4門課。
		領域課程：機器人專題	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共4門課。二下普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共4門課。
	健康與體育領域	健康與休閒生活							0	

2_修正後創新生活與家庭、健康與休閒生活學分數：

	綜合活動領域	創新生活與家庭	0	0	0	(2)	0	0	0	
	科技領域	進階程式設計	0	0	(2)	(2)	0	0	0	二上普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共4門課。二下普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共4門課。
		領域課程：機器人專題	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共4門課。二下普通班3個班(社會組+自然組)跑成4個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共4門課。
	健康與體育領域	健康與休閒生活	0	0	(2)	0	0	0	0	

[決議]

案由四：新增全學期授課充實/增廣教學及全學期授課補強性教學。

說明：

1_108 學年度課程計畫高二新增全學期授課補強性教學---英文補強教學 3、英文補強教學 4

2_109 學年度課程計畫高一新增全學期授課充實/增廣教學---英文單字與閱讀、高一英文充實課程

3_109 學年度課程計畫高一新增全學期授課補強性教學---英文補強教學 1、英文補強教學 2

4_109 學年度課程計畫高二新增全學期授課補強性教學---英文補強教學 3、英文補強教學 4

[決議]：

案由五：高二加深加廣(各領域選修課)，選課配套事宜。

說明：1.每門課最少 12 人才開課。

2.因應上下學期課程規劃，需設定人數上限，請討論。

[決議]：

案由六：多元選修的新興科技-創客應用，上學期明成不變，下學期的課程更改名稱為新興科技-綠能應用。

說明：

1_109 學年度原學分表

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
多元選修	跨領域/科目 統整	新興科技-創 客應用	(1)	(1)	0	0	0	0	0	一上普通班 3 個 班,跑成 4 個班,開 設繪本英閱會、 生活數學、生物 科技、新興科技 創客應用,共 4 門 課。 一下普通班 3 個班,跑成 4 個 班,開設繪本英閱 會、生活數學、 生物科技、新興 科技創客應用,共 4 門課
		生活數學	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		生活科學大 探索	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

2_1_109 學年度增加「新興科技-綠能應用」學分表。

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
			(1)	0	0	0	0	0		
多元選修	跨領域/科目 統整	新興科技-創 客應用	(1)	0	0	0	0	0	0	
		新興科技-綠 能應用	0	(1)	0	0	0	0	0	一上普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設繪本英閱會、生活數學、生物科技、新興科技創客應用,共 4 門課。 一下普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設繪本英閱會、生活數學、生物科技、新興科技-綠能應用,共 4 門課
		生活數學	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		生活科學大 探索	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

[決議]

【案由七】109 學年度各年級領域教科書選用版本一覽表，請討論

【說明】詳如下表

國中部	國文 課本	國文 習作	英文 課本	英文 習作	數學 課本	數學 習作	自然 課本	自然 習作	社會 課本	社會 習作	健康 課本	綜合 活動	藝文 課本	生科 課本	生科 習作	學生收 費	國教編 期	地址
國一	翰林	翰林	康軒	康軒	康軒	康軒	南一	南一	翰林	翰林	南一	翰林	奇鼎	南一	南一			國一
國二	翰林	翰林	康軒	康軒	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	康軒	南一	翰林	翰林	翰林			國二
國三	康軒	康軒	康軒	康軒	南一	南一	南一	南一	南一	南一	翰林	康軒	-	-	-			國三

【決議】

臨時動議：

散會時間：